

**FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO
DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y
BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT
VALENCIANA**

Cuentas Anuales del ejercicio terminado el
31 de diciembre de 2015

**FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y
BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA (FISABIO)**

BALANCE AL CIERRE DEL EJERCICIO 2015

ACTIVO	Notas Memoria	Ejercicio 2015	Ejercicio 2014	PATRIMONIO NETO Y PASIVO	Notas Memoria	Ejercicio 2015	Ejercicio 2014
A) ACTIVO NO CORRIENTE		19.078.727,76	19.937.917,38	A) PATRIMONIO NETO		36.528.427,19	37.750.706,62
I. Inmovilizado intangible	Nota 8	1.603.472,05	1.746.358,97	A-1) Fondos propios	Nota 13	24.348.617,25	24.930.933,45
3. Patentes, licencias, marcas y similares		0,00	0,00	I. Dotación fundacional/Fondo social		2.019.094,06	2.019.094,06
5. Aplicaciones informáticas		115.645,53	161.074,00	1. Dotación fundacional/Fondo social		2.019.094,06	2.019.094,06
6. Derechos sobre activos cedidos en uso		1.487.826,52	1.585.284,97	II. Reservas		20.920.549,97	21.014.005,20
III. Inmovilizado material	Nota 5	12.462.851,98	13.172.727,45	2. Otras reservas		20.920.549,97	21.014.005,20
1. Terrenos y construcciones		9.898.638,97	10.409.675,68	III. Excedentes ejercicios anteriores		1.489.498,67	1.489.498,67
2. Instalaciones técnicas y otro inmovilizado material		2.564.213,01	2.763.051,77	1. Remanente		1.489.498,67	1.489.498,67
IV. Inversiones financieras a largo plazo	Nota 10	5.012.403,73	5.018.830,96	IV. Excedente del ejercicio	Nota 3	(149.277,45)	339.583,52
1. Instrumentos de patrimonio		5.012.403,73	5.018.830,96	V. Otras aportaciones de socios		68.752,00	68.752,00
B) ACTIVO CORRIENTE		35.247.315,73	31.326.802,39	A-2) Ajustes por cambios de valor	Nota 10	12.403,73	18.830,96
II. Existencias		154.689,29	152.879,35	1. Activos financieros disponibles para la venta		12.403,73	18.830,96
1. Bienes destinados a la actividad		154.689,29	148.483,02	A-3) Subvenciones, donaciones y legados recibidos	Nota 21	12.167.406,21	12.800.942,21
2. Materias primas y otros aprovisionamientos		0,00	4.396,33	1. Subvenciones		11.877.681,24	12.729.199,03
6. Anticipos a proveedores		0,00	0,00	II. Donaciones y legados		289.724,97	71.743,18
III. Usuarios y otros deudores de la actividad propia	Nota 10 y 11	5.912.930,92	14.167.296,25	B) PASIVO NO CORRIENTE		6.655.844,58	4.029.911,98
IV. Deudores comerciales y otras cuentas a cobrar		8.888.476,31	5.421.576,95	II. Deudas a largo plazo	Nota 10	6.655.844,58	4.029.911,98
1. Clientes por ventas y prestaciones de servicios	Nota 10	1.469.468,92	1.286.412,08	5. Otras pasivos financieros		6.655.844,58	4.029.911,98
3. Deudores varios	Nota 10	0,00	7.679,57	C) PASIVO CORRIENTE		11.141.771,72	9.484.101,17
4. Personal	Nota 10	16.961,16	2.050,44	III. Deudas a corto plazo	Nota 10	3.182.827,22	2.949.240,80
5. Activos por impuesto corriente	Nota 16	24.571,72	27.432,35	5. Otros pasivos financieros		3.182.827,22	2.949.240,80
5. Otros créditos con las Administraciones Públicas	Nota 16	7.377.474,51	4.098.002,51	V. Beneficiarios-Acreedores	Nota 10 y 12	76.061,68	76.061,68
VI. Inversiones financieras a corto plazo	Nota 10	19.351.875,00	9.234.875,00	VI. Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar		918.607,00	939.696,17
5. Otras activos financieros		19.351.875,00	9.234.875,00	1. Proveedores	Nota 10	251,47	157.991,63
VII. Periodificaciones a corto plazo		20.118,36	10.173,44	3. Acreedores varios	Nota 10	247.084,73	316.014,12
VIII. Efectivo y otros activos líquidos equivalentes	Nota 10	919.225,85	2.340.001,40	4. Personal	Nota 10	0,00	2.400,23
1. Tesorería		919.225,85	2.340.001,40	6. Otras deudas con las Administraciones Públicas	Nota 16	670.916,80	462.936,19
				7. Anticipos recibidos por pedidos	Nota 10	354,00	354,00
				VII. Periodificaciones a corto plazo		6.964.275,82	5.519.102,52
TOTAL ACTIVO (A + B)		54.326.043,49	51.264.719,77	TOTAL PATRIMONIO NETO Y PASIVO (A+B+C)		54.326.043,49	51.264.719,77

Las notas 1 a 33 de la memoria adjunta forman parte integrante del balance a 31 de diciembre de 2015.

Valencia, a 31 de marzo de 2016

PRESIDENTA
Fdo.: D^a. CARMEN MONTÓN GIMÉNEZ

SECRETARIO
Fdo.: D. SALVADOR PEIRÓ MORENO

**FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y
BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA (FISABIO)**

**CUENTA DE RESULTADOS CORRESPONDIENTE
AL EJERCICIO TERMINADO EL 31 DE DICIEMBRE DE 2015**

	Notas Memoria	Ejercicio 2015	Ejercicio 2014
A) EXCEDENTE DEL EJERCICIO			
1. Ingresos de la entidad por la actividad propia		15.794.562,25	15.459.661,20
a) Ingresos asistencia oftalmológica		5.389.339,96	4.896.712,48
b) Ingresos de promociones, patrocinadores y colaboraciones		5.300.386,69	5.303.045,89
c) Subvenciones, donaciones y legados de explotación imputados a resultados del ejercicio afectas a la actividad propia		5.104.835,60	5.259.902,83
2. Ayudas monetarias y otros	Nota 17	(117.842,81)	(68.463,01)
a) Ayudas monetarias		(114.614,84)	(68.463,01)
d) Reintegro de subvenciones, donaciones y legados		(3.227,97)	0,00
6. Aprovisionamientos	Nota 17	(2.428.863,64)	(2.041.082,54)
7. Otros ingresos de la actividad		33.268,98	32.343,76
8. Gastos de personal	Nota 17	(10.250.549,08)	(8.603.565,19)
a) Sueldos y salarios		(8.006.602,28)	(6.679.571,61)
b) Cargas sociales		(2.243.946,80)	(1.923.993,58)
9. Otros gastos de la actividad		(2.989.019,12)	(3.902.605,62)
a) Servicios exteriores		(3.467.742,33)	(3.891.857,89)
b) Tributos		(2.734,90)	(1.735,08)
c) Pérdidas, deterioro y variación de provisiones por operaciones comerciales	Nota 10	481.458,11	(9.012,65)
10. Amortización del inmovilizado	Nota 5	(1.394.978,79)	(1.680.519,80)
11. Subvenciones, donaciones y legados de capital traspasados al resultado del ejercicio	Nota 21	1.154.403,18	1.001.502,58
a) Subvenciones de capital traspasadas al excedente del ejercicio		1.073.032,15	936.826,63
b) Donaciones y legados de capital traspasados al excedente del ejercicio		81.371,03	64.675,95
12. Exceso de provisiones	Nota 18	0,00	45.529,50
13. Deterioro y resultado por enajenación de inmovilizado		(1.333,16)	(1.795,45)
a) Deterioro y pérdidas	Nota 5	0,00	(1.795,45)
b) Resultados por enajenaciones y otras	Nota 7	(1.333,16)	0,00
A.1. EXCEDENTE DE LA ACTIVIDAD (1+2+6+7+8+9+10+11+13)		(200.352,19)	241.005,43
14. Ingresos financieros		107.132,45	146.177,58
b) De valores negociables y otros instrumentos financieros		107.132,45	146.177,58
b2) De terceros		107.132,45	146.177,58
15. Gastos financieros		(56.057,71)	(47.599,49)
b) Por deudas con terceros		(56.057,71)	(47.599,49)
A.2. EXCEDENTE DE LAS OPERACIONES FINANCIERAS (14+15)		51.074,74	98.578,09
A.3. EXCEDENTES ANTES DE IMPUESTOS (A.1+A.2)		(149.277,45)	339.583,52
A.4. VARIACION DEL PATRIMONIO RECONOCIDA EN EL EXCEDENTE DEL EJERCICIO (A.2.+A.3)		(149.277,45)	339.583,52
B) INGRESOS Y GASTOS IMPUTADOS DIRECTAMENTE AL PATRIMONIO NETO			
1. Activos financieros disponibles para la venta		(6.427,23)	18.830,96
2. Subvenciones recibidas	Nota 24	5.625.702,78	5.513.015,56
3. Otros ingresos y gastos	Nota 13	0,00	0,00
B.1. VARIACION PATRIMONIO NETO POR INGRESOS Y GASTOS RECONOCIDOS DIRECTAMENTE EN EL PATRIMONIO NETO (1+2+3)		5.619.275,55	5.531.846,52
C) RECLASIFICACIONES AL EXCEDENTE DEL EJERCICIO			
1. Subvenciones recibidas	Nota 24	(6.177.867,75)	(6.196.729,46)
2. Donaciones y legados recibidos	Nota 24	(81.371,03)	(64.675,95)
3. Otros gastos		0,00	0,00
C.1. VARIACION PATRIMONIO NETO POR RECLASIFICACIONES AL EXCEDENTE DEL EJERCICIO (1+2+3)		(6.259.238,78)	(6.261.405,41)
D) VARIACION EN EL PATRIMONIO NETO POR INGRESOS Y GASTOS IMPUTADOS DIRECTAMENTE AL PATRIMONIO NETO (B.1. + C.1.)			
		(639.963,23)	(729.558,89)
H) OTRAS VARIACIONES			
	Nota 2.7 y 11		0,00
G) VARIACIONES EN LA DOTACION FUNDACIONAL O FONDO SOCIAL			
	Nota 2.7 y 11		0,00
I) AJUSTES POR ERRORES			
	Nota 2.8	(433.038,75)	(168.194,08)
J) RESULTADO TOTAL, VARIACION DEL PATRIMONIO NETO DEL EJERCICIO (A.4+D+H+G)			
		(1.222.279,43)	(558.169,45)

Las notas 1 a 33 de la memoria adjunta forman parte integrante de la cuenta de resultados del ejercicio terminado el 31 de diciembre de 2015.

Valencia, a 31 de marzo de 2016

PRESIDENTA
Fdo.: D^a. CARMEN MONTÓN GIMÉNEZ

SECRETARIO
Fdo.: D. SALVADOR PIERÓ MORENO

1. ACTIVIDAD DE LA FUNDACIÓN

El Consell de la Generalitat Valenciana, en su reunión de 1 de agosto de 2008, adoptó, entre otros, el acuerdo de constituir la Fundación denominada Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana.

En virtud de dicho acuerdo la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana se constituye mediante escritura pública autorizada de 20 de octubre de 2008 ante el notario de Valencia D. Alberto Domingo Puchol.

Mediante resolución de 13 de enero de 2009 de la Ilma. Sra. Secretaria Autonómica de Justicia de la Conselleria de Justicia y Administraciones Públicas de la Generalitat Valenciana, se acuerda inscribir en el Registro de Fundaciones de la Comunitat Valenciana a la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana, con el número 501 V y clasificarla de carácter de investigación.

Su domicilio social radica en Valencia, en la calle Micer Mascó, número 31, si bien tiene fijado el lugar en el que desarrolla sus actividades en la calle Avenida Catalunya 21, en Valencia.

El artículo 6 de sus Estatutos Sociales establece como fin principal promover, favorecer, difundir, desarrollar y ejecutar la investigación científico-técnica y la innovación sanitaria y biomédica en el ámbito de la Comunitat Valenciana, la prestación asistencial, así como la cooperación al desarrollo de terceros países en materia de investigación y de asistencia sanitaria. Para la consecución de este objetivo, el Patronato de la fundación determinará las actuaciones a realizar, entre las que se encuentran:

1. Facilitar, promover, desarrollar y ejecutar la investigación de acuerdo con los planes de investigación existentes en la Conselleria de Sanidad.
2. Actuar como centro motor de la investigación científico- técnica y la innovación, aportando las bases necesarias para favorecer la interacción con los equipos de investigación localizados en las Universidades, Hospitales, Consejo Superior de Investigaciones científicas y otras Instituciones de su entorno.
3. Facilitar y promover la formación de los profesionales y de los investigadores del ámbito de la salud.
4. Realizar e impulsar todo tipo de estudios que generen conocimiento en el ámbito de la salud y la atención en general de la salud.
5. Recopilar y difundir la información acerca de la obtención de ayudas y subvenciones a la investigación.
6. La gestión y aval de los proyectos y programas que presenten sus beneficiarios a las convocatorias nacionales e internacionales.

7. Diseñar líneas propias de financiación de proyectos con los fondos de que disponga mediante la creación y concesión de becas, bolsas de estudios, ayudas económicas y premios para iniciativas o trabajos de investigación que se enmarquen dentro de los fines fundacionales.
8. Cooperar por medio de convenios y otras formas de concierto con organismos, instituciones, empresas, centros o compañías nacionales o extranjeras.
9. Cooperar y desarrollar actividad asistencial.
10. Proyectar a la sociedad la experiencia y el potencial de aportación responsable y relevante para el fomento de la investigación en el Sistema Sanitario Público Valenciano mediante la organización de conferencias, congresos, mesas, seminarios, charlas, coloquios, debates, campañas informativas etc.
11. Velar por la orientación significativa de la investigación aplicada a la mejora de la práctica clínica y de la calidad asistencial.
12. Facilitar la financiación, la administración y la gestión de la investigación sanitaria y biomédica.
13. Establecer mecanismos de transferencia de los resultados de la actividad al sector productivo o cualquier otro sector social beneficiario del avance técnico científico, incluso apoyando el desarrollo de iniciativas innovadoras.
14. Realizar cualquier otro tipo de actividades que, a juicio del Patronato, sean adecuadas para la consecución de los objetivos de la Fundación.

El Patronato podrá determinar cualquier otro modo de acción que la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana, dentro de sus posibles competencias, pueda llevar a cabo para impulsar y agilizar el fomento y desarrollo de la investigación sanitaria y biomédica en el ámbito de la Comunidad Valenciana.

Las prestaciones de la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana se otorgarán de forma no lucrativa.

El ejercicio económico coincide con el año natural.

Su régimen jurídico queda establecido básicamente por la Ley 8/1998, de 9 de diciembre de Fundaciones de la Comunidad Valenciana (D.O.G.V. 3391 de 11 de diciembre), modificada, entre otras por la Ley 9/2008, de 3 de julio, por el Decreto 68/2011, de 27 de mayo, del Consell, por el que se aprueba el Reglamento de Fundaciones de la Comunidad Valenciana, así como por la Ley 49/2002, de 23 de diciembre, de Régimen Fiscal de las entidades sin fines lucrativos y de los incentivos fiscales al mecenazgo (B.O.E. 307 de 24 de diciembre).

2. BASES DE PRESENTACIÓN DE LAS CUENTAS ANUALES.

1) Imagen fiel.

- a) Las Cuentas Anuales del ejercicio 2015 adjuntas han sido formuladas a partir de los registros contables de la Fundación a 31 de diciembre de 2015, habiéndose aplicado las disposiciones legales vigentes en materia contable, con objeto de mostrar la imagen fiel del patrimonio, de la situación financiera y de los resultados de la Fundación. Para ello se ha aplicado lo establecido en la Resolución de 26 de marzo de 2013, del Instituto de Contabilidad y Auditoría de Cuentas, por la que se aprueba el Plan de Contabilidad de las entidades sin fines lucrativos.
- b) No existe ninguna razón excepcional por la que, para mostrar la imagen fiel, se hayan dejado de aplicar disposiciones legales en materia contable.
- c) No existe información complementaria alguna en la memoria de la gestión económica de las cuentas anuales que resulte necesario incluir, puesto que las disposiciones legales vigentes son suficientes para mostrar la imagen fiel.

2) Principios contables no obligatorios aplicados.

No se han aplicado principios contables no obligatorios. Por el contrario, la contabilidad de la Fundación y, en especial, el registro y la valoración de los elementos de las cuentas anuales, se han desarrollado aplicando los principios contables obligatorios establecidos en la Resolución de 26 de marzo de 2013, del Instituto de Contabilidad y Auditoría de Cuentas, por la que se aprueba el Plan de Contabilidad de las entidades sin fines lucrativos, que son los de empresa en funcionamiento, devengo, uniformidad, prudencia, no compensación e importancia relativa.

3) Aspectos críticos de la valoración y estimación de la incertidumbre.

La Fundación ha elaborado las cuentas anuales aplicando el principio de empresa en funcionamiento, sin que exista ningún tipo de riesgo importante que pueda suponer cambios significativos en el valor de los activos o pasivos en el ejercicio siguiente.

Para la elaboración de las cuentas anuales a 31 de diciembre de 2015 se han utilizado ocasionalmente estimaciones realizadas por la Dirección de la Fundación para cuantificar algunos de los activos, pasivos y compromisos que figuran registrados en ellas.

Es posible que, a pesar de que estas estimaciones se realizaron en función de la mejor información disponible a la fecha de formulación de las cuentas anuales sobre los hechos analizados, se produzcan acontecimientos en el futuro que obliguen a modificarlas (al alza o a la baja) en próximos ejercicios, lo que se haría de forma prospectiva reconociendo los efectos del cambio de estimación en las correspondientes cuentas de resultados futuras.

4) Comparación de la información.

Las cuentas anuales de los ejercicios 2015 y 2014 son perfectamente comparables.

5) Agrupación de partidas.

Las cuentas anuales no tienen ninguna partida que haya sido objeto de agrupación en el balance o en la cuenta de resultados.

6) Elementos recogidos en varias partidas.

Los elementos patrimoniales registrados en dos o más partidas del balance son los siguientes:

AÑO 2015

Elemento patrimonial	Importe	Epígrafe BII	Epígrafe C III
		Importe	Importe
Otras deudas transformables en subvenc.	8.016.251,88	5.019.806,48	2.996.445,40
Préstamo metagenoplat	1.521.919,20	1.378.007,13	143.912,07
Préstamo Mineco	254.936,55	237.274,73	17.661,82

AÑO 2014

Elemento patrimonial	Importe	Epígrafe BII	Epígrafe C III
		Importe	Importe
Otras deudas transformables en subvenc.	5.117.291,65	2.352.392,59	2.764.899,06
Préstamo metagenoplat	1.870.856,86	1.726.944,79	143.912,07
Préstamo Mineco	194.257,56	188.263,55	5.994,01

7) Cambios en criterios contables.

No se han producido cambios en criterios contables en el ejercicio 2015.

8) Corrección de errores.

En el ejercicio 2015 se han contabilizado diversas partidas de ingresos y gastos directamente en cuentas de reservas del patrimonio neto del balance. Las partidas traspasadas a reservas, expresadas en euros, son:

Concepto	Importe 2015
Eliminación de ingresos de ejercicios anteriores y alta en cuenta 131 Donaciones y legados	-18.779,86
Bajas de elementos de inmovilizado	-331,43
Alta elementos inmovilizado	38.621,09
Baja bonificación	-19.750,00
Ajuste deudas transformables en subvenciones	2.000,00
Defecto amortización años anteriores	-25.471,17
Ajuste partida IVA inmovilizado	-2.254,55
Baja proveedores	69,50
Alta cuenta 131 Donaciones y legados	-199.861,83
Cancelación saldo deudor Fecyt	-187.030,50
Ajuste deudas transformables en subvenciones	-20.250,00
TOTAL	-433.038,75

Los apuntes positivos suponen incrementos en la cuenta de reservas y los importes negativos suponen salidas de esta cuenta.

En definitiva, el efecto neto de los errores contabilizados en el ejercicio 2015 suponen una disminución de las reservas voluntarias de 433.038,75 euros.

En el ejercicio 2014 se contabilizaron diversas partidas de ingresos y gastos directamente en cuentas de reservas del patrimonio neto del balance. Las partidas traspasadas a reservas, expresadas en euros, son:

Concepto	Importe 2014
Partidas que aumentan ingresos	49.091,42
Partidas que aumentan los gastos	-217.285,50
TOTAL	-168.194,08

Los apuntes positivos supusieron incrementos en la cuenta de reservas y los importes negativos supusieron salidas de esta cuenta.

En definitiva, el efecto neto de los errores contabilizados en el ejercicio 2014 supusieron una disminución de las reservas voluntarias de 168.194,08 euros.

3. EXCEDENTE DEL EJERCICIO.

El ejercicio 2014 presentó un excedente positivo (ahorro) de 354.389,65 euros. El ejercicio 2015 presenta un excedente negativo (desahorro) de 149.277,45 euros, proponiéndose a la Junta de Patronos la aprobación de la siguiente asignación:

Base de reparto	Importe 2015	Importe 2014
Excedente del ejercicio (ahorro)	-149.277,45	339.583,52
TOTAL	-149.277,45	339.583,52

Aplicación	Importe 2015	Importe 2014
A reservas	0,00	339.583,52
A reservas voluntarias	-149.277,45	0,00
TOTAL	-149.277,45	339.583,52

El artículo 20 de la Ley 8/1998, de 9 de diciembre, de Fundaciones de la Comunidad Valenciana, en su redacción dada por la Ley 9/2008, de 3 de julio, establece que:

“a la realización de los fines fundacionales deberá ser destinado, al menos, el 70% de los ingresos netos y resultados ordinarios y extraordinarios que se obtengan por cualquier concepto, debiendo ser aplicados en el plazo comprendido entre el inicio del ejercicio en el que se hayan obtenido los respectivos resultados e ingresos y los cuatro siguientes al cierre de dicho ejercicio”.

“El excedente del ejercicio se aplicará, en primer lugar, a compensar pérdidas de ejercicios anteriores, y el resto se podrá aplicar o bien a incrementar la dotación, o bien a reservas, según el acuerdo del Patronato”.

4. NORMAS DE REGISTRO Y VALORACIÓN.

1) Inmovilizado intangible.

El inmovilizado intangible se valora inicialmente por su coste, ya sea éste el precio de adquisición o el coste de producción.

Después del reconocimiento inicial, el inmovilizado intangible se valora por su coste, menos la amortización acumulada y, en su caso, el importe acumulado de las correcciones por deterioro registradas.

Al menos al cierre del ejercicio, se evalúa la existencia de indicios de deterioro, en cuyo caso se estiman los importes recuperables, efectuándose las correcciones valorativas que procedan. En el presente ejercicio no se han reconocido “Pérdidas netas por deterioro” derivadas de los activos intangibles.

No existe ningún inmovilizado intangible con vida útil indefinida.

Tanto la Propiedad Industrial (patentes y marcas) como las Aplicaciones Informáticas se registran por su precio de adquisición. En ambos casos se amortizan por sistema lineal desde su entrada en funcionamiento, aplicando los siguientes coeficientes en función de su vida útil y su valor residual estimado:

- Propiedad industrial 10 años
- Aplicaciones informáticas 4 - 5 años en general (*)
- Derechos sobre terreno cedido en uso 30 años (periodo de la cesión del derecho)

(*) Excepto el 2060015 Software aplicación Horus y el 2080001 software sistema videograbación intervenciones quirófano, que se amplía su plazo de amortización a 10 años.

Los costes de mantenimiento de las aplicaciones informáticas son cargados en la cuenta de pérdidas ganancias en el ejercicio en que se producen.

2) Inmovilizado material.

Se valora a su precio de adquisición o a su coste de producción que incluye, además del importe facturado después de deducir cualquier descuento o rebaja en el precio, todos los gastos adicionales y directamente relacionados que se produzcan hasta su puesta en funcionamiento, como gastos de transporte, seguros, instalación, montaje y otros similares.

La Fundación no tiene compromisos de desmantelamiento, retiro o rehabilitación para sus bienes de activo. Por ello no se han contabilizado en los activos valores para la cobertura de tales obligaciones de futuro.

La Dirección de la Fundación considera que el valor contable de los activos no supera el valor recuperable de los mismos.

Se registra la pérdida por deterioro del valor de un elemento del inmovilizado material cuando su valor neto contable supere a su importe recuperable, entendiéndose éste como el mayor importe entre su valor razonable menos los costes de venta y su valor en uso.

Los gastos realizados durante el ejercicio con motivo de las obras y trabajos efectuados por la Fundación, se cargarán en las cuentas de gastos que correspondan. Los costes de ampliación o mejora que dan lugar a un aumento de la capacidad productiva o a un alargamiento de la vida útil de los bienes, son incorporados al activo como mayor valor del mismo.

No existen costes relacionados con grandes reparaciones de los elementos del inmovilizado material, ni arrendamientos financieros.

La amortización de los elementos del inmovilizado material se realiza, desde el momento en el que están disponibles para su puesta en funcionamiento, de forma lineal, durante su vida útil estimada, considerando un valor residual nulo, según los siguientes porcentajes de amortización:

Descripción	Método	% Anual
Construcciones	Lineal	3,33 %
Instalaciones técnicas	Lineal	12 %
Maquinaria	Lineal	7 – 10 %
Instalaciones	Lineal	11 %
Mobiliario	Lineal	11 %
Equipos informáticos	Lineal	15 -25 %
Otro inmovilizado	Lineal	15 %

3) Inversiones inmobiliarias.

Sin contenido.

4) Bienes integrantes del Patrimonio Histórico.

Sin contenido.

5) Arrendamientos.

Los arrendamientos se clasifican como arrendamientos financieros siempre que de las condiciones de los mismos se deduzca que se transfieren al arrendatario sustancialmente los riesgos y beneficios inherentes a la propiedad del activo objeto del contrato. Los demás arrendamientos se clasifican como arrendamientos operativos.

No existen contratos de arrendamiento financiero en los que la Sociedad actúa ni como arrendadora ni como arrendataria.

Los gastos correspondientes al arrendatario derivados de los acuerdos de arrendamiento operativo se consideran gastos del ejercicio en que los mismos se devengan, imputándose directamente a la cuenta de pérdidas y ganancias. Los ingresos correspondientes al arrendador derivados de los acuerdos de arrendamiento operativo se consideran ingresos del ejercicio en que los mismos se devengan, imputándose directamente a la cuenta de pérdidas y ganancias.

6) Permutas.

Sin contenido.

7) Instrumentos financieros.

Los criterios empleados para la calificación y valoración de las diferentes categorías de activos y pasivos financieros son los siguientes:

ACTIVOS FINANCIEROS:

a) Inversiones financieras a largo plazo.

La Fundación ha clasificado sus inversiones financieras a largo plazo dentro de la categoría de activos financieros disponibles para la venta.

Se valoran inicialmente por su valor razonable que equivale al precio de la transacción.

Los cambios que se producen en el valor razonable se imputan directamente al patrimonio neto hasta que el activo financiero cause baja del balance o se deteriore, momento en que el importe así reconocido se imputará a la cuenta de resultados.

b) Usuarios y otros deudores de la actividad propia.

La Fundación ha clasificado sus créditos con usuarios y otros deudores de la actividad propia dentro de la categoría de préstamos y partidas a cobrar. Incluye en esta categoría los créditos con patrocinadores, afiliados y otros, por las cantidades a percibir para contribuir a los fines de la actividad propia de la Fundación, en particular las donaciones y legados. Figuran valorados por su valor nominal ya que su importe se espera recibir en el corto plazo y el efecto de no actualizar los flujos de efectivo no es significativo.

c) Deudores comerciales y otras cuentas a cobrar.

Dentro de este epígrafe del balance se incluyen como activos financieros los créditos con los usuarios de los servicios prestados por la Fundación, que constituyen una actividad principal propia (prestación de servicios de realización de ensayos clínicos) y las entregas a cuenta de remuneraciones al personal de la Fundación.

Estos activos financieros, a efectos de su valoración, figuran clasificados en la categoría de préstamos y partidas a cobrar.

Los créditos con los usuarios de los servicios prestados por la Fundación, con vencimiento no superior a un año y que no tienen un tipo de interés contractual y los anticipos de remuneraciones se valoran por su valor nominal puesto que el efecto de no actualizar los flujos de efectivo no es significativo.

Al cierre del ejercicio se efectúan las correcciones valorativas necesarias siempre que exista evidencia objetiva de que el valor de un crédito por operaciones comerciales se ha deteriorado como resultado de uno o más eventos que hayan ocurrido después de su reconocimiento inicial y que ocasionen una reducción o retraso en los flujos de efectivo estimados futuros, que pueden venir motivados por la insolvencia del deudor.

La pérdida por deterioro del valor de estos activos financieros se calcula por diferencia entre su valor en libros y el valor actual de los flujos de efectivo futuros que se estima

van a generar, descontados al tipo de interés efectivo calculado en el momento de su reconocimiento inicial.

Las correcciones valorativas por deterioro de créditos por operaciones mercantiles, así como su reversión, cuando el importe de la pérdida disminuye por causas relacionadas con un evento posterior, se reconocen como un gasto o un ingreso, respectivamente, dentro del apartado de otros gastos de explotación de la cuenta de resultados abreviada.

En este epígrafe del balance se incluyen también, aunque no se les califica como activos financieros, las subvenciones y en general cuantas percepciones sean debidas por motivos fiscales o de fomento realizadas por las Administraciones Públicas, excluida la Seguridad Social.

d) Inversiones financieras a corto plazo.

La Fundación ha clasificado sus inversiones financieras a corto plazo dentro de la categoría de Préstamos y partidas a cobrar. Incluye en esta categoría las imposiciones a corto plazo en entidades financieras, y los intereses devengados y no vencidos de las mismas por tratarse de activos financieros que, no siendo instrumentos de patrimonio ni derivados, no tienen origen comercial, sus cobros son de cuantía determinada o determinable y no se negocian en un mercado activo.

Las imposiciones a corto plazo en entidades financieras se valoran por su valor nominal puesto que el efecto de no actualizar los flujos de efectivo no es significativo.

e) Efectivo y otros activos líquidos equivalentes.

La Fundación registra en este epígrafe el efectivo en caja y los saldos a su favor en cuentas corrientes a la vista y de ahorro, de disponibilidad inmediata, en bancos e instituciones de crédito.

PASIVOS FINANCIEROS:

a) Deudas a largo plazo.

Recoge las cantidades concedidas por las Administraciones Públicas, entidades o particulares con carácter de subvención, donación o legado que tienen el carácter de reintegrables, pero que a largo plazo se prevé que pierdan este carácter, convirtiéndose en subvenciones, donaciones o legados no reintegrables. La Fundación ha clasificado estas deudas en la categoría de débitos y partidas a pagar y figuran valoradas por su nominal, puesto que el efecto de no actualizar los flujos de efectivo no es significativo.

b) Deudas a corto plazo.

Recoge las cantidades concedidas por las Administraciones Públicas, entidades o particulares con carácter de subvención, donación o legado que al cierre del ejercicio tienen el carácter de reintegrables, pero que a corto plazo se prevé que pierdan este

carácter, convirtiéndose en subvenciones, donaciones o legados no reintegrables. La Fundación ha clasificado estas deudas en la categoría de débitos y partidas a pagar y figuran valoradas por su nominal, puesto que el efecto de no actualizar los flujos de efectivo no es significativo.

c) Beneficiarios-Acreedores.

La Fundación registra en este epígrafe las deudas a corto plazo, contraídas como consecuencia de las ayudas y asignaciones concedidas en el cumplimiento de sus fines propios. Tienen su origen en la designación a la Fundación como entidad gestora del programa +i en el ámbito de la Comunidad Valenciana.

Se clasifican estas deudas en la categoría de débitos y partidas a pagar y figuran valoradas por su nominal, puesto que el efecto de no actualizar los flujos de efectivo no es significativo.

d) Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar.

Los pasivos financieros que figuran en este epígrafe del balance abreviado se corresponden con deudas con acreedores y remuneraciones pendientes de pago al personal de la Fundación. Figuran clasificados en el apartado de débitos y partidas a pagar y figuran valorados por su nominal, puesto que el efecto de no actualizar los flujos de efectivo no es significativo.

El resto de los conceptos que aparecen en este epígrafe del balance abreviado se corresponden con débitos a la Hacienda Pública por IVA, retenciones de I.R.P.F. y a la Seguridad Social que no tienen la consideración de pasivos financieros a los efectos establecidos en el Real Decreto 1514/2007, de 16 de noviembre, por el que se aprueba el Plan General de Contabilidad.

8) Coberturas contables.

Sin contenido.

9) Créditos y débitos por la actividad propia.

Especificados en el punto 7 anterior.

10) Existencias.

Se trata de existencias no comerciales y están valoradas por su valor de adquisición. Para la realización del inventario se aplica el criterio FIFO.

11) Transacciones en moneda extranjera.

Sin contenido.

12) Impuestos sobre beneficios.

La Fundación ha comunicado a la Administración Tributaria la opción por la aplicación del régimen fiscal especial regulado en el Título II de la Ley 49/2002, de 23 de diciembre, de régimen fiscal de las entidades sin fines lucrativos y de los incentivos fiscales al mecenazgo. En este sentido la Fundación está exenta en el impuesto sobre sociedades por los rendimientos derivados de las actividades que constituyen su objeto social. Durante el ejercicio 2015 no ha realizado actividades que caigan fuera de éste.

13) Ingresos y gastos.

Los ingresos y gastos se imputan en función del criterio del devengo con independencia del momento en que se produce la corriente monetaria o financiera derivada de ellos.

No obstante, la Fundación únicamente contabiliza los beneficios realizados a la fecha de cierre del ejercicio, en tanto que los riesgos y las pérdidas previsibles, aun siendo eventuales, se contabilizan tan pronto son conocidos.

14) Provisiones y contingencias.

Sin contenido.

15) Elementos patrimoniales de naturaleza medioambiental.

Sin contenido.

16) Criterios empleados para el registro de los gastos de personal.

Los sueldos y salarios se registran por el importe íntegro de las remuneraciones devengadas (importe líquido a pagar más las retenciones de tributos y cuotas a la Seguridad Social a cargo del personal) y la Seguridad Social a cargo de la empresa por el importe de las cuotas devengadas.

No existen gastos de personal referidos a compromisos por pensiones.

17) Subvenciones, donaciones y legados recibidos.

Las subvenciones, donaciones y legados no reintegrables se registran directamente en el patrimonio neto para su posterior reclasificación al excedente del ejercicio como ingresos, sobre una base sistemática y racional de forma correlacionada con los gastos derivados de la subvención, donación o legado.

Las subvenciones, donaciones y legados reintegrables se registran como pasivos de la Fundación hasta que adquieren la condición de no reintegrables, esto es, cuando se hayan cumplido las condiciones para su concesión y no existan dudas razonables sobre la recepción de la subvención.

En particular, las subvenciones recibidas para financiar proyectos de ejecución plurianual se califican como no reintegrables en proporción al gasto ejecutado, registrando el ingreso

correspondiente en la cuenta de resultados del ejercicio, siempre que no existan dudas razonables de que se concluirá en los términos fijados en las condiciones del otorgamiento. El resto de la ayuda recibida se calificará como subvención reintegrable y se calificará en el pasivo del balance como deudas a corto o a largo según el periodo en que se espera que los proyectos asociados a las ayudas recibidas finalicen.

Las subvenciones de capital se reconocen inicialmente en el patrimonio neto y se traspasa al resultado del ejercicio en la medida en que se amorticen los bienes financiados por ellas.

De acuerdo con lo expuesto en el apartado anterior sobre Impuesto de beneficios, no se contabiliza el efecto impositivo de las subvenciones al ser este nulo.

18) Fusiones entre entidades no lucrativas.

Sin contenido.

19) Negocios conjuntos.

Sin contenido.

20) Criterios empleados en transacciones entre partes vinculadas.

Las transacciones con partes vinculadas se contabilizan de acuerdo con las normas generales.

21) Activos no corrientes mantenidos para la venta.

Sin contenido.

22) Operaciones interrumpidas.

Sin contenido.

5. INMOVILIZADO MATERIAL.

El análisis del movimiento durante el ejercicio del epígrafe del balance del inmovilizado material y de sus correspondientes amortizaciones acumuladas, es el siguiente:

MOVIMIENTOS 2015

Elementos	Saldo Inicial	Entradas/ Amortizac.	Salidas/ Regularizac.	Saldo Final
Terrenos y construcciones	15.302.978,11	0,00	0,00	15.302.978,11
A.Ac. Terrenos y Construcciones	-4.893.302,43	-511.036,71	0,00	-5.404.339,14
Valor neto Terrenos y Construc.	10.409.675,68	-511.036,71	0,00	9.898.638,97
Inst. Tec. y otro inmov. Mat.	10.646.896,58	542.852,73	-58.362,00	11.130.801,33
A. Ac. Inst. Tec. y otro inmov. Mat.	-7.883.844,81	-710.471,42	50.688,00	-8.566.588,32
Valor neto Inst.Tec. y otro inm. Mat.	2.763.051,77	-167.618,69	-5.674,00	2.564.213,01
TOTAL VALOR NETO	13.172.727,45			12.462.851,98

MOVIMIENTOS 2014

Elementos	Saldo Inicial	Entradas/ Amortizac.	Salidas/ Regularizac.	Saldo Final
Terrenos y construcciones	15.302.978,11	0,00	0,00	15.302.978,11
A.Ac. Terrenos y Construcciones	-4.381.756,22	-511.546,21	0,00	-4.893.302,43
Valor neto Terrenos y Construc.	10.921.221,89	-511.546,21	0,00	10.409.675,68
Inst. Tec. y otro inmov. Mat.	10.353.205,36	441.138,97	-147.447,75	10.646.896,58
A. Ac. Inst. Tec. y otro inmov. Mat.	-7.085.303,47	-944.193,64	145.652,30	-7.883.844,81
Valor neto Inst.Tec. y otro inm. Mat.	3.267.901,89	-503.054,67	-1.795,45	2.763.051,77
TOTAL VALOR NETO	14.189.123,78			13.172.727,45

Las vidas útiles o coeficientes de amortización por clases de elementos, así como los métodos de amortización empleados figuran detallados en la nota 4.2 de la memoria.

Como se indica en la nota 2.8, en el ejercicio 2015 se han registrado directamente en la cuenta de reservas del patrimonio neto del balance baja elementos de inmovilizado por importe de 331,43 euros, altas de nuevos elementos por valor de 38.621,09 euros, defecto de amortización de años anteriores por 25.471,17 euros y ajustes de la partida del inmovilizado a la baja por 2.254,55 euros.

Las salidas de inmovilizado en el ejercicio 2014 por valor de coste de 147.447,75 euros y 145.652,30 euros de amortización acumulada correspondieron a la baja de maquinaria y

equipos informáticos, generando una pérdida 1.795,45 euros que se encontraba registrada en el epígrafe “13. Deterioro y resultado por enajenación de inmovilizado” de la cuenta de resultados.

El importe de los bienes totalmente amortizados en uso, distinguiendo entre construcciones y el resto de elementos es el siguiente:

Concepto	Importe 2015	Importe 2014
Construcciones	0,00	0,00
Resto de elementos	5.375.683,34	4.987.426,28
TOTAL	5.375.683,34	4.987.426,28

Para los inmuebles que figuran dentro del inmovilizado material, la información de forma separada del valor de la construcción y del terreno es la siguiente:

Descripción	Valor de coste terreno	Valor de coste construcción	Amortización Acumulada	Valor Contable
Terrenos y construcciones 2015	0,00	15.302.978,11	(4.893.302,43)	10.409.675,68
Terrenos y construcciones 2014	0,00	15.302.978,11	(5.404.339,14)	9.898.638,97

El valor neto contable de los elementos financiados mediante subvenciones, donaciones y legados recibidos en el ejercicio 2015 ascienden a 10.479.821,87 euros. En el año 2014 dicho valor neto contable de los elementos financiados mediante subvenciones, donaciones y legados ascendió 11.528.499,10 euros.

6. BIENES DE PATRIMONIO HISTORICO.

Sin contenido.

7. INVERSIONES INMOBILIARIAS.

Sin contenido.

8. INMOBILIZADO INTANGIBLE.

El análisis del movimiento durante el ejercicio del epígrafe del balance del inmovilizado intangible y de sus correspondientes amortizaciones acumuladas, es el siguiente:

MOVIMIENTOS 2015

Elementos	Saldo Inicial	Entradas/ Amortizac.	Salidas/ Regularizac.	Saldo Final
Patentes, licenc., marcas y simil.	1.726,56	0,00	0,00	1.726,56
Am. Ac. patentes, licenc., marc. y simil.	-1.726,56	0,00	0,00	-1.726,56
Valor neto Patentes, lic, ...	0,00	0,00	0,00	0,00
Aplicaciones informáticas	1.188.050,12	34.427,98	-1.968,80	1.220.509,30
Am. Acum. Aplic. informáticas	-1.026.976,12	-76.012,21	0,03	-1.104.863,77
Valor neto Aplic. Informat.	161.074,00	-41.584,23	-1.968,77	115.645,53
Derechos act. cedidos	2.926.680,00	0,00	0,00	2.926.680,00
Am. Acum. Dchos. Act. cedidos	-1.341.395,03	-97.458,48	0,03	-1.438.853,48
Valor neto Dchos. Act. cedidos	1.585.284,97	-97.458,48	0,03	1.487.826,52
TOTAL VALOR NETO	1.746.358,97			1.603.472,05

MOVIMIENTOS 2014

Elementos	Saldo Inicial	Entradas/ Amortizac.	Salidas/ Regularizac.	Saldo Final
Patentes, licenc., marcas y simil.	1.726,56	0,00	0,00	1.726,56
Am. Ac. patentes, licenc., marc. y simil.	-1.293,74	-432,82	0,00	-1.726,56
Valor neto Patentes, lic, ...	432,82	-432,82	0,00	0,00
Aplicaciones informáticas	1.169.614,12	18.436,00	0,00	1.188.050,12
Am. Acum. Aplic. informáticas	-900.185,02	-126.791,10	0,00	-1.026.976,12
Valor neto Aplic. Informat.	269.429,10	-108.355,10	0,00	161.074,00
Derechos act. cedidos	2.926.680,00	0,00	0,00	2.926.680,00
Am. Acum. Dchos. Act. cedidos	-1.243.839,00	-97.556,03	0,00	-1.341.395,03
Valor neto Dchos. Act. cedidos	1.682.841,00	-97.556,03	0,00	1.585.284,97
TOTAL VALOR NETO	1.952.702,92			1.746.358,97

Las vidas útiles o coeficientes de amortización por clases de elementos, así como los métodos de amortización empleados figuran detallados en la nota 4.1 de la memoria.

De acuerdo con lo establecido en el acuerdo marco de cooperación entre la Agencia Valenciana de Salud de la Conselleria de Sanidad y la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (Fisabio) de 10 de junio de 2009, la primera se compromete a colaborar mediante los medios materiales y personales que fueran necesarios para dar apoyo y cobertura a los programas de investigación, desarrollo tecnológico e innovación, tanto para el desarrollo de programas propios como aquellos resultantes de convenios con otras instituciones. Por su parte, la Fundación hará buen uso de los locales, instalaciones y resto de los recursos puestos a su disposición, para estos fines exclusivos.

La Fundación no refleja en sus registros contables los activos intangibles derivados del derecho gratuito al uso de los locales, instalaciones y resto de los recursos puestos a su disposición por la Agencia Valenciana de Salud, al no estar claramente definido el periodo de tiempo de uso de los mismos tras su nueva ubicación.

En el mencionado acuerdo marco se establece también que el material inventariable que se adquiera como consecuencia de los fondos gestionados y administrados por la Fundación no constituye necesariamente patrimonio último de ésta. Habrá material que podrá estar transitoriamente adscrito a la Fundación y ser utilizado por ésta, pero que se adscribirá al centro del ámbito de la Agencia Valenciana de Salud en el que se ubique por tratarse de

prestaciones propias del cumplimiento de su fin fundacional, previa aceptación por éste de la donación y comprometiéndose a su posterior mantenimiento.

El importe de los bienes totalmente amortizados en uso, distinguiendo entre los distintos elementos del inmovilizado intangible es el siguiente:

Concepto	Importe 2015	Importe 2014
Patentes, licencias y marcas	1.726,56	1.726,56
Aplicaciones informáticas	936.149,81	813.787,01
Derechos sobre activos cedidos en uso	0,00	0,00
TOTAL	937.876,37	815.513,57

El valor neto contable de los elementos financiados mediante subvenciones, donaciones y legados recibidos al cierre del ejercicio 2014 asciende a 1.598.748,72 euros. En el año 2015 el valor neto de dichos elementos es de 1.490.828,28 euros.

9. ARRENDAMIENTOS Y OTRAS OPERACIONES DE NATURALEZA SIMILAR.

Fisabio no posee arrendamientos financieros.

Se contabiliza como gasto el alquiler de copiadoras y determinados aparatos. El total del gasto del ejercicio 2014 que se ha contabilizado en la partida de arrendamientos ha ascendido a 53.335,87 euros, mientras que en ejercicio 2014 el gasto fue de 29.445,92 euros.

La Fundación obtiene determinadas rentas por arrendamiento, (alquiler de la cafetería de la Fundación Oftalmológica, alquiler antena telefonía y, de forma esporádica, alquila en determinadas ocasiones el salón de reuniones). El total de ingresos obtenidos por estos conceptos en el año 2014 ha ascendido a 21.692,93 euros. Dichos ingresos en el ejercicio 2014 ascendieron a 13.775,00 euros.

10. INSTRUMENTOS FINANCIEROS.

10.1 Información sobre la relevancia de los instrumentos financieros en la situación financiera y los resultados de la Entidad (información relacionada con el balance y la cuenta de pérdidas y ganancias).

El valor en libros de cada una de las categorías de activos y pasivos financieros señalados en la norma de registro y valoración décima de la Resolución de 26 de marzo de 2013, del Instituto de Contabilidad y Auditoría de Cuentas, por el que se aprueba el Plan de Contabilidad de las entidades sin fines lucrativos, es el siguiente:

ACTIVOS FINANCIEROS

a) Inversiones financieras a largo plazo.

Clases Categorías	Instrumentos de patrimonio		Valores representativos de deuda		Créditos, derivados y otros	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014
Préstamos y partidas a cobrar	----	----	----	----	----	----
Activos disponibles para la venta: Valorados a coste razonable	5.012.403,73	5.018.830,96	----	----	----	----
TOTAL	5.012.403,73	5.018.830,96	----	----	----	----

La inversión financiera a largo plazo ha sido en fondo de inversión por importe de 5.000.000,00 €. A finales de año la revalorización acumulada del fondo es de 12.403,73 euros, mientras que al cierre del año 2014 la revalorización acumulada ascendió a 18.830,96 euros. Por tanto, ha habido una pérdida de valor por importe de 6.427,23 euros, mismo importe que se ha visto disminuida la partida "A-2) Ajustes por cambios de valor" del patrimonio neto del balance.

b) Usuarios y otros deudores de la actividad propia.

Clases Categorías	Instrumentos de patrimonio		Valores representativos de deuda		Créditos, derivados y otros	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014
Préstamos y Partidas a cobrar	0,00	0,00	0,00	0,00	5.912.930,92	14.167.296,25
TOTAL	0,00	0,00	0,00	0,00	5.912.930,92	14.167.296,25

c) Deudores comerciales y otras cuentas a cobrar.

Clases Categorías	Instrumentos de patrimonio		Valores representativos de deuda		Créditos, derivados y otros	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014
Préstamos y Partidas a cobrar	0,00	0,00	0,00	0,00	1.469.468,92	1.296.142,09
TOTAL	0,00	0,00	0,00	0,00	1.469.468,92	1.296.142,09

El deterioro de valor de los créditos de usuarios y de deudores por operaciones comunes asciende, al 31 de diciembre de 2015, a la cantidad de 40.104,01 euros. La dotación por pérdidas de deterioro del ejercicio ha sido de 4.290,00 euros, mientras que la reversión del deterioro por las operaciones con deudores registrada es de 493.286,76 euros en el ejercicio.

En el ejercicio 2014, el deterioro de valor de los créditos de usuarios y de deudores por operaciones comunes ascendió a la cantidad de 529.100,77 euros. La dotación por pérdidas de deterioro del ejercicio ha sido de 11.712,65 euros, mientras que la reversión del deterioro por las operaciones con deudores registrada es de 2.700,00 euros en el ejercicio.

d) Inversiones financieras a corto plazo.

Clases Categorías	Instrumentos de patrimonio		Valores representativos de deuda		Créditos, derivados y otros	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014
Préstamos y Partidas a cobrar	0,00	0,00	0,00	0,00	19.351.875,00	9.234.875,00
TOTAL	0,00	0,00	0,00	0,00	19.351.875,00	9.234.875,00

e) Efectivo y otros activos líquidos equivalentes.

Clases Categorías	Instrumentos de patrimonio		Valores representativos de deuda		Créditos, derivados y otros	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014
Efectivo y otros activos líquidos equivalentes	0,00	0,00	0,00	0,00	919.225,85	2.340.001,40
TOTAL	0,00	0,00	0,00	0,00	919.225,85	2.340.001,40

PASIVOS FINANCIEROS

a) Deudas a largo plazo.

Clases Categorías	Deudas con entidades de crédito		Obligaciones y otros valores negociables		Derivados y otros	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014
Débitos y partidas a pagar	0,00	0,00	0,00	0,00	1.616.038,10	1.677.348,39
Deudas transformables en subvenciones (Nota 21)	0,00	0,00	0,00	0,00	5.039.806,48	2.352.392,59
TOTAL	0,00	0,00	0,00	0,00	6.655.844,58	4.029.740,98

b) Deudas a corto plazo.

Clases Categorías	Deudas con entidades de crédito		Obligaciones y otros valores negociables		Derivados y otros	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014
Débitos y partidas a pagar	0,00	0,00	0,00	0,00	221.435,31	184.341,74
Deudas transformables en subvenciones (Nota 21)	0,00	0,00	0,00	0,00	2.961.391,91	2.764.899,06
TOTAL	0,00	0,00	0,00	0,00	3.182.827,22	2.949.240,80

c) Beneficiarios-Acreedores

Clases Categorías	Deudas con entidades de crédito		Obligaciones y otros valores negociables		Derivados y otros	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014
Débitos y partidas a pagar	0,00	0,00	0,00	0,00	76.061,68	277.718,83
TOTAL	0,00	0,00	0,00	0,00	76.061,68	277.718,83

d) Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar

Clases Categorías	Deudas con entidades de crédito		Obligaciones y otros valores negociables		Derivados y otros	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014
Débitos y partidas a pagar	0,00	0,00	0,00	0,00	247.690,20	476.759,98
TOTAL	0,00	0,00	0,00	0,00	247.690,20	476.759,98

La información sobre los importes que vencen en cada uno de los cinco años siguientes al cierre del ejercicio 2015 y del resto hasta su último vencimiento de los activos financieros que tienen un vencimiento determinado o determinable, conforme a la clasificación que figura en el balance es la siguiente:

Epígrafe	2016	2017	2018	2019	2020	Resto
Usuarios deudores	5.912.930,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Clientes	1.469.468,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Deudores	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Anticipos remun.	16.961,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Inv. Financieras	19.351.875,00	5.012.403,73	0,00	0,00	0,00	0,00
Efectivo	919.225,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL	27.670.461,85	5.012.403,73	0,00	0,00	0,00	0,00

La información sobre los importes que vencían en cada uno de los cinco años siguientes al cierre del ejercicio 2014 y del resto hasta su último vencimiento de los activos financieros que tienen un vencimiento determinado o determinable, conforme a la clasificación que figuraba en el balance fue la siguiente:

Epígrafe	2015	2016	2017	2018	2019	Resto
Usuarios deudores	14.167.296,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Clientes	1.286.412,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Deudores	7.679,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Anticipos remun.	2.050,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Inv. Financieras	9.234.875,00	5.018.830,96	0,00	0,00	0,00	0,00
Efectivo	2.340.001,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL	27.038.314,74	5.018.830,96	0,00	0,00	0,00	0,00

La información sobre los importes que vencen en cada uno de los cinco años siguientes al cierre del ejercicio 2015 y del resto hasta su último vencimiento de los pasivos financieros que tienen un vencimiento determinado o determinable, conforme a la clasificación que figura en el balance es la siguiente:

Epígrafe	2016	2017	2018	2019	2020	Resto
Deu. trans. sub.	2.961.391,91	5.039.806,48	----	----	----	----
Deudas Mineco	22.799,81	30.396,29	41.609,18	43.689,64	45.874,13	75.705,48
Ptmo. Metag.	143.912,07	143.912,07	143.912,07	143.912,07	143.912,07	802.358,85
Otras deudas	6.247,01	----	----	----	----	----
Proveed. Innov.	21.000,00	----	----	----	----	----
Partidas pdtes.	25.101,42	----	----	----	----	----
Dep-fianzas reci.	2.375,00	----	----	----	----	756,24
Benef.-Acreed.	76.061,68	----	----	----	----	----
Proveedores	251,47	----	----	----	----	----
Acreedores	247.084,73	----	----	----	----	----
Remun. Pdtes.	0,00	----	----	----	----	----
Anticipos	354,00	----	----	----	----	----
	----	----	----	----	----	----
TOTAL	3.506.579,10	5.214.114,84	185.521,25	187.601,71	189.786,20	878.820,57

La información sobre los importes que vencían en cada uno de los cinco años siguientes al cierre del ejercicio 2014 y del resto hasta su último vencimiento de los pasivos financieros que tienen un vencimiento determinado o determinable, conforme a la clasificación que figuraba en el balance fue la siguiente:

Epígrafe	2015	2016	2017	2018	2019	Resto
Deu. trans. sub.	2.764.899,06	2.352.392,59	----	----	----	----
Deudas Mineco	7.862,67	6.293,71	17.976,50	30.726,71	32.263,04	101.003,58
Ptmo. Metag.	143.912,07	143.912,07	143.912,07	143.912,07	143.912,07	931.607,56
Otras deudas	4.129,42	----	----	----	----	----
Proveed. Innov.	21.000,00	----	----	----	----	----
Partidas pdtes.	4.546,58	----	----	----	----	----
Dep-fianzas reci.	2.891,00	----	----	----	----	----
Benef.-Acreed.	76.061,68	----	----	----	----	----
Proveedores	157.991,63	----	----	----	----	----
Acreedores	316.014,12	----	----	----	----	----
Remun. Pdtes.	2.400,23	----	----	----	----	----
Anticipos	354,00	----	----	----	----	----
	----	----	----	----	----	----
TOTAL	3.502.062,46	2.502.598,37	161.888,57	174.638,78	176.175,11	1.014.611,14

En el ejercicio 2012 se concedió a la FOM un préstamo a largo plazo con tipo de interés subvencionado reflejado en la cuenta 171. El préstamo fue concedido por el MINECO (Subprograma INNPACTO) Expediente: IPT-2012-0574-300000, siendo las anualidades concedidas:

2012	2013	2014	2015	total
45.635,15 €	86.550,70 €	90.230,05 €	73.797,90 €	296.213,80 €

Condiciones: 2 años de carencia y 6 de amortización, para la financiación del proyecto de investigación "Desarrollo de una nueva generación de lentes intraoculares multifuncionales"

(HORUS)".

En el momento inicial el pasivo financiero se valora por su valor razonable, que es el valor actual de los flujos de efectivo futuros descontados al tipo de interés del mercado para préstamos de esa naturaleza, que entendemos que es el 5%. Posteriormente se valorará por el coste amortizado.

La diferencia entre lo concedido y el valor razonable es una subvención de tipo de interés que se reconocerá como ingreso de patrimonio neto, y se imputará a la cuenta de pérdidas y ganancias según el gasto financiero del préstamo asociado.

11. USUARIOS Y OTROS DEUDORES DE LA ACTIVIDAD PROPIA.

El detalle del movimiento habido durante el ejercicio 2015 es el relacionado a continuación, expresado en euros:

Elementos	Saldo Inicial	Aumentos	Disminuciones	Trasposos	Saldo Final
Usuarios deudores	709.357,68	8.075.299,05	(16.329.664,38)	13.457.938,57	5.912.930,92
Patrocinadores	35.814,01	0,00	0,00	(35.814,01)	0,00
Deudores operac. común	13.422.124,56	0,00	0,00	(13.422.124,56)	0,00
TOTALES	14.167.296,25	8.072.299,05	(16.329.664,38)	0,00	5.912.930,92

El detalle del movimiento durante el año 2014 fue el relacionado a continuación, expresado en euros:

Elementos	Saldo Inicial	Aumentos	Disminuciones	Saldo Final
Usuarios deudores	869.965,94	2.374.684,20	(2.535.292,46)	709.357,68
Patrocinadores	40.814,01	0,00	(5.000,00)	35.814,01
Deudores operac. común	18.925.896,60	4.975.253,43	(10.479.025,47)	13.422.124,56
TOTALES	19.836.676,55	7.349.253,43	(13.019.025,47)	14.167.296,25

12. BENEFICIARIOS - ACREEDORES.

El detalle del movimiento habido durante el ejercicio 2014 es el relacionado a continuación, expresado en euros:

Elementos	Saldo Inicial	Aumentos	Disminuciones	Saldo Final
Beneficiarios – acreedor.	76.061,68	0,00	0,00	76.061,68
TOTALES	76.061,68	0,00	0,00	76.061,68

El detalle del movimiento durante el año 2014 fue el relacionado a continuación, expresado en euros:

Elementos	Saldo Inicial	Aumentos	Disminuciones	Saldo Final
Beneficiarios – acreedor.	277.718,83	62.169,39	(263.826,54)	76.061,68
TOTALES	277.718,83	62.169,39	(263.826,54)	76.061,68

13. FONDOS PROPIOS.

El análisis del movimiento durante el ejercicio 2015 de cada partida del balance abreviado incluida en esta agrupación, es el siguiente:

Elementos	Saldo Inicial	Aumentos	Disminuciones / Traspasos	Saldo Final
Dotación fundacional	2.019.094,06	0,00	0,00	2.019.094,06
Reservas	21.014.005,20	624.006,20	(717.461,43)	20.920.549,97
Excedente ejerc. anter.	1.489.498,67	0,00	0,00	1.489.498,67
Excedente del ejerc.	339.583,52	(149.277,45)	(339.583,52)	(149.277,45)
Otras aportac. socios	68.752,00	0,00	0,00	68.752,00
TOTALES	24.930.933,45	474.728,75	(1.057.044,95)	24.348.617,25

El detalle de la variación de los Fondos Propios en el año 2014 fue el siguiente:

Elementos	Saldo Inicial	Aumentos	Disminuciones / Traspasos	Saldo Final
Dotación fundacional	2.019.094,06	0,00	0,00	2.019.094,06
Reservas	21.126.272,91	174.559,16	(286.826,87)	21.014.005,20
Excedente ejerc. anter.	1.489.498,67	0,00	0,00	1.489.498,67
Excedente del ejerc.	55.926,37	339.583,52	(55.926,37)	339.583,52
Otras aportac. socios	68.752,00	0,00	0,00	68.752,00
TOTALES	24.759.544,01	514.142,68	(342.753,24)	24.930.933,45

En la reunión del Consell de la Generalitat Valenciana de uno de agosto de 2008 se toma, entre otros, el acuerdo de aprobar la dotación fundacional inicial de la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana por parte de la Conselleria de Sanidad, consistente en una aportación económica de 60.000,00 euros con cargo a la aplicación presupuestaria 10.01.62.0000.411.50.8, proyecto PF039.

En el ejercicio 2012, debido a la fusión con la Fundación del Hospital Doctor Peset (F.H.D.P.) la dotación fundacional quedó en 90.041,00 euros.

El apartado 6 del artículo 11 de la Ley 8/1998, de 9 de diciembre de Fundaciones de la Comunidad Valenciana establece que: “la dotación fundacional podrá incrementarse tanto mediante nuevas aportaciones dinerarias o no dinerarias al patrimonio fundacional como a través de la transformación de reservas o excedentes que ya figuraban en dicho patrimonio, bien de forma voluntaria o por obligación legal, de acuerdo con el artículo 20.5 de la Ley”.

Por su parte el artículo 20 de esta misma Ley 8/1998 establece que: “a) A la realización de los fines fundacionales deberá ser destinado, al menos el 70% de los ingresos netos y resultados ordinarios y extraordinarios que se obtengan por cualquier concepto, debiendo ser aplicados en el plazo comprendido entre el inicio del ejercicio en el que se hayan obtenido los respectivos resultados e ingresos y los cuatro siguientes al cierre de dicho ejercicio” (Ver nota 24 de la memoria) y b) “El excedente del ejercicio se aplicará, en primer lugar, a compensar pérdidas de ejercicios anteriores, y el resto se podrá aplicar o bien a incrementar la dotación, o bien a reservas, según el acuerdo del Patronato”.

En este sentido el Patronato de la Fundación aprobó aplicar a reservas el excedente del ejercicio 2013 por importe de 55.926,37 euros. Pero este importe tuvo que reintegrarlo en el ejercicio 2014 en cumplimiento de la normativa de la subvención de estructura recibida en el año 2013.

Asimismo, en el año 2015 se han contabilizado gastos directamente en el patrimonio neto por importe de 473.729,34 euros, y se han contabilizado ingresos directamente a las cuentas de reserva por valor de 40.690,59 euros (ver nota 2.8 de esta memoria).

14. EXISTENCIAS.

No existen gastos financieros capitalizados, ni compromisos firmes de compra, ni corrección valorativa de las existencias reflejadas en balance al cierre del ejercicio 2015.

Las existencias que figuran en el balance son existencias no comerciales, y se corresponden con el material sanitario fungible del que se hace uso en la Fundación para el desarrollo de su actividad.

15. MONEDA EXTRANJERA.

Sin contenido.

16. SITUACIÓN FISCAL.

El detalle de los saldos con administraciones públicas al de diciembre de 2015 y de 2014 es el siguiente:

Concepto	31/12/2015	31/12/2014
H.P. Deudora por Impuesto sobre sociedades	3.782,80	3.782,80
H.P. Deudora por IVA	5.256,05	-
Seg. Soc. deudora	2.700,00	-
H.P. Deudora Retenciones y pagos a cuenta	24.571,72	23.649,55
H.P. Deudora por subvenciones concedidas	7.365.735,66	4.098.002,51
Administraciones Públicas Deudoras	7.402.046,23	4.125.434,86

Concepto	31/12/2015	31/12/2014
H.P. Acreedora por IVA	106.319,28	55.423,58
H.P. Acreedora por IRPF	161.734,85	193.135,04
Organismos de la Seguridad Social, acreedores	402.862,67	214.377,57
Administraciones Públicas Acreedoras	670.916,80	462.936,19

La Ley 49/2002, de 23 de diciembre, de régimen fiscal de las entidades sin fines lucrativos y de los incentivos fiscales al mecenazgo, establece un régimen tributario especial para las Fundaciones que incluye la exención parcial en el Impuesto sobre Sociedades, siempre que se cumplan determinados requisitos.

Asimismo, y con determinadas condiciones, pueden gozar de exención en otros impuestos tales como el Impuesto sobre Bienes Inmuebles y el Impuesto sobre Actividades Económicas. El patronato de la Fundación estima que se cumplen todos los requisitos exigidos por esta normativa.

La exención en el Impuesto sobre Sociedades alcanzará a los resultados obtenidos en el ejercicio de las actividades que constituyen su objeto social o finalidad específica, así como por los incrementos patrimoniales derivados tanto de adquisiciones como de transmisiones a título lucrativo, siempre que unos y otros se obtengan o realicen en cumplimiento de su objeto o finalidad específica. Dicha exención no alcanza a los incrementos de patrimonio derivados de transacciones a título oneroso ni a los rendimientos de explotaciones económicas o del patrimonio

cedido a terceros, que tributan al tipo del 10%. Los rendimientos de explotaciones económicas que coincidan con el objeto o finalidad específica de la Fundación podrán quedar también exentos previa solicitud y siempre que se cumplan determinados requisitos.

El resultado fiscal de los ejercicios 2014 y 2015 ha sido nulo, dado que todas las rentas obtenidas se derivan de actividades recogidas en su objeto social. Por este motivo la Fundación no ha registrado gasto alguno por el Impuesto sobre Sociedades de dichos ejercicios.

La Fundación tiene sujeto a inspección por parte de las autoridades fiscales los últimos 4 ejercicios para todos los impuestos que le son de aplicación. No se prevén que pudieran derivarse pasivos significativos como consecuencia de la inspección de estos ejercicios.

17. INGRESOS Y GASTOS.

El desglose de la partida de la cuenta de resultados del ejercicio “2. Ayudas monetarias”, indicando los reintegros producidos y distinguiendo por actividades es el siguiente:

EJERCICIO 2015

Actividad	Tipo	Importe
Becas para investigación	Beca	23.445,49
Ayudas para formación	Otras ayudas	28.161,91
Ayudas a otras entidades	Universidad, .etc.	63.007,44
Reintegro subvenc. Recibidas		3.227,97
TOTAL		117.842,81

EJERCICIO 2014

Actividad	Tipo	Importe
Becas para investigación	Beca	35.238,14
Ayudas para formación	Otras ayudas	3.163,03
Ayudas a otras entidades	Universidad, .etc.	30.061,84
TOTAL		68.463,01

El desglose de la partida de la cuenta de resultados del ejercicio “6. Aprovisionamientos” es el siguiente:

EJERCICIO 2015

Concepto	Compras	Variación existencias	Total
Consumo de bienes destinados a la actividad	2.038.941,09	(1.809,94)	1.037.131,15
Consumo de materias primas y otras materias consumibles	9.911,00	0,00	9.911,00
Trabajos realizados por otras entidades	381.821,49	0,00	381.821,49
TOTAL	2.430.673,58	(1.809,94)	2.428.863,64

EJERCICIO 2014

Concepto	Compras	Variación existencias	Total
Consumo de bienes destinados a la actividad	1.750.588,62	(1.274,49)	1.749.314,13
Consumo de materias primas y otras materias consumibles	21.310,33	0,00	21.310,33
Trabajos realizados por otras entidades	270.458,08	0,00	270.458,08
TOTAL	2.042.357,03	(1.274,49)	2.041.082,54

El desglose de la partida “8. Gastos de personal” de la cuenta de resultados abreviada es el siguiente:

Ejercicio	Sueldos y Salarios	S. Social a cargo empresa	Otros gastos sociales	Total gastos de personal
2014	6.679.571,61	1.911.279,14	12.714,44	8.603.565,19
2015	8.006.602,28	2.237.344,74	6.602,06	10.250.549,08

18. PROVISIONES Y CONTINGENCIAS.

En el apartado “C) II. Provisiones a corto plazo” del pasivo del balance reflejaba en el año 2013 la cantidad de 63.000,00 euros por las posibles responsabilidades que debiera asumir la FOM por los denuncias recibidas por determinados despidos.

En el ejercicio 2014 se aplicó la totalidad dicha provisión ya que hay sentencia de fecha 4 de marzo de 2014, siendo la indemnización de 16.997,37 euros, reconociéndose, en la cuenta de resultados un exceso de provisión por la diferencia, esto es, 45.529,50 euros.

19. INFORMACIÓN SOBR MEDIO AMBIENTE.

Las acciones que lleva a cabo la FOM y que tienen una repercusión positiva en la protección al medio ambiente son las siguientes:

- Automatización de apagado y encendido de luces en el centro con sistema de detección de movimiento.
- Programación del aire acondicionado, tanto de los quirófanos como del resto del edificio de la FOM.
- Compra de lámparas incandescentes de bajo consumo. Convenio con la empresa AMBILAMP.
- Reciclaje de papel.

20. RETRIBUCIONES A LARGO PLAZO AL PERSONAL.

Sin contenido.

21. SUBVENCIONES, DONACIONES Y LEGADOS.

Todas las subvenciones, donaciones y legados recibidos están vinculados a la actividad propia de la Fundación.

El importe y características de las subvenciones, donaciones y legados recibidos que aparecen en las partidas correspondientes del patrimonio neto es el siguiente:

EJERCICIO 2015

Características	Sector	Importe	Saldo a 31-12-2014	Altas	Imputación resultados/ bajas	Saldo a 31-12-2015
Infraest. centros SNS	Pública	208.415,00	41.028,85	0,00	22.754,43	18.274,42
Subvención intereses		237.688,95	237.688,95	0,00	32.663,36	205.025,59
Alta fusión fund. 1-1-2013		----	235.032,76	161.259,00	354.496,83	41.794,93
Subv. y donac. FOM		13.544.633,09	12.287.191,65	0,00	716.278,23	11.570.913,42
Otras subvenciones		----	0,00	60.255,36	2.302,77	57.952,59
Donaciones y legados	Privado	----	0,00	299.352,82	25.907,56	273.445,26
TOTAL			12.800.942,21	520.867,18	1.154.403,18	12.167.406,21

EJERCICIO 2014

Características	Sector	Importe	Saldo a 31-12-2013	Altas	Imputación resultados/ bajas	Saldo a 31-12-2014
Infraest. centros SNS	Pública	208.415,00	63.783,28	0,00	22.754,83	41.028,85
Subvención intereses		237.688,95	0,00	237.688,95	0,00	237.688,95
Alta fusión fund. 1-1-2013		----	367.116,36	0,00	132.083,60	235.032,76
Subv. y donac. FOM		13.544.633,09	13.118.432,42	15.423,78	846.664,55	12.287.191,65
TOTAL			13.549.332,06	253.112,73	1.001.502,58	12.800.942,21

La primera subvención se enmarca dentro de las ayudas para las acciones estratégicas en salud, concedidas por el Instituto de Salud Carlos III, Fondo de Investigación Sanitaria (FIS) para infraestructuras científico tecnológicas para centros del Servicio Nacional de Salud (Expediente IF08/3675).

Las altas de subvenciones de capital y legados en 2014 por importe de 15.423,78 euros corresponden a la nueva subvención de tipo de interés de un préstamo Mineco Horus.

Las salidas de las subvenciones de capital en el ejercicio 2014 por un total de 1.001.502,58 euros corresponden a los siguientes conceptos:

- Traspaso a resultados de las infraestructuras centros S.N.S. por un importe de 22.754,83 euros.
- Imputación a resultados de las subvenciones dadas de alta por la fusión de las fundaciones el 1 de enero de 2013 por un total de 132.083,60 euros.
- Traspaso a resultados de las subvenciones y donaciones registradas en la FOM por 846.664,55 euros.

Las condiciones asociadas a las subvenciones, donaciones y legados se han cumplido en términos generales.

Fisabio registra en el pasivo del balance deudas a largo y corto plazo transformables en subvenciones, donaciones y legados. Cuando la fundación entiende que se han cumplido los requisitos que condiciona cada una de estas deudas y se ha ejecutado el gasto correspondiente procede a tratar como subvenciones, donaciones o legados y a traspasar a la cuenta de resultados, como mayor importe de las partidas "1.c) Subvenciones, donaciones y legados de explotación imputados a resultados del ejercicio afectas a la actividad propia" y en el epígrafe "11. Subvenciones, donaciones y legados de capital traspasadas al resultado del ejercicio", ambas de la cuenta de resultados abreviada, los importes correspondientes. La cantidad que en el año 2015 se ha considerado como subvenciones, donaciones o legados y que se ha reflejado en el resultado del ejercicio ha ascendido a 5.386.517,71 euros.

El detalle de los movimientos de las subvenciones clasificadas como reintegrables en los ejercicios 2015 y 2014 es el siguiente:

	2015	2014
Saldo inicial	5.117.291,65	6.492.705,54
Aumentos	9.577.690,38	4.345.896,24
Traspaso a subvenciones	-5.386.517,71	-5.259.902,83
Devoluciones	-1.007.996,33	-470.728,70
Regularizaciones	-299.269,60	9.321,40
Saldo final	8.001.198,39	5.117.291,65
Clasificado en el pasivo no corriente	5.039.806,48	2.352.392,59
Clasificado en el pasivo corriente	2.961.391,91	2.764.899,06

El detalle de la composición de las altas del ejercicio 2015 de las ayudas procedentes de Administraciones Públicas es el siguiente, expresado en euros:

INSTITUTO CARLOS III	FI12/00233 Subvención INSTITUTO CARLOS III	27.000,00
INSTITUTO CARLOS III	RD12/0017/0023 Subvención INSTITUTO CARLOS III	50.325,00
INSTITUTO CARLOS III	MS10/00360 Subvención INSTITUTO CARLOS III	20.250,00
INSTITUTO CARLOS III	MS10/00417 Subvención INSTITUTO CARLOS III	20.250,00
INSTITUTO CARLOS III	MS11/00067 Subvención INSTITUTO CARLOS III	30.538,92
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2014/64 - 2015-1	90.145,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2014/69 - 2015-1	82.400,00

**Memoria de la gestión
económica del ejercicio terminado el
31 de diciembre de 2015**

**FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA
INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA
COMUNITAT VALENCIANA**

INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2014/70 - 2015-1	86.598,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2014/71 - 2015-1	86.598,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2014/74 - 2015-1	134.915,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2014/75 - 2015-1	111.622,50
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2014/76 - 2015-1	19.250,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2014/77 - 2015-1	200.557,50
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2014/78 - 2015-1	92.565,00
INSTITUTO CARLOS III	UGP-14-354 Subvención INSTITUTO CARLOS III	30.000,00
INSTITUTO CARLOS III	RD12/0013/0017 Subvención INSTITUTO CARLOS III	4.262,50
INSTITUTO CARLOS III	RD12/0017/0020 Subvención INSTITUTO CARLOS III	33.550,00
INSTITUTO CARLOS III	UGP-13-168 Subvención INSTITUTO CARLOS III	23.434,79
INSTITUTO CARLOS III	SUBV. ISC III PI11/00327	22.028,00
INSTITUTO CARLOS III	PROYECTO UGP-13-130	54.000,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2012/133 - 2015-1	71.060,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2013/153 - 2015-1	221.100,00
INSTITUTO CARLOS III	Ayuda 2012/30 27/10/2015	74.898,25
INSTITUTO CARLOS III	Ayuda 2013/50 31/07/2013	20.781,21
INSTITUTO CARLOS III	Ayuda 2013/124 31/07/2013	36.787,50
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2015/75 - 2015-12	202.500,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2015/72 - 2015-12	53.732,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2015/79 - 2015-12	86.515,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2015/102 - 2015-12	121.000,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2015/103 - 2015-12	74.899,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2015/77 - 2015-12	80.598,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2015/78 - 2015-12	80.598,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2015/85 - 2015-12	92.565,00
INSTITUTO CARLOS III	Subvención Nº 2015/101 - 2015-12	75.020,00
CONSELLERIA DE SANIDAD	0010011 Subvención GENERALITAT VALENCIANA	312.000,00
CONSELLERIA DE SANIDAD	UGP-15-017 Subvención GENERALITAT VALENCIANA	56.800,00
CONSELLERIA DE SANIDAD	UGP-15-133 Subvención GENERALITAT VALENCIANA	12.008,00
CONSELLERIA DE SANIDAD	UGP-15-139 Subvención GENERALITAT VALENCIANA	13.748,00
CONSELLERIA DE SANIDAD	UGP-15-149 Subvención GENERALITAT VALENCIANA	11.812,00
CONSELLERIA DE SANIDAD	FIB00002 Subvención GENERALITAT VALENCIANA	762.090,00
MINECO	PR10/128 Subvención EUROPEAN COMMISSION - DG RESEARCH	44.781,95
MINECO	Subvención Nº 2013/152 - 2015-1	84.700,00
MINECO	Subvención Nº 2014/88 - 2015-1	50.000,00
MINECO	UGP-14-004 Subvención	54.450,00
MINECO	UGP-14-361 Subvención	18.200,00
MINECO	COBRO ANUALIDAD 2015 PRESTAMO MINECO HORUS	73.797,90

**Memoria de la gestión
económica del ejercicio terminado el
31 de diciembre de 2015**

**FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA
INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA
COMUNITAT VALENCIANA**

MINECO	Subvención Nº 2014/96 - 2015-3	88.400,00
MINECO	Subvención Nº 2014/111 - 2015-7	193.600,00
MINECO	EC10-251 Subvención	44.268,28
MINECO	Subvención Nº 2014/113 - 2015-8	72.600,00
MINECO	Subvención Nº 2015/60 - 2015-10	39.200,00
MINECO	Subvención Nº 2015/61 - 2015-10	39.200,00
MINECO	Subvención Nº 2015/62 - 2015-10	35.800,00
MINECO	Subvención Nº 2015/63 - 2015-10	39.200,00
MINECO	Subvención Nº 2015/64 - 2015-10	75.000,00
MINECO	Subvención Nº 2015/65 - 2015-10	117.600,00
MINECO	Subvención Nº 2015/67 - 2015-11	88.250,00
MINECO	Subvención Nº 2015/69 - 2015-12	209.019,74
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	ACIF/2012/015 Subvención	6.472,90
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	UGP-14-378 Subvención	9.300,00
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	UGP-14-395 Subvención	10.560,00
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	UGP-14-479 Subvención	7.339,10
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	UGP-14-480 Subvención	6.119,66
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	UGP-14-481 Subvención	4.011,86
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	UGP-13-177 Subvención	6.000,00
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	UGP-13-179 Subvención	5.930,00
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	Subvención Nº 2014/105 - 2015-6	10.500,00
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	Subvención Nº 2014/114 - 2015-6	12.000,00
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	Subvención Nº 2014/106 - 2015-6	66.578,40
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	Subvención Nº 2014/107 - 2015-6	66.578,40
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	Subvención Nº 2014/108 - 2015-6	66.578,40
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	UGP-14-374 Subvención CONSELLERIA DE EDUCACIÓN	15.179,00
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	Subvención Nº 2014/116 - 2015-12	55.482,00
MECD (Mº Educación, Cultura y Deporte)	UGP-14-484 Subvención	5.010,00
MECD (Mº Educación, Cultura y Deporte)	CONVENIO	750,00
UNIVERSITY OF ULSTER	PR10/052 Subvención EUROPEAN COMMISSION - DG SANCO	990,53
IBM ISRAEL	PR10/075 Subvención EUROPEAN COMMISSION - DG RESEARCH	1.537,00
INSTITUT ZA VARORANJE IVZ	PR11/096 Subvención EUROPEAN COMMISSION - DG SANCO	66.370,74
NATIONAL INSTITUTE OF HEALTH SLOVENIA	Ayuda CANCON.	65.241,00
INCLIVA	UGP-14-488 Subvención	18.000,00
European Commission - DG Research	Subvención Nº 2014/109 - 2015-7	1.671.875,00
European Commission - DG Research	Subvención Nº 2015/106 - 2015-8	117.000,00
European Commission - DG Research	Subvención Nº 2015/104 - 2015-9	28.313,75
European Commission - DG Research	Subvención Nº 2015/84 - 2015-11	150.000,00
European Commission - DG Education	PINT-15-007 Subvención	1.662,24

European Commission - Chafea	PINT-15-015 Subvención	1.200,00
European Commission - DG Environment	Subvención Nº 2014/115 - 2015-8	139.570,00

El resto de ayudas hasta completar los 9.577.690,38 euros corresponden a convenios privados con diversas instituciones.

22. FUSIONES ENTRE ENTIDADES NO LUCRATIVAS Y COMBINACIÓN DE NEGOCIOS.

En los años 2012 y 2013 Fisabio se fusionó con otras Fundaciones de la Comunidad Valenciana. En los años 2014 y 2015 no ha habido fusiones ni hay proyectos de fusión en marcha.

23. NEGOCIOS CONJUNTOS.

Sin contenido.

24. ACTIVIDAD DE LA ENTIDAD. APLICACIÓN DE ELEMENTOS PATRIMONIALES A FINES PROPIOS. GASTOS DE ADMINISTRACION

24.1. ACTIVIDAD DE LA ENTIDAD.

1. INTRODUCCION

De acuerdo con lo establecido en la Ley 50/2002 facilitamos la siguiente información en la memoria.

Este Plan de Actuación corresponde al sexto año de operaciones de la fundación. Este hecho sumado al Plan de Racionalización y reordenación del sector público de la Comunidad Valenciana, hace imprescindible que hagamos las siguientes matizaciones en cuanto a su contenido.

1. Este Plan recoge por primer año, para el ejercicio 2015, la actividad de 12 meses de las siguientes Fundaciones y Entes de Derecho Público, que por el proceso de racionalización antes mencionado pasaron a integrarse en la Fundación FISABIO en el ejercicio 2013.
 - a. Fundación de la Comunidad Valenciana para la Investigación en el Hospital Universitario de Alicante (Fundación H. de Alicante).
 - b. Fundación de la Comunidad Valenciana para la Investigación Biomédica, la Docencia y la Cooperación Internacional y para el Desarrollo del Hospital General Universitario de Elche (Fundación H. de Elche).
 - c. Centro Superior de Investigación en Salud Pública (CSISP).
 - d. Fundación Oftalmológica del Mediterráneo (FOM)

En este segundo ejercicio completo con todas las Fundaciones Integradas dentro de la nueva Fundación FISABIO, y a pesar de tener un escenario económico cambiante, se ha

hecho un gran esfuerzo en cuanto al análisis del primer ejercicio de actividad que todavía no ha finalizado, para trabajar en la previsión de la evolución del negocio, así como de los gastos en los que se habrá de incurrir para hacer frente a las actividades del ejercicio 2015.

I. ACTIVIDADES REALIZADAS.

ACTIVIDAD 1

A) Identificación.

Denominación de la actividad	Actividad investigadora sanitaria y biomédica en Departamentos de Salud.
Tipo de actividad*	Actividad propia
Identificación de la actividad por sectores	<p>Sector investigación siguiendo las líneas de investigación:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Investigación por proyectos de investigación, tanto competitivos como no competitivos, en el ámbito nacional e internacional ○ Investigación promovida por empresas privadas para la consecución de Ensayos Clínicos ○ Proyectos privados y públicos promovidos por convenios de colaboración y donaciones
Lugar de desarrollo de la actividad	Comunidad Valenciana

Descripción detallada de la actividad prevista.

<p>Ayudas de investigación:</p> <ul style="list-style-type: none"> * 91 proyectos de financiación pública competitiva. * 27 proyectos de financiación privada competitiva * 11 proyectos de financiación propia (convocatorias FISABIO) <p>- Proyecto financiado por el MINECO: del Plan Nacional de I+D y Subprograma INNPACTO - HORUS</p> <p>Ensayos clínicos financiados por la industria farmacéutica: 1047 ensayos activos y 327 estudios Iniciados en el 2014.</p>

Convenios de colaboración: 153 convenios de colaboración

Donaciones: 257 nuevas donaciones gestionadas.

B) Recursos humanos empleados en la actividad.

Tipo	Número	Número	Nº horas/año	Nº horas/año
	Previsto	Realizado	Previsto	Realizado
Personal asalariado de estructura	34,95	27,76	72.696,00	57.740,80
Personal con contrato de obra y servicio vinculado a proyectos	123,16	177,45	80.072,98	115.369,84
Personal colaborador	-	-	-	-

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad

Tipo	Número	Número
	Previsto	Realizado
Personas físicas	Indirectamente todos los ciudadanos	Indirectamente todos los ciudadanos
Personas jurídicas	Generalitat Valenciana, Conselleria de Sanitat Industrias farmacéuticas	Generalitat Valenciana, Conselleria de Sanitat Industrias farmacéuticas

D) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad

Objetivo	Indicador	Cuantificación Prevista	Cuantificación Realizado
Reanudación de ayudas públicas que permitan una continuidad en la investigación, y concesión de nuevas ayudas para investigar en las líneas propuestas	Número de proyectos vivos: Los proyectos que continúan en esta anualidad, más los nuevos concedidos.	Superar la cifra de 129 proyectos vivos	Superada la cifra de 129 proyectos vivos
Aumentar el número de ensayos clínicos	Número ensayos vivos: Los vivos procedentes del año anterior, más los aprobados en el 2015.	Superar la cifra de 1.374 ensayos vivos	Superada la cifra de 1.374 ensayos vivos

ACTIVIDAD 2

A) Identificación.

Denominación de la actividad	Actividad investigadora sanitaria y biomédica en Salud Pública
Tipo de actividad*	Actividad propia
Identificación de la actividad por sectores	Sector investigación siguiendo las líneas de investigación: <ul style="list-style-type: none"> ○ Investigación por proyectos de investigación, tanto competitivos como no competitivos, en el ámbito nacional e internacional ○ Investigación promovida por empresas privadas para la consecución de Ensayos Clínicos ○ Proyectos privados y públicos promovidos por convenios de colaboración y donaciones
Lugar de desarrollo de la actividad	Comunidad Valenciana

Descripción detallada de la actividad prevista.

Ayudas de investigación:

* Públicas competitivas nacionales 63

* Públicas competitivas internacionales 9

* Privados competitivos 2

* Financiación propia (convocatoria FISABIO) 4

Ensayos clínicos financiados por la industria farmacéutica: 14 ensayos activos.

Convenios de colaboración: Convenios activos 25

Donaciones: 5 nuevas donaciones gestionadas.

B) Recursos humanos empleados en la actividad.

Tipo	Número	Número	Nº horas/año	Nº horas/año
	Previsto	Realizado	Previsto	Realizado
Personal asalariado de estructura	19	19	39.520,00	39.520,00
Personal con contrato de obra y servicio vinculado a proyectos.	66,32	95,55	43.116,22	62.119,34
Personal colaborador	-	-	-	-

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad

Tipo	Número	Número
	Previsto	Realizado
Personas físicas	Indirectamente todos los ciudadanos	Indirectamente todos los ciudadanos
Personas jurídicas	Generalitat Valenciana, Conselleria de Sanitat Industrias farmacéuticas Universidad Valencia Universidad Politécnica de Valencia. Universidad Miguel Hernández. Elche. CEU Cardenal Herrera.	Generalitat Valenciana, Conselleria de Sanitat Industrias farmacéuticas Universidad Valencia Universidad Politécnica de Valencia. Universidad Miguel Hernández. Elche. CEU Cardenal Herrera.

D) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad

Objetivo	Indicador	Previsto	Realizado
Reanudación de ayudas públicas que permitan una continuidad en la investigación, y concesión de nuevas ayudas para investigar en las líneas propuestas	Número de proyectos vivos: Los proyectos que continúan en esta anualidad, más los nuevos concedidos.	Superar la cifra de 78 proyectos vivos	Superada la cifra de 78 proyectos vivos
Aumentar el número de ensayos clínicos	Número ensayos vivos: Los vivos procedentes del año anterior, más los aprobados en el 2015.	Superar la cifra de 14 ensayos vivos	Superada la cifra de 14 ensayos vivos

ACTIVIDAD 3

A) Identificación.

Denominación de la actividad	Actividad asistencial
Tipo de actividad	Actividad propia
Identificación de la actividad por sectores	Sector sanidad público-privada oftalmológica
Lugar de desarrollo de la actividad	Comunidad Valenciana

Descripción detallada de la actividad prevista.

Asistencia sanitaria oftalmológica integral en consultas y/o quirófano prestada a través de 12 unidades: Oftalmología general, Córnea y segmento anterior, Glaucoma y Neuro-oftalmología, Retina, Oculoplastia y órbita, Oftalmología pediátrica y estrabismos, Baja Visión, Patología ocular, Anestesia, Farmacia, Prótesis oculares, y Análisis clínicos.

Los pacientes son derivados mayoritariamente desde hospitales públicos y/o hospitales concertados de la Comunidad Valenciana, en virtud de la Encomienda de Gestión firmada entre FISABIO-Oftalmología Médica y la Conselleria de Sanidad para la prestación integral oftalmológica. La facturación de estos servicios corre a cargo de la Conselleria de Sanitat o de los hospitales concertados con la misma.

También existe la posibilidad de atender a pacientes privados que por iniciativa propia acudan al centro, abonando la correspondiente factura por la asistencia sanitaria recibida.

B) Recursos humanos empleados en la actividad.

Tipo	Número		Nº horas/año	
	Previsto	Realizado	Previsto	Realizado
Personal asalariado	34,8 (ver tabla)	34,8 (ver tabla)	72.384	72.390,16
Personal con contrato de servicios	0,14 Médico Oftalmólogo protésico	1,00 Médico Oftalmólogo protésico	249,20	180
	0,09 Técnico protésico	1,00 Técnico protésico	160,20	60
	0,09 Electrofisiólogo	1 Electrofisiólogo 1 Patólogo	156,00	84 43
Personal voluntario	-----	-----	-----	

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad.

Tipo	Número	
	Previsto	Realizado
Personas físicas	8.275 pacientes (públicos y privados)	7.137 pacientes: <ul style="list-style-type: none"> ○ 6.202 pacientes públicos ○ 935 pacientes privados
Personas jurídicas	Convenios con compañías externas para tto. de determinadas patologías: ASISA, ADESLAS, IVO	<ul style="list-style-type: none"> ○ ASISA: 1 ○ ADESLAS: 0 ○ IVO: 1 ○ H. INTERMUTUAL DE LEVANTE: 3 ○ SESCAM: 2 ○ IBERMUTUA: 0 ○ SERVICIO MURCIANO DE SALUD: 16 ○ UMIVALE: 1 ○ EMIRATOS ARABES UNIDOS: 2

D) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad

Objetivo	Indicador	Cuantificación prevista	Cuantificación realizada
Responder a la demanda oftalmológica de pacientes públicos mejorando los procesos y calidad asistencial	Nº 1ª visitas	3.987	2.924
	Nº otras cirugías	671	1.045
	Resto de pruebas	2.929	1.727
Asistir a pacientes privados de otras patologías no cubiertas por el convenio firmado con la sanidad pública	Nº 1ª visitas y revisiones	1.028	995
	Nº cirugías cataratas	39	6
	Nº Otras cirugías	37	124
	Resto de pruebas	127	269

ACTIVIDAD 4

A) Identificación.

Denominación de la actividad	Actividad docente
Tipo de actividad	Actividad propia
Identificación de la actividad por sectores	Sector docente dentro de las Ciencias Biomédicas
Lugar de desarrollo de la actividad	Comunidad Valenciana

Descripción detallada de la actividad prevista.

- Formación especializada en oftalmología de Médicos residentes
- Prácticas universitarias a estudiantes (pregrado, grado y postgrado)
- Prácticas formativas para estudiantes de FP
- Organización de cursos y congresos

B) Recursos humanos empleados en la actividad.

Tipo	Número		Nº horas/año	
	Previsto	Real	Previsto	Real
Personal asalariado	4,25 (ver tabla)	5,27 (ver tabla)	8.840	9.373,43
Personal con contrato de servicios	-----	-----	-----	-----
Personal voluntario	-----	-----	-----	-----

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad

Tipo	Número	
	Previsto	Realizado
Personas físicas	<ul style="list-style-type: none"> - Médicos Internos Residentes (3 personas) - Asistentes a los cursos y ponencias - Interesados en realizar estancias formativas (12 observers) - Rotaciones MIR externas (9 personas) 	<p>Médicos Internos Residentes (3 personas)</p> <p>-Asistentes a los cursos y ponencias:</p> <ul style="list-style-type: none"> -I OFTALMOLOGÍA DESDE LA BASE (24 personas) -CURSO DE FORMACIÓN CONTINUADA EN INSTRUMENTACIÓN QUIRÚRGICA OFTALMOLÓGICA (109 personas) - IV CURSO DE PATOLOGÍA DIGITAL (74 personas) <p>-Interesados en realizar estancias formativas (6 observers)</p> <p>Rotaciones MIR externas (7 personas)</p>

<p>Personas jurídicas</p>	<p>Universidad Católica de Valencia (12 alumnos prácticas)</p> <p>Universidad Cardenal Herrera-CEU (6 alumnos prácticas)</p> <p>SOE Sociedad Oftalmológica Europea (12 observers)</p> <p>Institutos de Formación Profesional (2 alumnos)</p> <p>Ministerio de Sanidad Macedonia (4 profesionales sanitarios)</p>	<p>Universidad de Barcelona, ICR (alumnos prácticas)</p> <p>Universidad Católica de Valencia (alumnos prácticas)</p> <p>Universidad Cardenal Herrera-CEU (0 alumnos prácticas)</p> <p>SOE Sociedad Oftalmológica Europea (10 observers)</p> <p>Escuelas San José (1 alumno en prácticas)</p> <p>Estudiantes en prácticas procedentes de SERVEF (prácticas en centros de trabajo/prácticas no laborales) (1 alumno en prácticas)</p> <p>Centro integrado Público Formación Profesional Mislata (0 alumnos en prácticas)</p> <p>Ministerio Salud República Macedonia (2 observers)</p> <p>ADEIT Fundación-Universidad empresa de la Universidad de Valencia (3 alumnos prácticas)</p> <p>International Council of Ophthalmology-examen internacional (16 personas)</p>
---------------------------	--	--

D) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad

Objetivo	Indicador	Previsto	Realizado
Ofertar cada año una plaza de MIR en oftalmología	Nuevo contrato MIR	1	1
Reanudar los convenios con las Universidades	Número convenios vivos	2	2
Continuar siendo miembro de la SOE	Pago cuota.	1	1
Iniciar el convenio con el Ministerio de Sanidad de Macedonia	Firma de convenio	1	1
International Council of Ophthalmology - examen internacional	Acuerdo		1
Sociedad española de Retina y Vítreo y Fundación retina Plus para el desarrollo de un programa de formación de expertos en retina	Firma de convenio		1

III. RECURSOS ECONOMICOS TOTALES OBTENIDOS POR LA ENTIDAD

A. Ingresos obtenidos por la entidad

INGRESOS	Presupuesto	Importe realizado 2015
Rentas y otros ingresos derivados del patrimonio	8.000,00 €	0,00 €
Ventas y prestaciones de servicios de las actividades propias	8.580.400,00 €	9.991.625,39 €
Ingresos ordinarios de las actividades mercantiles	27.000,00 €	0,00 €
Subvenciones del sector público	1.074.000,00 €	3.205.923,32 €
Aportaciones privadas	3.968.300,00 €	3.131.307,18 €
Otros tipos de ingresos	2.132.120,00 €	760.510,97 €
TOTAL INGRESOS PREVISTOS	15.789.820,00 €	17.089.366,86 €

La estimación de ingresos en global ha sido inferior a la real, obteniéndose un 30% más de ingresos de los previstos.

B. Otros recursos económicos obtenidos por la entidad

OTROS RECURSOS	Importe total
Deudas contraídas	255.928,02
Otras obligaciones financieras asumidas	-----
TOTAL OTROS RECURSOS PREVISTOS	255.928,02

II.- RECURSOS ECONOMICOS TOTALES EMPLEADOS POR LA ENTIDAD

Gastos/Inversiones	Actividad 1		Actividad 2		Actividad 3		Actividad 4	
	Investigación en Departamentos de Salud		Investigación en Salud Pública		Asistencial		Docencia	
	Previsto	Realizado	Previsto	Realizado	Previsto	Realizado	Previsto	Realizado
Gastos por ayudas y otros		49.197,28	23.000,00	62.189,69		3.227,87		
a) Ayudas monetarias	0	49.197,28	23.000,00	62.189,69	0	3.227,87	0	0
Aprovisionamientos	589.000,00	377.174,32	258.200,00	439.728,26	913.600,00	1.547.764,73	57.100,00	59.800,00
Gastos de personal	3.834.440,00	4.605.233,29	2.957.000,00	3.008.439,61	1.710.800,00	2.527.076,18	97.760,00	109.800,00
Otros gastos de de la actividad	1.689.000,00	1.532.280,15	996.750,00	905.312,80	568.800,00	516.697,92	35.550,00	34.728,25
Amortización del Inmovilizado	444.650,00	289.637,36	389.000,00	367.070,55	808.000,00	738.270,88	50.500,00	0
Deterioro y resultado por enajenación de inmovilizado	0	0	0	0	0	1.333,16	0	0
Gastos financieros			-					
Subtotal gastos	6.557.090,00	6.857.918,73	4.623.950,00	4.782.740,91	4.001.200,00	5.334.370,74	240.910,00	204.328,25
Adquisiciones de Inmovilizado (excepto Bienes Patrimonio Histórico)		234.427,98			200.000,00	86.205,00		
Cancelación deuda no comercial			143.920,00	143.912,07	8.000,00	8.032,54		
Subtotal inversiones	0	234.427,98	143.920,00	143.912,07	208.000,00	94.237,54	-	-
TOTAL RECURSOS EMPLEADOS	6.557.090,00	7.092.346,71	4.767.870,00	5.183.300,701	4.209.200,00	5.428.608,28	240.910,00	204.328,25

Gastos/Inversiones	Total actividades		No imputados a Actividades		TOTAL	
	Previsto	Realizado	Previsto	Realizado	Previsto	Realizado
Gastos por ayudas y otros	23.000,00	114.614,84			23.000,00	114.614,84
a) Ayudas monetarias	-	114.614,84			23.000,00	114.614,84
Aprovisionamientos	1.817.900,00	2.428.863,64			1.817.900,00	2.428.863,64
Gastos de personal	8.600.000,00	10.250.549,08			8.600.000,00	10.250.549,08
Otros gastos de de la actividad	3.290.100,00	2.989.019,12			3.290.100,00	2.989.019,12
Amortización del Inmovilizado	1.692.150,00	1.394.978,79			1.692.150,00	1.394.978,79
Deterioro y resultado por enajenación de inmovilizado	0	1.333,16			0	1.333,16
Gastos financieros	-	0	14.750,00	56.057,71	14.750,00	56.057,71
Subtotal gastos	15.423.150,00	17.179.358,63	14.750,00	56.057,71	15.437.900,00	17.235.416,34
Adquisiciones de Inmovilizado (excepto Bienes Patrimonio Histórico)	200.000,00	577.280,71			200.000,00	577.280,71
Cancelación deuda no comercial	151.920,00	151.944,61			151.920,00	151.944,61
Subtotal inversiones	351.920,00	729.225,32	-	-	351.920,00	729.225,32
TOTAL RECURSOS EMPLEADOS	15.755.070,00	17.908.583,95	14.750,00	56.057,71	15.789.820,00	17.964.641,66

PLANTILLA DEL PERSONAL

Como los gastos de personal representan un porcentaje importante dentro de los gastos a presupuestar, y siendo que el art. 57 del Reglamento de Fundaciones de la CV establece que se deberá confeccionar una plantilla de personal que deberá contar con la cobertura presupuestaria correspondiente, detallamos la composición prevista del personal con el fin de prever y controlar estos gastos.

Nº DE PERSONAS	ÁREA FUNCIONAL	ACTIVIDAD ASISTENCIAL	INVESTIGADORA SANITARIA Y BIOMÉDICA	INVESTIGADORA SANITARIA Y BIOMÉDICA EN SALUD PÚBLICA	ACTIVIDAD DOCENCIA
1	GERENCIA	0,3	0,60		0,10
17	DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN	4,86	6,48	4,00	1,66
15	AREA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN	2,00	5,00	8,00	
12	INVESTIGADORES		5,00	7,00	
3	TECNICOS DE INVESTIGACIÓN		3,00		
4	COMUNICACIÓN	1,00	3,00		
1	CALIDAD		1,00		
13	FACULTAT OFTALMOLOGICO	10,88	0,95		1,17
5	ENFERMERO	3,97	0,58		0,45
2	ANESTESISTA	1,52	0,30		0,18
2	TECNICO OPTOMET	1,52	0,30		0,18
8	AUX. ENFERMERIA	7,08	0,20		0,72
3	CELADORES	2,28	0,45		0,27
4	MANT+ INFORMÁTICA	3,28	0,45		0,27
1	LABORATORIO	0,76	0,15		0,09
1	DIRECTORA ASISTENCIAL	0,76	0,15		0,09
1	TECNICO OPTOMETRISTA	0,76	0,15		0,09
93	TOTALES EN Nº DE PERSONAS	40,97	27,76	19,00	5,27
100%	TOTALES EN %	44 %	30 %	20 %	6 %

IV. CONVENIOS COLABORACIÓN CON OTRAS ENTIDADES

Los convenios de colaboración con otras entidades son:

NÚMERO	CONVENIO	Objeto del convenio	INGRESO	GASTO	No produce corriente de Bienes y Servicios
1	IBERDROLA CLIENTES, S.A.U.	<p>1. La presente contratación tiene por objeto el suministro de energía eléctrica, de manera inmediata a demanda de la Fundación FISABIO, en los puntos de suministro incluidos en la petición de oferta vinculante del expediente 10/2014, relacionados en el anexo adjunto al presente contrato.</p> <p>2. El presente contrato, basado en Acuerdo Marco, tiene carácter privado rigiéndose en cuanto a su preparación y adjudicación por el Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Contratos del Sector Público (en lo sucesivo, TRLCSP) y disposiciones de desarrollo, y en cuanto a sus efectos y extinción por el derecho privado, según lo dispuesto en el art. 20 del TRLCSP, tipificándose de suministros según el art. 9 del mismo texto legal, y queda integrada en el presente contrato la documentación integrante del Acuerdo Marco.</p> <p>Asimismo, resultará de aplicación el resto de normativa, administrativa o sectorial, indicada en los pliegos reguladores del Acuerdo Marco. En caso de discordancia entre el presente contrato y cualesquiera del resto de los documentos contractuales, prevalecerá el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares del Acuerdo Marco, en el que se incluyen los pactos y condiciones delimitadoras de los derechos y obligaciones de las partes.</p>		100000	

2	INSTEAD TECHNOLOGIES FOR HELPING PEOPLE S.L.	El objeto del presente contrato es regular el régimen de derechos y obligaciones entre FISABIO y INSTEAD TECHNOLOGIES SL como consecuencia de la prestación de servicios por parte de INSTEAD TECHNOLOGIES SL a petición de FISABIO del diseño de actígrafos adaptados y sincronizados con el sistema FITBIT Flex y de un software específico para la adquisición de datos por parte de INSTEAD TECHNOLOGIES SL en el marco de un Proyecto de Investigación dirigido por la Dra. Ana Peiro Peiro del Servicio de Farmacología Clínica del Hospital General Universitario de Alicante, denominado "Actimetría sincronizada con el sistema FITBIT Flex: evaluación de la alteración del sueño medido por actigrafía y su aplicación al trastorno del espectro autista." Proyecto financiado por la Fundación Alicia Koplowitz en su convocatoria 2014.		17950	
3	FULTON SERVICIOS INTEGRALES S.A	El objeto de este econtrato es regular las condiciones para el mantenimiento del edificio, sus instalaciones tecnicas y tecnologicas, los equipamientos de las instalaciones, los equipoos y el mobiliario (excluidos equipos de electromedicina y alta tecnologia de uso clinico), los espacios y el entorno de trabajo y varios propios del centro FISABIO-Oftalmología Médica, a desarrollae según la oferta económica y técnica presentada por la empresa adjudicataria, y el Pliego de Clausula Administrativas Particulares y el Pliego de Prescripciones tecnicas de dicho expediente.		40000	
4	IMTECH SPAIN S.L	El objeto de este contrato es regular las condiciones para el amntenimiento del edificio, sus instalaciones tecnicas y tecnologica, los equipamientos de los diversos equipos de carácter medico y quirurgico instalados en el centro FISABIO-Oftalmologia Médica, ubicado en bifurcacion Pio Baroja con General Aviles, s/n 46015 Valencia, a desarrollar segun la oferta economica y tecnica presentada por la empresa adjudicataria, y el Pliego de Clausula Administrativas Particulares y el pliego de prescripciones Tecnicas de dicho expediente.		fisabio paga 43.923,00	

5	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	El objeto del presente contrato es regular el Regimen de derechos y obligaciones entre FISABIO y la UMH como consecuencia de la prestación de servicios por parte de la UMH, a petición de FISABIO		fisabio paga 5.990 EUROS	
6	CLUB CICLISTA CANTONET	El presente documento tiene por objeto establecer los criterios y pautas de actuación que deben regir, para establecer la esponsorización citada en el exponendo del acuerdo		FISABIO ABONA 3.000 EUROS	
7	PORIB GESTION EFICIENTE DE LA SALUD, SA	El objeto del contrato es la prestación por parte de PORIB de: a) adecuación inicial de la plataforma media a las necesidades del servicio de Reumatología. Se desarrollaran siguiendo las indicaciones del proyecto y se prepara mediada para el momento de activación de la misma. B) Mantenimiento de la plataforma. C) Actualización de la plataforma. D) Implementación de protocolos de seguridad. E) Gestión y mantenimiento de la información.		FISABIO abona 7000 euros	
8	IZASA SCIENTIFIC S.L.U	El objeto de este contrato es regular las condiciones para la adquisición de un módulo de epi-fluorescencia y una cámara de microfotografía para la ampliación del estativo eclipse TE2000-S Nikon que se ubicara en el laboratorio de investigación que FISABIO tiene situado en el Departamento de Farmacología de la Universidad de Valencia, a desarrollar según la oferta económica y técnica presentada por la empresa adjudicataria, y el Pliego de Clausula Administrativas particulares y el Pliego de Prescripciones Técnicas de dicho expediente.		FISABIO ABONA 21350 EUROS	
9	ISABEL LOPEZ SAEZ	En virtud del presente Contrato, el prestador se compromete a prestar los servicios descritos en el Anexo 1 (en adelante los servicios) del presente contrato en los terminos y las condiciones establecidos en las clausulas siguientes.		FISABIO abona 7.800, ABONARA 650 EUROS AL MES	

10	CENTROS CONTROL SALUD S.L.	Regular las condiciones para la prestación por parte de CENTROS CONTROL SALUD, S.L. a FISABIO del suministro de un Ecógrafo VSCAN DUAL para el desarrollo de labores de investigación de FISABIO en el Servicio de Cardiología del Hospital Virgen de los Lirios de Alcoy, a desarrollar según el presupuesto que se adjunta bajo el nº1 de documentos.			
11	TOPCON ESPAÑA, S.A	Regular las condiciones para la adquisición de un agiógrafo-retinógrafo para el centro FISABIO-Oftalmología Médica situado en bifurcación Pío Baroja con General Avilés, sin número de la ciudad de Valencia, a desarrollar según la oferta económica y técnica presentada por la empresa adjudicataria, y el Pliego de Cláusula Administrativas Particulares y el Pliego de Prescripciones Técnicas de dicho expediente.		29048,19	
12	KARL STORZ ENDOSCOPIA IBÉRICA, S.A.	Regular las condiciones para la prestación por parte de Kart Store Endoscopia Ibérica, S.A. a FISABIO del suministro de un videoendoscopio flexible con chip y led distan más pala intubación difícil. A desarrollar según la oferta económica y técnica presentada por la empresa adjudicataria, y cuyas características y composición se describen en al anexo I del presente documeto.		10971,1	
13	LABORSALUS PREVENOUT S.L.	Se concierta la prestación del servicio de prevención ajeno, en la disciplinas de Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial, Ergonomía, Psicología Aplicada, medicina del Trabajo, para los centros de trabajo y los trabajadores que se detallan en el anexo III, así como todo aquel personal que la empresa contrate laboralmente con posterioridad, siempre y cuando notifique su contratación por escrito a LABORSALUS en tiempo y forma.		7121,8	
14	RECOLIM, S.L.	El objeto de este contrato es regular las condiciones para la limpieza de las instalaciones del Centro FISABIO-Oftalmología Médica, a desarrollar según la oferta económica y técnica presentada por la empresa adjudicataria, y el Pliego de Cláusula Administrativas Particulares y el Pliego de Prescripciones Técnicas de dicho expediente.		40445	

15	LIFE TECHNOLOGIES S.A.	Regular las condiciones para la prestación por parte de LIFE TECHNOLOGIES S.A., fisabio del suministro del láser de sistema de electroforesis capilar ABI3500 para el desarrollo de labores de investigación de FISABIO en el Hospital General Universitario de Alicante, a desarrollar según el presupuesto que se adjunta bajon el nº1 de documentos.		16659,76	
16	CENTRO NACIONAL DE ANÁLISIS GENÓMICO (CNAG)	Análisis de Muestras		17756,55	
17	CENTRO NACIONAL DE ANÁLISIS GENÓMICO (CNAG)	Análisis de Muestras		27621,3	
18	MEDLINE INTERNATIONAL IBERIA, S.L. UNIPERSONAL	Regular las condiciones para el suministro de material sanitario, pack de equipo de cataratas, para el centro FISABIO-Oftalmología médica, a desarrollar según la oferta económica y técnica presentada por la empresa adjudicataria, y el Pliego de Cláusulas Administrativas particulapres y el pliego de Prescripciones Técnicas de dicho expediente.		66126,5	
19	HERMANOS LAISECA, S.L.	Regular las condiciones para la prestación del servicio de elaboración y adaptación de prótesis oculares con asistencia sanitaria complementaria para la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valencia (FISABIO- Oftalmología Médica), a desarrollar según la oferta económica y técnica presentada por la empresa adjudicataria.		28800	

20	DISPROIN LEVANTE S.L.	<p>FISABIO (Cliente) adquirirá y pasará a ser dueño de los equipos de impresión de la marca SHARP nuevos que se detallan en las Condiciones particulares de este contrato. En adelante "los equipos SHARP".</p> <p>Que los equipos SHARP cuentan con garantía oficial cuya duración es al menos igual a la de este contrato y sus prórrogas.</p> <p>Que las partes acuerdan que el CLIENTE dará a los equipos SHARP el uso o destino que se fija en las Condiciones Particulares de este contrato.</p> <p>Que por virtud del presente contrato el DISTRIBUIDOR se obliga a proporcionar dos equipos de impresión marca SHARP modelo MX-2314 al CLIENTE y los consumibles precisos para el uso convenido de los mismos, a cambio del pago por el CLIENTE de un precio por cada uno de los equipos y de un precio fijo por cada una de las impresiones realizadas al precio que por página DIN A4 impresa se establece en las Condiciones particulares del contrato (ANEXO I)</p>		3980	
21	BULL ESPAÑA, S.A.	<p>Regular las condiciones para el mantenimiento de Servidores y Redes Informática propias de la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO - Oftalmología Médica), a desarrollar según la oferta económica y técnica presentada por la empresa adjudicataria.</p>		22743,16	
22	LABORATORIO DE SALUD PÚBLICA DE ÁLAVA - FUNDACIÓN VASCA DE INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS (BIOEF)	<p>Prestación de servicios de investigación a FISABIO por parte de BIOEF a través del Laboratorio de Salud Pública de Álava, consistente en la determinación de las concentraciones de mercurio total en 415 muestras de cabello de niños de la cohorte INMA de Valencia para el desarrollo del proyecto de investigación titulado "Exposición pre y postnatal a contaminantes ambientales y efecto en el desarrollo cognitivo y sexual. Seguimiento de la cohorte INMA" cuya investigadora principal es la Dra. abrina Llop Pérez del Área de Ambiente y Salud de FISABIO.</p>		10375	
23	KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS SPAIN, S.A.	<p>Mantenimiento de las impresoras de Valencia y Alicante</p>		1994,64	

24	EURO-FUNDING INTERNATIONAL UNIT, S.L.U.	The purpose of this Agreement is the regulation of the terms and conditions for the performance of the professional services by EURO-FUNDING to the CLIENT, as specified hereunder, in relation to the processing and submission of the project proposal METONYM, being the CLIENT a partner of it, funded by Call H2020-LEITBIO-2015-2 of the European Commission (Hereinafter the "Services").		1021	
25	ASOCIACION DE INVESTIGACION DE LA INDUSTRIA TEXTIL (AITEK)	Regular el régimen de derechos y obligaciones entre FISABIO y AITEK como consecuencia de la prestación de servicios por parte de AITEK derivado de la ejecución y el desarrollo de la actividades descritas en la PROPUESTA DE PROYECTO que se adjunta en el Anexo I, formando éste parte integrante e inseparable del presente contrato.		7010	
26	ANALCLINIC, S.A.	Regular las condiciones para la prestación del servicio de análisis clínico de pacientes atendidos por FISABIO, a desarrollar según la oferta económica y técnica presentada por la empresa adjudicataria.		21150	
27	ONG ABRE SUS OJOS, PROGRAMA DE SALUD VISUAL	Colaborar en la realización de actividades de formación y promoción de la salud visual y auditiva entre la población española con discapacidad psicofísica y mediante una actividad que llevará por título: "Ven y verás Valencia 2015", la cual que tendrá lugar con fecha de 16 a 17 de Octubre de 2015 en la localidad de Valencia en las instalaciones de la FOM. Esta actividad se desarrolla según el programa estipulado en el ANEXO I		6250	
28	W. M. BLOSS S.A.	Regular las condiciones para la adquisición de un "MÓDULO DE CAMPO AMPLIO 55º MULTICOLOR PARA EL OCT, MODELO SPECTRALIS OCT, SOFTWARE PARA LA CONEXIÓN DEL OCT, MODELO SPECTRALIS OCT, CON EL ANGIÓGRAFO, MODELO SPECTRALIS HRA PARA FISABIO (DEPARTAMENTO DE ELX-HOSPITAL GENERAL)", a desarrollar según la oferta económica y técnica presentada por la empresa adjudicataria, y el Pliego de Cláusulas Administrativas particulares y el Pliego de prescripciones Técnicas de dicho expediente.		22500	

29	ALGORITMOS, PROCESOS Y DISEÑOS, S.A.	Regular las condiciones para el servicio de adaptación transcultural y medida de validez de "Questionnaire to measure patient satisfaction with pharmaceutical care - Larson 2002" para la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO-Hospital General Universitario de Alicante), a desarrollar según la oferta económica y técnica presentada por la empresa adjudicataria, y el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y el Pliego de prescripciones Técnicas de dicho expediente.		25000	
30	MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD (MINECO). (ANEP)	Colaboración entre el MINECO, a través de la ANEP y FISABIO para la realización de la aevaluación científico-técnica la II Convocatoria de Ayudas paara el Fomento de la Actividad Investigadora.		26348,25	
31	ILLUMINA PRODUCTOS DE ESPAÑA, S.L.U	arrendamiento de un secuenciador MiSeq de tecnología Illumina para el Servicio de Secuenciación de FISABIO		185000	
32	UNIVERSIDAD MURCIA	Regular el régimen de derechos y obligaciones entre FISABIO y la Universidad de Murcia como consecuencia de la prestación de servicios por parte de la Universidad de Murcia a petición de FISABIO de un estudio inmunohistoquímico experimental para detección de niveles de hipoxia en el uréter en el marco de un Proyecto de Investigación dirigido por el Dr. Juan Pablo Caballero Romeu del Servicio de Urología del Hospital General Universitario de Alicante, denominado "Estudio para la validación de la técnica de micro-ureteroscopia en modelo animal porcino". FISABIO a través de su equipo de investigación enviará las muestras para la ejecución de la prestación de servicios objeto del presente contrato. Las muestras sobrantes enviadas por FISABIO a través de su equipo de investigación serán destruidas por la Universidad respetando en todo momento la normativa vigente.		2004,83	

33	BIODETECTION SYSTEMS B.V. (BDS)	Utilización del método Dr. Calux por parte de FISABIO.		10000 AÑO Y SEGÚN MUESTRA 35e O 25e Por muestra	
34	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE (UMH)	Regular el régimen de derechos y obligaciones entre FISABIO y la UMH como consecuencia de la prestación de servicios por parte de la UMH, a petición de FISABIO. Ha solicitado los servicios de actualización, mantenimiento y explotación de las bases de datos de los proyectos de investigación de la UEI, liderados por el Dr. Félix Gutiérrez Rodero, jefe de la Unidad de Enfermedades Infecciosas del HGUE		5990	
35	IMTECH SPAIN, S.L.	Prórroga del contrato suscrito el 23/02/2015 de las condiciones para el mantenimiento del edificio, instalaciones técnicas y tecnológicas, equipamientos de los diversos equipos de carácter médico y quirúrgico instalados en la FOM.		18150	
36	HERMANOS LAISECA, S.L.	Regular las condiciones para la prestación del servicio de elaboración y adaptación de prótesis oculares con asistencia sanitaria complementaria para la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat València (FISABIO-OFTALMOLOGÍA MÉDICA a desarrollar según la oferta económica y técnica presentada por la empresa adjudicataria		66600	
37	JOHNSON & JOHNSON, S.A. (J&J)	El objeto del presente contrato es la prestación de servicios de grabación de un CASO nMARQ por parte de FISABIO a través del Dr. José Luis Ibáñez Criado del Servicio de Cardiología del Hospital General Universitario de Alicante con fines formativos sobre el uso de esta nueva tecnología.	1000		
38	JOHNSON & JOHNSON, S.A. (J&J)	El objeto del presente contrato es la prestación de servicios de grabación de un CASO nMARQ por parte de FISABIO a través del Dr. Juan Gabriel Martínez Martínez del Servicio de Cardiología del	1000		

		Hospital General Universitario de Alicante con fines formativos sobre el uso de esta nueva tecnología.			
39	SALVADOR GUILLERMO MARTÍNEZ ARENAS	El objeto del presente contrato es la cesión del 50% de la titularidad del Modelo de utilidad por parte de Salvador Guillermo Martínez Arenas a FISABIO así como la regulación de los derechos y obligaciones entre las partes derivados de la presente cesión de titularidad, quedando ambas partes con un porcentaje de cotitularidad del 50%.			
40	ABBIOTICS	Acuerdo de Transferencia de Material			
41	MASTER DIAGNÓSTICA S.L.	Adquisición de Licencia de solicitudes de patentes relativas a la detección y tipificación de cepas bacterianas productoras de carbapenemasas	10000		
42	ALMAC DIAGNOSTIC LIMITED	El objeto del presente contrato es la prestación de servicios de localización, preparación y envío de muestras de tejido a ALMAC por parte de FISABIO bajo la dirección del Dr. Álvaro Rodríguez Lescure .del Servicio de Oncología Médica del mismo,	2600		
43	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL CLINICO DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (INCLIVA)	El objeto del presente Convenio es la colaboracion cientifica, por parte del investigador del INCLIVA, en el proyecto de investigacion SOMNIA.			
44	Ayuntamiento De Algemesi	la finalidad es el establecimiento de un marco general de actuacion para la colaboracion entre FISABIO y el Ayuntamiento de Algemesi en la gestión del "proyecto RIU" cuyo objetivo general es facilitar y mejorar el acceso y la utilizacion adecuada de los servicios y programas de salud por la poblacion de un barrio en situacion de vulnerabilidad de la provincia de Valencia, El Raval en Algemesí	40000		
45	AYUNTAMIENTO DE ALGEMESI	la finalidad es el establecimiento de un marco general de actuacion para la colaboracion entre FISABIO y el Ayuntamiento de Algemesi en la gestión del "proyecto RIU" cuyo objetivo general es facilitar y mejorar el acceso y la utilizacion adecuada de los servicios y programas de salud por la poblacion de un barrio en situacion de	6000		

		vulnerabilidad de la provincia de Valencia, El Raval en Algemesí			
46	MYRIAD GENETICS ESPAÑA, S.L.U.	El objeto es el envío de muestras de pacientes anonimizadas a MYRYAD GENETICS ESPAÑA, así como la comunicación al paciente de los resultados del test genético y sus implicaciones para el paciente y familiares para la realización del estudio con producto sanitario, titulado "Estudio multicéntrico abierto para la evaluación de la frecuencia de mutaciones en genes accionables asociados al Cáncer hereditario", código de protocolo "FAMOSA"	206,61 EUROS POR MUESTRA		
47	MYRIAD GENETICS ESPAÑA, S.L.U.	El objeto es el envío de muestras de pacientes anonimizadas a MYRYAD GENETICS ESPAÑA, así como la comunicación al paciente de los resultados del test genético y sus implicaciones para el paciente y familiares para la realización del estudio con producto sanitario, titulado "Estudio multicéntrico abierto para la evaluación de la frecuencia de mutaciones en genes accionables asociados al Cáncer hereditario", código de protocolo "FAMOSA"	206,61 EUROS POR MUESTRA		
48	LABORATORIOS SERVIER S.L	El objeto del presente contrato es la prestación de servicios que Laboratorios Servier S.L encarga a FISABIO para el desarrollo del "programa de formación en insuficiencia cardíaca para personal del hospital general universitario de Elche".	4000		
49	VIVIA BIOTECH	El objeto del presente contrato es la regulación de derechos y obligaciones entre las partes consistente en el envío por parte de FISABIO de muestras biológicas a Vivia Biotech para que éste las analice mediante una plataforma tecnológica de alto rendimiento pionera ("ExviTechc") y la correcta cumplimentación de los cuadernos de recogida de datos asociados.	150 Euros por muestra		
50	CENTRO DE FORMACION VALENCIA NORD	Convenio de Colaboración para la realización de formación práctica en centros de trabajo y de prácticas profesionales no laborables. Prácticas Administración Elena Amudéver - SERVEF			

51	FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACIÓN PRINCIPE FELIPE	Coonstituye el objeto del presente Convenio establecer el marco regulador de la colaboración entre FISABIO y el CIPF en el ámbito de la Genómica.			
52	ABBVIE	El presente anexo al contrato de fecha de 5 de Noviembre de 2012 se suscribe para que el Grupo de Investigación de Reumatología del Hospital Marina Baixa siga llevando a cabo, en el seno del Proyecto "Programa de Intervención Temparana en los procesos de incapacidad temporal de origen musculoesquletico"- Programa IT-ME" la ampliacion del trabajop de investigacion consistente en la realizacion de dicha intervencion precoz por reumatologia	40000		
53	BANSALUD S.L	Establecer la colaboracion entre Bansalud y FISABIO para elevar y reforzar la calidad de la asistencia sanitaria publica, mejorar la eficiencia de su gestion, compartir el conocimiento y fo0mentar la innovacion y la investigacion sanitaria y biomedica			
54	ABBVIE	El presente contrato se suscribe paa que el Grupo de Investigación continúe llevando a cabo, en el seno del Proyecto "Programa de intervencion Temprana en los procesos de Incapacidad Temporal de Origen Musculoesqueletico-Prograna IT-ME" un trabajo de investigacion consistente en la realización de dicha intervención precoz por Reumatologia.	40000		
55	BAXTER S.L	las partes acuerdan prorrogar el convenio de colaboración por el plazo de 1 año a contar desde el día 21 de diciembre de 2014, debido a la solicitud del Hospital de continuidad del convenio de colaboración e interés en prorrogarlo durante mas tiempo para que mas pacientes se beneficein del proyecto educativo de libre elección del TSR.	27194		
56	LIVER AND LIFE 2012, SL	El objeto del presente convenio es la puesta a disposicion del equipamiento FIBROSACN402 marca Echosens Modelo FS402-E (adultos), con numero de serie F40225, en regimen de comodato para el desarrollo y ejecucion del proyecto de investigacion "estudio observacional prospectivo sobre la influencia de los lipidos sericos en los valores medidos de fibroses hepatica por elastografia (fibroscan)			

		rn pacientes con hepatitis cronica C).			
57	HOSPITAL UNIVERSITARIO DEL VINALOPO	Constituye el objeto del presente convenio la colaboracion cientifica de las partes, en el Proyecto de investigacion denominado "Proof of concept study for the feasibility, quality and sustainability of an international hospital-based active surveillance system for vaccine safety. Investigate the association between measles-containing vaccines, immune thrombocytopenic purpura and aseptic meningitis", cuyos objetivos y tareas quedan descritos en el anexo I adjunto a este convenio, que forma parte integrante del mismo.			
58	UNIVERSITY OF TEXAS SOUTHWESTERN MEDICAL CENTER	UT Southwestern proprietary material, HDAC5 KO Mice ("material"), created by Dr Eric Olson ("scientist"), has been requested by the FISABIO ("recipient"), on behalf of their investigator, Dr Hugo Cabedo ("investigator"), for the following use: To study the impact of HDAC5 loss of function on myelin and nerve development in different genetic backgrounds ("research")			
59	CONSELLERIA DE ECONOMIA, INDUSTRIA, TURISMO Y EMPLEO	El presente convenio tiene por objeto definir los terminos de la colaboracion entre la Generalitar y FISABIO, para la inclusion de sus patentes en el Banco de Patentes.			
60	AMADIX Y HOSPITAL DE ALICANTE	El objeto del presente anexo al contrato de fecha 6 de Noviembre de 2014 es recoger el acuerdo de las partes en cuanto a la posibilidad de ampliar el numero de pacientes que cumplan requisitos según el protocolo para el estudio mencionado anteriormente, hasta que AMADIX de por finalizado el reclutamiento.	466,66 euros por paciente		
61	INSTITUT EL CASTELL	Recipient will receive the material and information described in appendix A from Supplier for use by Recipient Investigator solely in the non-commercial research described in Appendix B under the terms and conditions of this Agreement. Certain Obligations of Recipient herein described will apply to any biological material that incorporates the Material or any recombinat version there of.			

62	BAXTER S.L Y HOSPITAL DE ALICANTE	Las partes acuerdan prorrogar el Convenio de Colaboración desde el 11 de enero de 2015 hasta el 31 de diciembre de 2015, debido a la solicitud del hospital de continuidad del convenio de colaboración e interés en prorrogarlo durante más tiempo para que más pacientes se beneficien del proyecto educativo de libre elección del TSR.	38710		
63	RIBERA SALUD II	Constituye el objeto del presente convenio la colaboración científica de las partes, en el Proyecto de investigación denominado "Proof of concept study for the feasibility, quality and sustainability of an international hospital-based active surveillance system for vaccine safety. Investigate the association between measles-containing vaccines, immune thrombocytopenic purpura and aseptic meningitis", cuyos objetivos y tareas quedan descritos en el anexo I adjunto a este convenio, que forma parte integrante del mismo.			
64	GLORIA ROYO GARCIA,	Doña Gloria Royo Garcia cede, a título no oneroso, el 11,1% de los beneficios que se generen como consecuencia de la explotación de la solicitud de la Patente titulada "Cebadores para detección y tipificación de cepas bacterianas productoras de carbapenemasas, Kit y método de detección", a FISABIO que acepta la cesión en los términos previstos en este contrato.	11,11% DE LOS BENEFICIOS GENERADOS POR EL CONTRATO 36		
65	JUAN CARLOS RODRIGUEZ DIAZ	Doña Gloria Royo Garcia cede, a título no oneroso, el 11,1% de los beneficios que se generen como consecuencia de la explotación de la solicitud de la Patente titulada "Cebadores para detección y tipificación de cepas bacterianas productoras de carbapenemasas, Kit y método de detección", a FISABIO que acepta la cesión en los términos previstos en este contrato.	11,11% DE LOS BENEFICIOS GENERADOS POR EL CONTRATO 36		
66	SEMERGEN	El presente contrato tiene por objeto regular las relaciones de colaboración para la realización en los centros Sanitarios para los investigadores que manifiestan su compromiso o aceptación recogidos en el Anexo 1, el estudio posautorización con otros diseños diferentes al de seguimiento prospectivo código 14/319-E promovido por SEMERGEN.			

67	EW NUTRITION GMBH	in furtherance of the purpose, a party may make available to the other party, proprietary and confidential information including without limitation business, technical, strategic and economic information and samples developed, acquired, or otherwise possessed by disclosing party and its affiliates. To permit the Disclosing party to make available Confidential information as the disclosing party, in its sole discretion, determines appropriate for the purpose, the parties agree as follows.			
68	SOCIEDAD ESPAÑOLA DE RETINA Y VITREO Y LA FUNDACION RETINA PLUS+	El objeto del presente convenio es regular la colaboración entre FISABIO, con la SERV y la FRP+, en el programa de Formación de expertos en retina, cuya parte teórica práctica se desarrollará en el servicio de oftalmología de FISABIO en su condición de receptores. Así mismo parte de este proceso formativo, en retina médica, podría realizarse en el servicio de oftalmología del hospital universitario y politécnico LA FE, de acuerdo con el convenio que se firmara entre ambas partes	30000		
69	MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA Y DEPORTE	El presente Convenio tiene por objeto fijar el marco General de colaboración entre las entidades firmantes para la mejor gestión de subvenciones cuya finalidad es promover: 1. la formación del profesorado universitario, en programas de doctorado, en cualquier área de conocimiento científico, que facilite su futura incorporación al sistema español de educación superior e investigación científica, así como también promover y facilitar el perfeccionamiento de doctores que acaban de finalizar su formación de tercer ciclo a través de estancias de movilidad postdoctoral. 2. La movilidad de profesores e investigadores españoles en centros extranjeros y de profesores e investigadores extranjeros en centros españoles, en todas las áreas del conocimiento científico que en conjunto promuevan la mejora de la calidad del sistema español de educación superior e investigación científica, así como programas de cooperación científica con otros países. 3. La movilidad de profesores y estudiantes de enseñanzas de posgrado, especialmente los que promueven la internacionalización de la formación.	PAGO DE LAS AYUDAS NO ESPECIFICA EL IMPORTE		

70	ROCHE FARMA S.A	Constituye el objeto del presente convenio el establecimiento de las condiciones generales por las que se regula la colaboración económica a realizar por ROCHE a favor de FISABIO, destinada a colaborar en el apoyo al Proyecto denominado "Plan de publicaciones del Servicio de Reumatología del Hospital universitario Dr Peset"	8000		
71	TAKEDA FARMACEUTICA ESPAÑA S.A	Takeda Farmaceutica España SA continua colaborando en el proyecto "desarrollo de una vía clínica" enmarcado en el Plan de salud en EPOC de la Comunidad Valenciana mediante la utilización de los fondos ya aportados, y que según el expositivo Primero del presente documento, esta cantidad asciende a la cifra de 55000 euros para las anualidades 2015 y 2016 conforme se recoge en el Anexo I "plan de trabajo" formando este parte inseparable e integrante del mismo.	55000		
72	SAT NAM CENTRO DE KUNDALINI YOGA Y TERAPIAS ALTERNATIVAS	El objeto del presente Convenio es regular el régimen de derechos y obligaciones entre FISABIO y SAT NAM CENTRO DE KUNDALINI YOGA Y TERAPIAS ALTERNATIVAS como consecuencia de la colaboración conjunta en el marco del proyecto de investigación titulado: " efectividad de un programa interdisciplinar basado en deporte, nutrición y terapia ocupacional, en el tratamiento del dolor crónico no oncológico", código DENUOL dirigido por la Dr Peiro de la unidad de farmacología clínica del hospital de Alicante.			
73	ASOCIACION DE INVESTIGACION DE LA INDUSTRIA TEXTIL (AITEK)	Acuerdo de confidencialidad de toda clase de documentos, diseños, programas, datos ,informes, presentaciones, resúmenes, knowhow, tecnologías e información en general que sea suministrada o revelada por FISABIO a AITEK o viceversa.			
74	NOVARTIS FARMACEUTICA S.A	El objeto del presente contrato es establecer las condiciones en las que la Entidad Organizadora y NOVARTIS colaboraran para el desarrollo y celebración del PROYECTO, así como establecer las condiciones de su patrocinio por parte de NOVARTIS. Se adjunta como Anexo I descripción detallada del PROYECTO/programa del PROYECTO	11000		

75	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	El presente convenio sera de apliaciom para la realizacion de practicas academicas externas, curriculares y extracurriculares, en la Entidad colaboradora por los estudiantes matriculados en cualquier enseñanza impartida por la universidad , en los terminos recogidos en la normativa de practoicas academicas externas de la universidad.			
76	HOSPITAL UNIVERSITARIO Y POLITECNICO LA FE	El objeto del presente documento es autorizar, porparte del HOSPITAL, a los alumnos del Programa de Formación de Expertos en Retina, el acceso a las instalaciones del Servicio de Oftalmología del Hospital Universitario y Politecnico La Fe, como parte de su proceso formativo.			
77	UNIVERSIDAD CEU CARDENAL HERRERA	El objeto de este acuerdo es el establecimiento de un marco de actuacion para la colaboración entre FISABIO Y CEU-UCH en actividades de formacion personal, de investigacion cientifica y desarrollo tecnologico, de intercambio de expertos, y en la utilizacion y comercializacion a terceros de tecnologia desarrollada conjuntamente por FISABIO y por CEU-UCH			
78	UNIVERSIDAD CEU CARDENAL HERRERA	El obejto del presente Convenio es regular las condiciones para el funcionamiento de la unidad mixta de investigacion FISABIO/CEU-UCH denominada "GRUPO DE INVESTIGACION EN FARMACIA Y NUTRICION CLINICA"			
79	UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE LA RIOJA S.A UNIR	El centro de practicas proporcioanra los medios necesarios para que los estudiantes de la UNIR puedan realiziar practicas de Formacion Academica, en cualquiera de sus modalidades, curriculares y extracurriculares, siemopre y cuando la tarea que se le encomiende desarrollar esté relacionada con sus posibles salidas profesionales.			
80	JANSSEN-CILAG S.A	La entidad se compromete mediante la firma del presente convenio a destinar la colaboracion de JANSSEN al proyecto de formación " curso formacion en hepatitis c para atencion primaria del area correspondiente al hospital arnau de vilanova de valencia en el año 2015"	8.048.00		
81	LACER S.A	acuerdo de confidencialidad al que ambas partes deberan someterse, lo que lleva a efecto mediante el presente acurdo, que se regira por las siguientes clausulas.			

82	CIBER	Constituye el objeto del presente contrato el establecimiento de las condiciones para la realización del proyecto "ESTUDIO SOBRE EL ESTILO DE VIDA Y LA SALUD DEL RECIEN NACIDO (CEIC 2014/0116)" que implica la realización de ciertos servicios descritos en el Anexo I por parte del prestador al CIBER.	17990		
83	NOVARTIS FARMACEUTICA S.A	FISABIO, organizara, en el servicio de neurologia del hospital general universitario de Elche el III ciclo de conferencias dirigido a enfermos de Esclerosis Multiple y cuidadores,- con el fin de mejorar la atención al paciente y a los cuidadores en el manejo de la enfermedad- contando con la colaboracion de NOVARTIS, aportando para ello todos los medios materiales y personales necesarios para su realización.	9000		
84	ICON CLINICAL RESEARCH LIMITED	El objeto del presente contrato es la puesta a disposicion del equipamiento electrocardiografodetallado en el anexo III en regimen de comodato para el desarrollo y ejecucion del proyecto de investigación "ESTUDIO EN FASE.....". La puesta a disposicion del equipamiento a la comodatoria por parte de la comodante tiene caracter gratuito.			
85	INSTITUTO ARAGONÉS DE CIENCIAS DE LA SALUD - ESCOLA NACIONAL DE SAUDADE PÚBLICA, - UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA -NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH - THE UNIVERSITY OF YORK - PRIVATE UNIVERSITY FOR HEALTH SCIENCES, MEDICAL INFORMATICS AND TECHNOLOGY - UNIVERSITY OF SOUTHERN DENMARK – INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH, HEALTH	the allocation of ownership of the Software, the Access rights to the Software and the granting of an exploitation rights of the Software to IACS.			

	ECONOMICS- EUROPEAN HEALTH MANAGEMENT ASSOCIATION LIMITED				
86	JANSSEN-CILAG S.A	La entidad se compromete mediante la firma del presente convenio a destinar la colaboración de JANSSEN al proyecto de formación titulado " II CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN VIH. 4-5/06/2015. ELCHE" que se desarrollará en el Hospital General de Elche, en las fechas 04/jun/2015 / 05/jun/2015, cuyo contenido detallado se adjunta como Anexo I al convenio, incluido entre las actividades de interés general propias de sus fines.	11140		
87	JANSSEN-CILAG S.A	FISABIO se compromete a destinar la colaboración de JANSSEN al proyecto de formación titulado "III JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN INFECCIONES POR EL VIRUS DE LA HEPATITIS", que se desarrollará en el Hospital General Universitario de Elche, en las fechas 10 y 11 de junio de 2015, cuyo contenido detallado se adjunta como Anexo I al presente convenio (en adelante, el Proyecto), incluido entre las actividades de interés general propias de sus fines.	8970		
88	UNIVERSITAT DE VALENCIA (UV)	El objeto del presente Convenio tiene como finalidad la formalización de un acuerdo entre la UV y FISABIO para la creación de una Unidad Mixta de Investigación UV-FISABIO que se denominará "Unidad Mixta de investigación en Enfermedades Raras. FISABIO-UV" (en adelante nombrada como la Unidad Mixta de Investigación o UMI). La finalidad de esta Unidad es de naturaleza eminentemente científica, sin personalidad jurídica propia, y excluye modificaciones en la relación de dependencia orgánica o funcional del personal a ella adscrita, salvo en lo aquí expresamente acordado.			

89	BUREAU VERITAS	Adhesión al contrato de encomienda de organización de la formación suscrito entre empresas al amparo del real Decreto-Ley 4/2015			
90	THE NORWEGIAN UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY (UNIVERSIDAD DE TRONDHEIM)	Colaboración en investigación. Gastroenterología y Cáncer. The purpose of this Agreement is to setup an action framework for the collaboration between the FISABIO and the UNIVERSITY, through the Investigators, in research and development activities and training personnel and professionals in the field of immunological research of inflamatoria bowel disease, infectious diseases and cancer.			
91	MERCK SHARP & DOHME DE ESPAÑA, S.A. (MSD)	Establecer las condiciones que regirán la colaboración entre FISABIO y MSD para el desarrollo del proyecto titulado "Centro Avanzado de Diabeter del Departamento de S. Juan".	14000		
92	OLESAY S.L.	la realización de un programa de cooperación educativa a través del cual los estudiantes de las universidades internacionales que han llegado a acuerdo con OLESAY puedan acceder al conocimiento de las técnicas y la metodología de FISABIO como complemento práctico de su formación teórica, conforme con lo establecido en el presente documento.			
93	HELIX FORMACIÓN	Regular la relación que se establece entre las empresas que van a proporcionar formación a sus trabajadores y la entidad externa que tiene encomendada su organización, de acuerdo con los artículos 10.3 y 13 del Real Decreto-ley 4/2015, de 22 de marzo, para la reforma urgente del Sistema de Formación Profesional para el Empleo en el ámbito laboral y demás normativa de aplicación, en especial la Orden TAS/2307/2007, de 27 de julio, por la que se desarrolla parcialmente el Real Decreto 395/2007, de 23 de marzo, por el que se regula el subistema de formación profesional para el empleo en materia de formación de demanda y su financiación.			
94	KCI USA, INC.	Recepción de apósitos paa la realización de un proyecto de investigación por parte del Dr. Costa del Hospital General Universitario de Alicante.			
95	SANOFI AVENTIS S.A. (GENZYME)	Colaboración con el servicio de Neurología del Hospital General Universitario de Elche. Proyecto: Análisis descriptivo clínico y epidemiológico de la población con esclerosis múltiple del	6500		

		Departamento de Salud Elche-Hospital General.			
96	CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA EN RED (CIBER)	El objeto general del presente convenio es establecer el marco de colaboración científica dentro del cual se van a desarrollar las relaciones entre el CIBER y FISABIO, en concreto, a través del Grupo Clínico que dirige el Dr. Antonio Pico Alfonso, perteneciente a dicho hospital, para regular las relaciones jurídicas y la realización de cuantas actividades vinculadas a los programas científico-técnicos de las partes se consideren de interés mutuo, y afecten a objetivos a desarrollar conjuntamente por las instituciones firmantes, incluyendo derechos propiedad intelectual e industrial y difusión, entre otras y cuyo límite viene determinado por la convocatoria de la que trae causa la constitución del Consorcio, así como por lo establecido en los Estatutos del CIBER. El objetivo específico del presente convenio es complementar actividades científicas y promover sinergias de cooperación entre las partes, que redundarán en una mayor eficiencia de las actividades del CIBER, que actuará como agente coordinador y responsable de acuerdo con lo establecido en la convocatoria y demás normas de aplicación.			
97	OPERON S.A.	ACUERDO DE CONFIDENCIALIDAD			
98	UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA (UCLM)	La titularidad de la invención conjunta indicada en el exponiendo 2º del acuerdo corresponden en las proporciones 75% ISABIO y 25% UCLM, dividiéndose en idéntica proporción los derechos y obligaciones inherentes a la misma.			
99	FUNDACIÓN INSTITUTO VALENCIANO DE ONCOLOGÍA (FIVO)	Regular las condiciones para el funcionamiento de la Unidad Mixta de Investigación FISABIO - FIVO			
100	FUNDACIÓN INSTITUTO VALENCIANO DE ONCOLOGÍA (FIVO)	El establecimiento de un marco de actuación para la colaboración entre FISABIO y el FIVO en actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico, de intercambio de expertos, y en la utilización y comercialización a terceros de tecnología desarrollada conjuntamente por FISABIO y por el FIVO.			

101	CONSELLERIA DE SANIDAD DE LA GENERALITAT Y LAS FUNDACIONES DE INVESTIGACIÓN SANITARIA A ELLA VINCULADAS	Establecer una Estrategia en metabolómica Clínica dentro de la Comunidad Valenciana, con el objeto de impulsar la investigación vinculados a la Conselleria de Sanidad. En la misma, se integrarán la Conselleria de Sanidad de la Generalitat Valenciana, a través de la Dirección General de Ordenación, Evaluación, Investigación, Calidad y Atención al Paciente, y todas las fundaciones de investigación vinculadas a la Conselleria, con distinta participación según las características de cada una de las entidades firmantes.			
102	UNIVERSITY OF LINKÖPING	The purpose of the present agreement is the characterization of the oral microbiota in saliva samples of children during their first seven years of life, with the purpose of relating such microbiota with the development of allergies and caries.	12925		
103	PRESURGY, S.L.	Regulación de los derechos y obligaciones de las partes en el marco del Proyecto de investigación denominado "Estudio para la validación de la técnica de microuretroscopia en modelo animal porcino", bajo la dirección del Dr. Juan pablo Caballero Romeu del Servicio de urología del Hospital General Universitario de Alicante. Concretamente las actuaciones objeto del presente Contrato en el marco de colaboración del P.I mencionado anteriormente se ciñen a la FASE II del miso conforme al plan de trabajo detallado en el Anexo III al presente documento formando éste parte integrante e inseparable del mismo.	3547,5		
104	GILEAD SCIENCES, S.L.U, ÁNGELES ÁLVAREZ RIBELLES, JUAN VICENTE ESPLUGUES MOTA.	Ampliación del plazo del contrato, acuerdan incorporar al contrato una serie de tareas que se relacionan en el ANEXO I. Este plan de trabajo fijado en el Anexo I, requiere de un periodo de ejecución de 25 meses, de tal manera que el contrato prolongará su duración, una vez superados los 12 meses inicialmente pactados, en 13 mees adicionales.	219980,42		
105	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DEL HOSPITAL CLÍNICO DE LA COMUNIDAD VALENCIANA, HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO DE	La colaboración científica de las partes, en el Proyecto de investigación denominado "Proof of concept study for the feasibility, quality and sustainability of an international hospital-based active surveillance system for vaccine safety. Investigate the association between measles-containing vaccines, immune thrombocytopenic purpura and aseptic meningitis"			

	VALENCIA (INCLIVA)				
106	FACULTAD LATINOAMERICANA DE CIENCIAS SOCIALES, ARGENTINA (FLACSO)	Regular la colaboración entre FLACSO y FISABIO para potenciar y promover entre ambas partes, las actividades educativas y culturales, de investigación científica y desarrollo tecnológico, de intercambio de expertos, de formación de personal y en la utilización y comercialización con terceros de tecnología desarrollada conjuntamente, fomentando su regulación a través de acuerdos/convenios específicos, a los que se hace extensivo la totalidad de lo pactado en el presente acuerdo marco. Se determinan a priori en cuanto a la investigación conjunta, las siguientes áreas de interés estratégico para ambas partes:1- Curso Internacional de Promoción de la Salud (CIPS)2- Programas de formación presencial intensiva en el campo de la Promoción de la Salud.3-Intercambio de docentes e investigadores en el marco de proyectos de investigación colaborativa en Promoción de la Salud.4 - Desarrollo de líneas de investigación colaborativa en el campo sanitario.			
107	CONSELLERIA DE SANIDAD, UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE (UMH), UNIVERSIDAD DE ALICANTE (UA)	Establecer la colaboración entre las partes firmantes, para la constitución y desarrollo del Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante, en adelante ISABIAL, sirviendo el presente convenio de vínculo jurídico que ampara la asociación entre las partes firmantes, en los términos previstos en el Real Decreto 339/2004, de 27 de febrero, sobre acreditación de institutos de investigación sanitaria.			
108	WORLD HEALTH ORGANIZATION (ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD) WHO, OMS	Realización del proyecto de investigación "Conduct of the Global Vaccine Safety Proof of Concept study"			

109	INTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA LA FE - FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO Y POLITÉCNICO LA FE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (IIS LA FE)	Acuerdo de confidencialidad - "Idea relativa al estudio de la recuperación de la torsión ventricular mediante un dispositivo implantado a nivel apical del corazón, y en el que la evaluación de la mejora en el rendimiento cardiaco se haría mediante strain speckle-tracking..."			
110	UNIVERSIDAD DE VALENCIA - ALCON CUSÍ, S.A.	ALCON financia el proyecto... realiza una aportación económica de 32364€... El proyecto tiene exclusivamente un objetivo educativo por lo que ALCON no podrá promocionar sus productos, ni directa ni indirectamente. "PROGRAMA DE FORMACIÓN CONTINUADA EN OFTALMOLOGÍA"	32364		
111	UNIVERSITAT POLITÉCNICA DE VALÈNCIA (UPV)	Contrato de confidenciaidad			
112	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE (UMH)	Regular toda la colaboración científica entre la UMH y FISABIO que permita el desarrollo conjunto de proyectos de investigación en las áreas de interés estratégico mutuo relacionadas a continuación, así como en cualesquiera otras en el ámbito biomédico que sean consideradas de interés por la Comosión de Seguimiento definida en la cláusula tercera.			
113	CHIP IDEAS ELECTRONICS S.L. (KUKUPIA)	Las partes acuerdan colaborar en la revisión del documento final de búsqueda bibliográfica que sea facilitado por KUKUPIA y en llevar a cabo una asesoría para el desarrollo del Producto. FISABIO, a través de su equipo de investigación liderado por el investigador Dr. Juan Cosín Sales, adscrito al Servicio de Cardiología del Hospital Arnau de Vilanova en Valencia, será el encargado de ejecutar dichas tareas con el objetivo de facilitar a KUKUPIA un respaldo científico en base a lo establecido en el Anexo I del presente contrato.	3500		
114	COLGATE-PALMOLIVE COMPANY	Prestación de servicios por parte de FISABIO (Alex Mira) por servicios de consultoría.	26070		

115	D. José Juan Martínez Toldos y D. Cristian Fernández Martínez	Regulación de los derechos y obligaciones entre las partes contratantes, y la distribución de las cargas y beneficios resultantes de la explotación de la solicitud de la Patente.			
116	UNIVERSIDAD PARIS DIDEROT- ASSISTANCE PUBLIQUE - HOSPITAL DE PARIS (AP-HP) - CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA EN RED (CIBER) - UNIVERSITAT DE VALENCIA (UV - SATT LLE-DE-FRANCE INNOV (IDFINNOV)	Determinar las condiciones del acuerdo, derechos y obligaciones de las partes.			
117	INSTITUTE OF TROPICAL MEDICINE (ITM)	FISABIO Prestará servicios de secuenciación a ITM.	175 por muestra		
118	UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID (UEM), VALENCIA (UEV) Y CANARIAS (UEC), S.L.U	Regulación de las prácticas académicas externas curriculares y extracurriculares que los estudiantes de la universidad realizarán en la fundación y que contribuirán a su formación, acorde al Plan de Estudios que están cursando los estudiantes de la Universidad. A tal efecto, la Dirección de la Fundación autoriza a los estudiantes de la Universidad para que realicen prácticas Curriculares y Extracurriculares en sus instalaciones. Con la realización de las prácticas académicas externas Curriculares y Extracurriculares se pretende alcanzar los siguientes fines: a- Contribuir a la formación integral de los estudiantes complementando su aprendizaje teórico y práctico. b- Facilitar el conocimiento de la metodología de trabajo adecuada a la realidad profesional en que los estudiantes habrán de operar, contrastando y aplicando los conocimientos adquiridos. c- Favorecer el desarrollo de competencias técnicas, metodológicas, personales y participativas.			

		<p>d- Obtener una experiencia práctica que facilite la inserción en el mercado de trabajo y mejore su empleabilidad futura.</p> <p>e- Favorecer los valores de la innovación, la creatividad y el emprendimiento.</p>			
119	NOVARTIS FARMACEUTICA S.A	<p>Realización del Estudio clínico sin medicamento para el estudio con código de protocolo CDIG0012201. que pretende demostrar la coincidencia entre los niveles de IgE total medios en sangre capilar con el dispositivo POCT y en sangre venosa con el método de referencia (en el laboratorio central) con las siguientes características:</p> <p>a) El estudio se realizará en el hospital General Universitario Doctor Peset y bajo la supervisión de la Dra. Eva Martínez Moragón del Servicio de Neumología del mismo como Investigadora Principal.</p> <p>b) El estudio ha sido aprobado por el Comité Ético de investigación Clínica del Hospital General Universitario Doctor Peset con fecha 29 de abril de 2015.</p> <p>c) El estudio será realizado bajo la estricta supervisión del Investigador Principal y de acuerdo con el Protocolo que se adjunta en el Anexo II al presente contrato.</p> <p>d) El Investigador Principal está debidamente autorizado para la realización del Estudio en su centro.</p> <p>e) Se acuerda que el estudio será realizado con estricta y escrupulosa observancia de las normas de aplicación a los estudios clínicos.</p>	3529,4		

120	FUNDACIÓ PER AMOR A L'ART DE LA COMUNITAT VALENCIANA (FPAA)	Colaboración en el desarrollo del proyecto denominado "Conviviendo con la Enfermedad de Wilson: la visión de pacientes, familiares y profesionales" de acuerdo con las ideas, memoria de trabajo y presupuesto recogidos en los anexos I y II que se unen al presente documento, pasando a formar parte del mismo.			
121	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID (UCM)	El presente convenio tiene por objeto regular las condiciones en que estudiantes de la UCM realizarán un programa de prácticas académicas externas, así como la realización del Trabajo de Fin de Grado/Master en FISABIO.			
122	LABORATORIOS DEL DR. ESTEVE S.A.U	Acuerdo de Confidencialidad			
123	LABORATORIOS THEA	Acuerdo de Confidencialidad			
124	NOVARTIS PHARMA AG	MATERIAL TRANSFER AGREEMENT			
125	ROCHE FARMA S.A	El objeto del presente contrato es la prestación de servicios consistentes en la realización de un número aproximado de 110 determinaciones (número variable) de células tumorales Circulantes (en adelante CTCs), consideradas necesarias en el Protocolo del estudio anteriormente mencionado por parte de FISABIO y bajo la dirección del Dr. José Vidal, del Servicio de Biología molecular del Hospital Arnau de Vilanova, de Valencia.	27450,5		
126	CELGENE, S.L, UNIPERSONAL	El objeto del presente contrato es regular de manera específica el proyecto, los derechos y obligaciones de las Partes y las relaciones entre sí o con terceros que surjan en relación su implantación y posterior desarrollo. 4.000€: Hematología, 3.000€: UHD El proyecto consistirá en la realización de un proyecto de investigación piloto de administración domiciliar de VIDAZA (azacitidina) por personal facultativo a pacientes con ciertas hemopatías que no se consideran aptos para el trasplante de células madre hematopoyéticas, y en todas aquellas actividades necesarias para su consecución. El Protocolo para la realización del proyecto determinará las características, contenido y otros aspectos del mismo necesarios para su comprensión y ejecución, y se adjunta como	8235		

		Anexo II al presente Contrato para que forme parte del mismo.			
127	FUNDACIÓN FRANCISCO SORIA MELGUIZO (FFSM)	<p>El objeto del presente convenio es el establecimiento de las condiciones generales por las que se regirá la colaboración económica a realizar por FFSM a favor de FISABIO todo ello en relación con el desarrollo del proyecto de investigación titulado "IMPACTO EN EL TRATAMIENTO DE LAS BACTERIEMIAS DE UN PAQUETE DE MEDIDAS BASADO EN TÉCNICAS RÁPIDAS DE DIAGNÓSTICO MICROBIOLÓGICO Y EVALUACIÓN POR UN EQUIPO DE BACTERIEMIAS" del que es investigador principal el Dr. Juan Carlos Rodríguez Díaz Jefe del Servicio de Microbiología del Hospital General Universitario de Alicante, y que, en su caso, se compromete a recabar, antes del inicio del P.I, de la autorización del CEIC del HGUA. Se adjunta coo parte integrante e inseparable del mismo: Anexo 1: Proyecto de investigación.</p> <p>Se hace constar expresamente que la aceptación por FISABIO de la presente colaboración económica se realiza con el exclusivo fin expuesto en el presente convenio. FISABIO declara que la colaboración recibida no implica compromiso alguno por su parte frente a FFSM a excepción del compromiso de difundir dicha colaboración por cualquier medio que le sea posible.</p>	10000		

128	ROCHE FARMA S.A	<p>Prestación de servicios que ROCHE encarga a FISABIO para el servicio de consultoría sobre "análisis del panorama político y su repercusión en materia sanitaria" bajo la dirección del Dr. Andrés Navarro Ruiz, Jefe de Servicio de Farmacia del Hospital General Universitario de Elche y el Dr. Raúl Ferrando Piqueras, Jefe de Sección de Farmacia del Hospital General de Castellón.</p> <p>El servicio de consultoría consiste en el análisis de la repercusión real de los cambios políticos en la Comunidad Valenciana ocurridos en los últimos meses y, en concreto, en el análisis de sus prioridades en materia sanitaria: reducción del gasto farmacéutico mediante concursos de alternativas terapéuticas, modelo SAISE, modelo de co-pago, horarios de la sanidad pública, cambios en la LEY 10/2014, de 29 de diciembre, de la Generalitat, de Salud de la Comunitat Valenciana (impacto real tendrá sobre el sistema sanitario y hospitalario), escenarios regulatorios, fin de contratos con hospitales concertados, etc. Con el fin de anticipar potenciales reacciones.</p>	2400		
129	NOVARTIS FARMACEUTICA S.A	<p>Realización del Estudio Clínico sin medicamento para el estudio con código de protocolo CDIG0012201, que pretende demostrar la coincidencia entre los niveles de IgE total medidos en sangre capilar con el dispositivo POCT y en sangre venosa con el método de referencia (en el laboratorio central) con las siguientes características:a) El estudio se realizará en el Hospital General Universitario Doctor Peset y bajo la supervisión del Dr. Miguel Tortajada - Girbés del Servicio de Pediatría del mismo como Investigador Principal.b) El estudio ha sido aprobado por el Comité Ético de Investigación Clínica del Hospital General Universitario Doctor Peset con fecha 29 de abril de 2015.c) El estudio será realizado bajo la estricta supervisión del investigador Principal y de acuerdo con el Protocolo que se adjunta en el Anexo II al presente contrato.d) El investigador Principal está debidamente autorizado para la realización del Estudio en su centro.e) Se acuerda que el estudio será realizaco con estricta y escrupulosa observancia de las normas</p>	1764,71		

		de aplicación a los estudios clínicos.			
130	JANSSEN-CILAG S.A	Destinar la colaboración de JANSSEN al proyecto de formación titulado "DIABETES FORUM: PRACTICAL APPROACH OF TYPE 2 DIABETES THERAPY: MANAGING OUR PATIENTS INDIVIDUALLY", que se desarrollará en el Hotel meliá Alicante, en la fecha 29 de Octubre de 2015, cuyo contenido detallado se adjunta como Anexo I, incluido entre las actividades de interés general propias de sus fines.	11386,91		
131	ROCHE DIAGNOSTICS S.L.U	Puesta a disposición del equipamiento MagnaPure LC detallado en el Anexo I en régimen de comodato para el desarrollo y ejecución de los proyectos de investigación del Área de Genómica y Salud de FISABIO-Salud Pública. La puesta a disposición del equipamiento a la COMODATARIA por parte de la COMODANTE tiene carácter gratuito. En ese mismo anexo, se ofertan unos precios de consumibles del equipamiento, que no implican en ningún caso obligación alguna de compra por parte de la COMODATARIA. Se considera a todos los efectos que el Anexo I formar parte integrante de este contrato.			

132	<p>CONSELLERÍA DE SANIDAD (INSTITUCIONES PÚBLICAS DE INVESTIGACIÓN)</p>	<p>Establecer una alianza entre los agentes implicados en el abordaje de las enfermedades raras en la Comunitat Valenciana, que a continuación se relacionan, para el desarrollo de una Estrategia de Investigación que permita avanzar en el conocimiento de estas enfermedades. Forman parte de esta alianza las siguientes entidades:- Conselleria de Sanidad, a través de las direcciones generales con competencias en materia de salud pública, farmacia, asistencia sanitaria, e investigación, y de la Subsecretaría, a través de la EVES, en materia de formación.-Fundaciones de investigación vinculadas a la Conselleria de Sanidad.-Universitat de Valencia, con sus grupos de investigación en enfermedades raras, campus de Excelencia Internacional y plan de estudios pregrado.-Universidad CEU Cardenal Herrera a través del Observatorio sobre Enfermedades Raras.-CIBER en su área temática de Enfermedades Raras (CIBERER), a través de la red de los grupos de investigación de excelencia de la Comunitat Valenciana (CSIC, fundaciones y Universitat de València).- Consejo Superior de Investigaciones Científicas, a través de los grupos de investigación con interés en el estudio de enfermedades rara del Instituto de Biomedicina de Valencia (IBV-CSIC).-Federación de Enfermedades Raras de la Comunidad Valenciana.-Fundació Lluís Alcanyis de la Universitat de València de la Comunitat Valenciana.</p>			
133	<p>PHADIA SPAIN SL</p>	<p>PHADIA SPAIN SL se compromete a colaborar económicamente con el HOSPITAL para financiar el Proyecto de investigación titulado "Formación continuada en enfermedad celiaca: actualización de marcadores serológicos y neuvos algoritmos de diagnóstico dirigidos a atención primaria" en el Laboratorio de Análisis clínicos del Hospital Univrsitario Doctor Peset y que se describe en la memoria que se adjunta como Anexo 1 de este Convenio, el cual constituye un elemento integrante del contrato a todos los efectos legales. Se adjunta el VºB de la Gerencia del Hospital Universitario Dr. Peset el cual constituye elemento integrante del contrato a todos los efectos legales.</p>	16000		
134	<p>INSTITUT EDUCACIÓ</p>	<p>Suscribir un concierto de colaboración para el desarrollo de la</p>			

	SECUNDARIA LEONARDO DA VINCI	Formación en Centros de trabajo.			
135	ASOCIACION DE INVESTIGACION DE LA INDUSTRIA TEXTIL (AITEK)	Deseo de las partes de modificación dejando sin efecto; El cronograma detallado en la página 11 de la propuesta del Proyecto y la redacción del apartado II del epígrafe 5 detallado en la página 8 de la propuesta del proyecto.			
136	CELGENE, S.L, UNIPERSONAL	Regular el marco de colaboración entre las Partes para el desarrollo del proyecto de "Mieloma Monitor: Base de Datos de Gestión Hospitalaria de Pacientes con Mieloma Múltiple". Visto el interés mostrado por FISABIO y el Dr. Javier de la Rubia Comos del Servicio de Hematología y Hemoterapia del Hospital Dr. Peset ante el ofrecimiento de Celgene, éste está dispuesto a ceder el uso de la plataforma "mieloma Monitor" y la posibilidad de ajustarla a sus necesidades.	10000		
137	NOVARTIS FARMACEUTICA S.A	Colaboración económica que NOVARTIS prestará al PROMOTOR/INVESTIGADOR PRINCIPAL del ESTUDIO para sufragar determinados gastos necesarios para la realización del mismo, el cual se llevará a cabo de conformidad con los términos y condiciones estipulados en el presente Contrato. En cualquier caso, el estudio deberá realizarse con sujeción a las cláusulas estipuladas en el presente Contrato y en cumplimiento de los términos y condiciones contenidos en la versión final del protocolo científico de dicho estudio, que se acompaña al presente Contrato, señalado como ANEXO I del mismo. Las Partes aceptan, con la firma del presente contrato, el mencionado protocolo científico, incorporándolo como parte integrante del mismo.	25029,82		
138	UNIVERSIDAD PARIS DIDEROT- ASSISTANCE PUBLIQUE - HOSPITAL DE PARIS (AP-HP) - CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA EN RED (CIBER) - UNIVERSITAT DE	Definir los terminos de la cooperación entre las partes para llevar a cabo el proyecto, así como los derechos y obligaciones de estas .	20000		

	VALENCIA (UV - SATT LLE- DE-FRANCE INNOV (IDFINNOV)				
139	FONDATION DE FRANCE	Definir los terminos de la cooperación entre las partes para llevar a cabo el proyecto, así como los derechos y obligaciones de estas .	185000		
140	CELGENE, S.L, UNIPERSONAL	Prorrogar la vigencia del contrato hasta el 13 de noviembre de 2016, es decir, un año desde la fecha de vencimiento prevista en el contrato.	4000		
141	ROCHE FARMA S.A. SOC. UNIPERSONAL	Destinar colaboración de ROCHE al proyecto de formación titulado "IV Curso de Tratamiento Hormonal del Cáncer", que se desarrollará en Barcelona, los días 1-3 de Octubre, cuyo contenido detallado se adjunta como Anexo I al presente convenio (en adelante, el Proyecto), incluido entre las actividades de interés general propias de sus fines.	6000		
142	CELGENE, S.L, UNIPERSONAL	El objeto del presente contrato es regular de manera específica el Proyecto, los derechos y obligaciones de las Partes y las relaciones entre sí o con terceros que surjan en relación con su implantación y psoterior desarrollo.	3529		
143	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	establecer el marco regulador de la prestación de servicios entre FISABIO y el IATA-CSIC en el ámbito de la Secuenciación masiva y Bioinformática. La relación que nace de esta prestación de servicios entre FISABIO y el IATA-CSIC es de naturaleza científica y económica, excluyendo toda relación de dependencia orgánica y funcional. Las actividades que se desarrollen por ambas Partes en el seno de la presente Colaboración se realizarán con plena autonomía por cada una de ellas, en especial a lo que se refiere al personal, equipamiento y demás recursos.			
144	AKRALAB S.L.	Prestación de servicios de investigación por parte de FISABIO a AKRALAB, S.L., a través de los investigadores de FISABIO, el Dr. D. Juan Carlos Rodríguez Díazn, y la Dra. Dña. Inmaculada García Heredia. La prestación de servicios consistirá en evaluar la fiabilidad y	7025,2		

		validez de un nuevo sistema rápido de detección de la presencia de SARM en diferentes muestras clínicas, según lo establecido en el contrato.			
145	CONSELLERIA DE SANIDAD UNIVERSAL Y SALUD PÚBLICA	Regular la colaboración entre la Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública y FISABIO para el desarrollo de actividades de investigación en salud pública durante el ejercicio 2015,	762090		
146	CENTRO PRIVADO DE FORMACIÓN PROFESIONAL JUSTE	Suscribir un concierto de colaboración para el desarrollo de la Formación en Centros de trabajo.			
147	ABBVIE SPAIN, S.L.U	Modificación de la estipulación 6 en la cual se prolonga hasta el 31 de diciembre de 2016.			
148	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Formalización de un acuerdo entre la UA y FISABIO para la creación de una Unidad mixta de Investigación UA-FISABIO que se denominará "unidad mixta de investigación para el análisis de las desigualdades en salud y mortalidad, FISABIO-UA". La finalidad es de naturaleza eminentemente científica, sin personalidad jurídica propia, y excluye modificaciones en relación de dependencia orgánica o funcional del personal a ella adscrita, salvo en lo aquí expresamente acordado.			
149	NOVARTIS FARMACEUTICA S.A	Establecer las condiciones en las que la ENTIDAD ORGANIZADORA y NOVARTIS colaborarán para el desarrollo y celebración del PROYECTO, así como establecer las condiciones de su patrocinio por parte de NOVARTIS.	20000		
150	GILEAD SCIENCES, S.L.U	Prórrogar 3 meses el plazo de ejecución del Proyecto, hasta el 17 de marzo de 2016.			
151	DURVIZ S.L	Deposito de los equipos de congelacion que se detreminen en el ANEXO I que la mercantil DURVIZ realizara en las instalaciones que FISABIO destina al almacenamiento y custodio de muestras bilogicas como consecuencia de la actividad del biobanco relativa al servicio de custodia de muestras tanto a organismos públicos como privados.	15% del total facturado es para Fisabio 42'50% del total facturado es para Biobanco 42'50% del total factuado es para Durviz (presentarán factura)		

**Memoria de la gestión
económica del ejercicio terminado el
31 de diciembre de 2015**

**FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA
INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA
COMUNITAT VALENCIANA**

152	GLORIA ROYO GARCIA, JUAN CARLOS RODRIGUEZ DIAZ Y ANTONIO GALIANA CABRERA	El objeto del presente contrato es la regulacion de los derechos y obligaciones entre las partes contratantes y la distribucion de las cargas y beneficios resultantes de la explotacion de la solicitud de Patente titulada "Cebadores para deteccion y tipificacion de cepas bacterianas productoras de carbapenesas, Kit y método de detección"	GANANCIAS DE 1/3 DE LA EXPLOTACION		
153	BLAS MENOR MUÑOZ	Alquiler de los espacios, instalaciones y equipos sitos en la planta baja del edificio de FISABlo Oftalmología médica con el único y exclusivo fin de prestar el servicio de cafetería y restauración al personal, pacientes y público en general, el cual se desarrollará según las condiciones establecidas en el anexo I del contrato.		5000	
154	FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA (FECYT)	FISABIO se compromete a entregar a FECYT, en la cuenta bancaria que se designe a tal efecto, la cantidad de 78591,83 (setente y ocho mil quinientos noventa y un euros con ochenta y tres céntimos).		78591,83	

24.2. APLICACIÓN DE ELEMENTOS PATRIMONIALES A FINES PROPIOS.

El artículo 20 apartado 4 de la Ley 8/1998, de 9 de diciembre, de Fundaciones de la Comunitat Valenciana establece que: “A la realización de los fines fundacionales deberá ser destinado, al menos, el 70% de los ingresos netos y resultados ordinarios y extraordinarios que se obtengan por cualquier concepto, debiendo ser aplicados en el plazo comprendido entre el inicio del ejercicio en el que se hayan obtenido los respectivos resultados e ingresos y los cuatro siguientes al cierre de dicho ejercicio”.

“En el cálculo de los ingresos no se incluirán las aportaciones o donaciones recibidas en concepto de dotación fundacional, en el momento de su constitución o en un momento posterior, ni los ingresos obtenidos en la transmisión onerosa de bienes inmuebles en los que la entidad desarrolle la actividad propia de su objeto o finalidad específica, siempre que el importe de la citada transmisión se reinvierta en bienes inmuebles en los que concurra dicha circunstancia o en otros bienes que se afecten, con carácter permanente, a los fines fundacionales”.

La totalidad de los bienes y derechos que figuran en el balance al cierre de los ejercicios 2015 y 2014 se encuentran vinculados directamente al cumplimiento de los fines propios, y los elementos más significativos se han detallado en los puntos precedentes de esta memoria.

En el año 2013 es el primer año en que se ha aplicado la Resolución de 26 de marzo de 2013 del ICAC, procedemos a completar el cuadro de destino de rentas e ingresos y el de los recursos aplicados reflejados en esta resolución.

Así, el grado de cumplimiento del destino de rentas e ingresos del año 2015 y del año 2014 es el siguiente:

AÑO	EXCENDENTE DEL EJERCICIO	AJUSTES NEGATIVOS	AJUSTES POSITIVOS	BASE CALCULO	RENTA A DESTINAR	
					IMPORTE	%
2015	-149.277,45	0,00	17.671.683,06	17.522.405,61	12.265.683,93	70%
TOTAL	-149.277,45	0,00	17.671.683,06	17.522.405,61	12.265.683,93	

RECURSOS DESTINADOS A FINES (GASTOS + INVERS.)	APLICACIÓN DE LOS RECURSOS DESTINADOS EN CUMPLIMIENTO DE SUS FINES					IMPORTE PDTE.
	2011	2012	2013	2014	2015	
17.815.925,02	0	0	0	0	12.265.683,93	0,00
17.815.925,02	0,00	0,00	0,00	0,00	12.265.683,93	0,00

Los ajustes positivos se calculan sumando a los gastos del ejercicio, 17.238.644,31 euros, los gastos contabilizados directamente a una cuenta de reservas por un total de 433.038,75 euros, lo que da un total de 17.671.683,06 euros.

El importe de los recursos destinados a fines por importe total de 17.815.925,02 euros, se obtiene de sumas el total de gastos (17.238.644,31 euros) más el importe de las inversiones en activos materiales e intangibles (577.280,71 euros).

El cuadro del año 2014 es el siguiente:

AÑO	EXCENDENTE DEL EJERCICIO	AJUSTES NEGATIVOS	AJUSTES POSITIVOS	BASE CALCULO	RENTA A DESTINAR	
					IMPORTE	%
2014	339.583,52	0,00	16.632.457,97	16.972.041,49	11.880.429,04	70%
TOTAL	339.583,52	0,00	16.632.457,97	16.972.041,49	11.880.429,04	

RECURSOS DESTINADOS A FINES (GASTOS + INVERS.)	APLICACIÓN DE LOS RECURSOS DESTINADOS EN CUMPLIMIENTO DE SUS FINES					IMPORTE PDTE.
	2010	2011	2012	2013	2014	
17.092.032,94	0	0	0	0	11.880.429,04	0,00
17.092.032,94	0,00	0,00	0,00	0,00	11.880.429,04	0,00

Los recursos aplicados en el ejercicio 2015 se detallan a continuación:

	IMPORTE		
1. Gastos en cumplimiento de fines	16.420.946,23		
	Fondos Propios	Subvenciones, donaciones y legados	Deuda
2. Inversiones en cumplimiento de fines (2.1+ 2.2)	-	1.154.403,18	-
2.1. Realizadas en el ejercicio	-		-
2.2. Procedentes de ejercicios anteriores		1.154.403,18	-
a) Deudas canceladas en el ejercicio incurridas en ejercicios anteriores			-
b) Imputación de subvenciones, donaciones y legados de capital procedentes de ejercicios anteriores		1.154.403,18	
TOTAL (1+2)	17.575.349,41		

El importe de los gastos en cumplimientos de fines se obtiene de restar a la cantidad de 17.815.925,02 euros (descrita anteriormente) las amortizaciones del ejercicio por importe de 1.394.978,79 euros, lo que hace un total de 16.420.946,23 euros.

Los recursos aplicados en el ejercicio 2014 se detallan a continuación:

	IMPORTE		
1. Gastos en cumplimiento de fines	15.411.513,14		
	Fondos Propios	Subvenciones, donaciones y legados	Deuda
2. Inversiones en cumplimiento de fines (2.1+ 2.2)	-	1.001.502,58	-
2.1. Realizadas en el ejercicio	-		-
2.2. Procedentes de ejercicios anteriores		1.001.502,58	-
a) Deudas canceladas en el ejercicio incurridas en ejercicios anteriores			-
b) Imputación de subvenciones, donaciones y legados de capital procedentes de ejercicios anteriores		1.001.502,58	
TOTAL (1+2)	16.413.015,72		

25. ACTIVOS NO CORRIENTES MANTENIDOS PARA LA VENTA Y OPERACIONES INTERRUMPIDA.

Sin contenido.

26. HECHOS POSTERIORES.

Sin contenido.

27. OPERACIONES VINCULADAS.

Fisabio presta a través de la FOM los servicios a los pacientes derivados desde la Conselleria de Sanidad (Hospitales públicos de la Comunidad Valenciana), siendo esta asistencia la mayor fuente de ingresos de la FOM: 3.557.426,00 euros en el año 2015.

Los precios en la FOM se fijan a través de una encomienda de gestión por unas tarifas aprobadas por Conselleria y, dado el alto volumen de actividad, esto ha producido que las operaciones con partes vinculadas hayan generado un beneficio en el ejercicio 2015 de 711.640,66 euros por la actividad realizada con la Conselleria.

28. OTRA INFORMACIÓN.

El número medio de personas empleadas en el curso del ejercicio 2015, así como el número de personas al término del ejercicio 2015, expresado por categorías profesionales, distinguiendo entre hombres y mujeres, y comparativamente con el ejercicio 2014 anterior es el siguiente:

CATEGORÍA	2015				2014			
	MEDIA		CIERRE		MEDIA		CIERRE	
	H	M	H	M	H	M	H	M
Dirección general	1	0	1	0	1	0	1	0
Coord. de investigación	0	1	0	1	0	1	0	1
Respons. Area Econom.	0	1	0	0	0	1	0	1
Subdirectora económica	0	1	0	1	0	1	0	1
Respons. Unidad Biobancos	1	0	0	0	1	0	1	0
Project Manager	1	8	2	10	0	6	0	7
Clinical Trial Manager	1	8	1	9	0	8	1	8
Asistenta Dirección	0	0	0	0	0	0	0	0
Auxiliar Administrativo	3	10	3	10	2	11	3	10
Técnicos/as Contabilidad	2	3	2	3	2	3	2	3
Técnico de Sistemas	3	0	3	0	3	0	3	0
Técnicos Investigación	23	93	23	95	18	78	18	79
Técnicos/as Dep. RRHH	1	7	2	7	1	7	1	7
Técnicos/as Dep. Comunic.	2	4	2	2	1	4	0	3
Investigadores	45	81	50	86	35	84	35	84
Becas	7	7	4	4	5	10	5	10
Médicos	7	9	7	9	6	8	6	8
Enfermeros	1	7	1	8	1	7	1	7
Dirección médica	0	1	0	1	0	1	0	1
auxiliar enfermería	2	15	2	15	1	13	1	15
farmacéutica	0	1	0	1	0	1	0	1
Optometristas	0	5	0	5	0	6	0	6
TOTAL	100	262	103	267	77	250	78	252

El epígrafe del Pasivo del Balance “(C)VII. Periodificaciones a corto plazo” recoge los ingresos anticipados que corresponden a ejercicios posteriores. Dichos ingresos se imputarán a la cuenta de resultados en función de la disposición que hagan los investigados de ellos y en correlación con los gastos que la actividad investigadora genere en el futuro.

Todas las operaciones de inversiones temporales realizadas durante el 2015 cumplen con lo acordado en el Código de Conducta de la CNMV, siendo inversiones a menos de un año en plazos fijos, con alta liquidez y con riesgo bajo.

29. INFORMACIÓN SEGMENTANDA.

Sin contenido.

30. ESTADO DE FLUJOS DE EFECTIVO.

	Notas Memoria	Ejercicio 2015	Ejercicio 2014
A) FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE EXPLOTACIÓN			
1. Resultado del ejercicio antes de impuestos		(149.277,45)	339.583,52
2. Ajustes del resultado		(723.552,83)	360.053,15
a) Amortización del inmovilizado (+)	Nota 5 y 8	1.394.978,79	1.680.519,80
b) Correcciones valorativas por deterioro (+/-)	Nota 10	(481.348,11)	9.012,65
c) Variación de provisiones (+/-)	Nota 18	0,00	(63.000,00)
d) Imputación de subvenciones, donaciones y legados (-)	Nota 21	(1.154.403,18)	(1.001.502,58)
e) Resultados por bajas y enajenaciones del inmovilizado (+/-)	Nota 5	1.333,16	1.795,45
g) Ingresos financieros (-)		(107.132,45)	(111.332,87)
h) Gastos financieros (+)		56.057,71	12.754,78
k) Otros ingresos y gastos (+/-)	Nota 13	(433.038,75)	(168.194,08)
3. Cambios en el capital corriente		(6.186.832,11)	(1.331.573,44)
a) Existencias (+/-)		(1.809,94)	(3.596,53)
b) Deudores y otras cuentas a cobrar (+/-)		5.268.814,08	7.646.075,74
c) Otros activos corrientes (+/-)		(10.126.944,92)	(7.640.410,78)
d) Acreedores y otras cuentas a pagar (+/-)		(2.772.064,63)	(2.772.207,87)
e) Otros pasivos corrientes (+/-)		1.445.173,30	1.438.566,00
4. Otros flujos de efectivo de las actividades de explotación		51.074,74	105.758,64
a) Pagos de intereses (-)		(56.057,71)	(5.574,23)
c) Cobros de intereses (+)		107.132,45	111.332,87
5. Flujos de efectivo de las actividades de explotación (1+2+3+4)		(7.008.587,65)	(526.178,13)
B) FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE INVERSIÓN			
6. Pagos por inversiones		(543.549,56)	(5.459.574,97)
b) Inmovilizado intangible (-)	Nota 8	(34.427,98)	(18.436,00)
c) Inmovilizado material (-)	Nota 5	(509.121,58)	(441.138,97)
e) Otros activos financieros (-)	Nota 10	0,00	(5.000.000,00)
7. Cobros por desinversiones (+)		0,00	45.000,00
f) Otros activos financieros (+)	Nota 10	0,00	45.000,00
8. Flujos de efectivo de las actividades de inversión (6+7)		(543.549,56)	(5.414.574,97)
C) FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE FINANCIACIÓN			
9. Cobros y pagos por operaciones de patrimonio.		520.867,18	15.423,78
c) Subvenciones, donaciones y legados recibidos (+)	Nota 21	520.867,18	15.423,78
10. Cobros y pagos por instrumentos de pasivos financieros		5.610.494,48	549.545,79
a) Emisión			
4. Otras deudas (+)		6.120.116,95	696.999,30
b) Devolución y amortización de:			
4. Otras deudas (-)		(509.622,47)	(147.453,51)
12. Flujos de efectivo de las actividades de financiación (9+10)		6.131.361,66	564.969,57
E) AUMENTO/DISMINUCIÓN NETA DEL EFECTIVO O EQUIVALENTES (5+8+12)			
		(1.420.775,55)	(5.375.783,53)
Efectivo o equivalentes al comienzo del ejercicio		2.340.001,40	7.715.784,93
Efectivo o equivalentes al final del ejercicio		919.225,85	2.340.001,40

31. INVENTARIO.

Dada la extensa relación de los elementos patrimoniales, la relación de los mismos se detalla en un anexo a esta memoria.

32. BASES DE PRESENTACIÓN DE LA LIQUIDACIÓN DEL PRESUPUESTO 2015.

El presupuesto de ingresos y gastos del ejercicio 2015, así como la memoria explicativa de los mismos se aprobaron en reunión del Patronato de la Fundación.

La presentación del mismo se realiza conforme al modelo abreviado previsto en la Ley 30/1994, sin que exista desagregación por programas.

Los epígrafes del presupuesto correspondientes a “operaciones de funcionamiento” recogen la previsión que se realizó de los ingresos y gastos en que iba a incurrir la entidad con motivo de la actividad a desarrollar durante el ejercicio, en tanto los epígrafes de “operaciones de fondos” contemplan la previsión de inversiones a realizar y las fuentes de financiación que se prevén para las mismas. En ambos casos se presenta una columna al lado de las previsiones donde se exponen las cifras reales definitivas y otra columna en que se cuantifican las desviaciones habidas.

INFORMACIÓN DE LA LIQUIDACIÓN DEL PRESUPUESTO

LIQUIDACIÓN DEL PRESUPUESTO DE GASTOS EJERCICIO 2015

EPÍGRAFES	GASTOS PRESUPUESTARIOS		
	PRESUPUESTO	REALIZACION	DESVIACION
<i>Operaciones de funcionamiento</i>			
1.- Ayudas Monetarias y otras	23.000,00	114.614,84	91.614,84
2. Consumos de explotación	1.817.900,00	2.420.762,58	602.862,58
3.- Gastos de personal	8.600.000,00	10.250.549,08	1.650.549,08
4.- Dotaciones para amortizaciones del inmovilizado	3.290.100,00	3.495.882,42	205.782,42
5.- Otros gastos de explotación y gastos afectos a proyectos de investigación	1.692.150,00	1.394.978,79	-297.171,21
6.- Gastos financieros y otros gastos asimilados	14.750,00	1.333,16	-13.416,84
7.- Gastos extraordinarios	0,00	0,00	0,00
TOTAL GASTOS OPERACIONES FUNCIONAMIENTO	15.437.900,00	17.678.120,87	2.240.220,87

LIQUIDACIÓN DEL PRESUPUESTO DE INGRESOS EJERCICIO 2015

EPÍGRAFES	INGRESOS PRESUPUESTARIOS		
	PRESUPUESTO	REALIZACION	DESVIACION
<i>Operaciones de funcionamiento</i>			
1.- Rentas y otros ingresos derivados del patrimonio	8.000,00	0,00	- 8.000,00
2.- Ventas y prestaciones de servicios de las actividades propias	8.580.400,00	9.991.625,39	1.411.225,39-
3.- Ingresos ordinarios de las actividades mercantiles	27.000,00	0,00	-27.000,00
4.- Subvenciones del sector público	1.074.000,00	3.205.923,32	2.131.923,32
5.- Aportaciones privadas	3.968.300,00	3.131.307,18	-836.992,82
6.- Otros tipos de ingresos	2.132.120,00	760.510,97	-1.371.609,03
TOTAL INGRESOS OPERACIONES FUNCIONAMIENTO	15.789.820,00	17.089.366,86	1.299.546,86

LIQUIDACIÓN DEL PRESUPUESTO DE GASTOS EJERCICIO 2014

EPÍGRAFES	GASTOS PRESUPUESTARIOS		
	PRESUPUESTO	REALIZACION	DESVIACION
<i>Operaciones de funcionamiento</i>			
1.- Ayudas Monetarias y otras	0,00	68.463,01	68.463,01
2.- Consumos de explotación	1.670.271,00	2.041.082,54	370.811,54
3.- Gastos de personal	7.247.340,00	8.603.565,19	1.356.225,19
4.- Dotaciones para amortizaciones del inmovilizado	1.731.579,00	1.680.519,80	-51.059,20
5.- Otros gastos de explotación y gastos afectos a proyectos de investigación	1.679.340,00	3.902.605,62	2.223.265,62
6.- Gastos financieros y otros gastos asimilados	11.500,00	47.599,49	36.099,49
7.- Gastos extraordinarios	0,00	1.795,45	1.795,45
TOTAL GASTOS OPERACIONES FUNCIONAMIENTO	12.340.030,00	16.345.631,10	4.005.601,10

LIQUIDACIÓN DEL PRESUPUESTO DE INGRESOS EJERCICIO 2014

EPÍGRAFES	INGRESOS PRESUPUESTARIOS		
	PRESUPUESTO	REALIZACION	DESVIACION
<i>Operaciones de funcionamiento</i>			
1.- Ingresos de promociones, patrocinadores y colaboraciones	2.368.377,94	2.223.046,91	-145.331,03
2.- Subvenciones, donaciones y legados imputados a resultados actividad propia	2.868.059,06	6.513.648,95	3.645.589,89
3.- Ingresos por ensayos clínicos	1.690.203,00	2.627.546,01	937.343,01
4. Ingresos asistencia oftalmológica	4.313.920,00	4.896.712,48	582.792,48
5.- Subvenciones, donaciones y legados traspasados resultado ejercicio	1.130.890,00	200.209,43	-930.680,57
6.- Otros tipos de ingresos	432.500,00	224.050,84	-208.449,16
TOTAL INGRESOS OPERACIONES FUNCIONAMIENTO	12.803.950,00	16.685.214,62	3.881.264,62

33. INFORMACIÓN SOBRE LOS APLAZAMIENTOS DE PAGO EFECTUADOS A PROVEEDORES. DISPOSICIÓN ADICIONAL TERCERA, “DEBER DE INFORMACIÓN” DE LA LEY 15/2010, DE 5 DE JULIO.

A continuación se muestra la información solicitada según establece la Resolución de 29 de enero de 2016, del Instituto de Contabilidad y Auditoría de Cuentas, sobre la información a incorporar en la memoria de las cuentas anuales en relación con el periodo medio de pago a proveedores en operaciones comerciales (B.O.E. número 30 de 4 de febrero de 2016).

Descripción	Ejercicio 2015	Ejercicio 2014
	Días	Días
Periodo medio de pago a proveedores	15,26	No procede
Ratio de operaciones pagadas	16,71	No procede
Ratio de operaciones pendientes de pago	11,90	No procede
	Importe (en miles de euros)	Importe (en miles de euros)
Total pagos realizados (en miles de euros)	6.145,42	No procede
Total pagos pendientes	292,66	No procede

Valencia, 31 de marzo de 2016.

EL DIRECTOR GERENTE

Fdo.: D. Jacobo Martínez Santamaría

MEMORIA DE ACTIVIDADES FISABIO 2015

ÍNDICE

UNIDAD DE COMUNICACIÓN Y DOCUMENTACIÓN 98

1. GABINETE DE PRENSA	99
2. PÁGINAS WEB	103
3. NEWSLETTERS	107
4. SERVICIOS DE DOCUMENTACIÓN.....	109
5. IDENTIDAD CORPORATIVA. ELABORACIÓN DE CATÁLOGOS, DÍPTICOS Y CARTELES	109
6. REVISTA INFO	111
7. AUDIOVISUALES	111
8. CURSOS DE ACTUALIZACIÓN	114
9. OTROS	115

UNIDAD DE FORMACIÓN, RRHH Y JURÍDICO 117

1. ÁREA JURÍDICA.....	118
2. ÁREA DE RRHH	125
3. ÁREA DE FORMACIÓN	132
4. RESUMEN GLOBAL.....	134
5. ANEXOS	136

UNIDAD DE PLATAFORMAS Y SERVICIOS DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN 137

1. RED VALENCIANA DE BIOBANCOS.....	138
2. BIOBANCO IBSP-CV	142
3. BIOBANCO DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE (HGUE)	144
4. BIOBANCO DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE (HGUA)	145
5. SERVICIO DE BIOINFORMÁTICA	147
6. SERVICIO DE BIOINFORMATICA	150
7. SERVICIO DE BIOINFORMATICA	152
8. SERVICIOS DE SECUENCIACIÓN.....	154

UNIDAD DE PROYECTOS E INNOVACIÓN 158

1. VIGILANCIA TECNOLÓGICA: CAPTACIÓN DE RECURSOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD CIENTÍFICA 159
2. UNIDAD DE PROYECTOS AUTONÓMICOS Y NACIONALES 161
6. UNIDAD DE PROYECTOS INTERNACIONALES DE I+D+i 2015... 175
7. UNIDAD DE INNOVACIÓN..... 185

AREA DE ESTRATEGIAS DE INVESTIGACION Y EECC..... 190

1. PROYECTOS DE INVESTIGACION ESTRATÉGICOS DE LA CONSELLERIA DE SANIDAD UNIVERSAL Y SALUD PÚBLICA 191
2. ACREDITACION INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE ALICANTE (ISABIAL)..... 195

UNIDAD DE ENSAYOS CLINICOS 197

1. DESCRIPCION CARTERA DE SERVICIOS DE LA UNIDAD DE EECC
198
2. INVESTIGACIÓN CLÍNICA POR CONTRATO 199
3. INVESTIGACIÓN CLÍNICA INDEPENDIENTE 206
4. FOMENTO DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA 210
5. ACTIVIDADES DE GESTION INTRADEPARTAMENTAL 210

UNIDAD DE ASISTENCIA OFTALMOLOGICA 213

UNIDAD DE COMUNICACIÓN Y DOCUMENTACIÓN

- 1. GABINETE DE PRENSA**
- 2. PÁGINAS WEB**
- 3. NEWSLETTERS**
- 4. SERVICIOS DE DOCUMENTACIÓN**
- 5. IDENTIDAD CORPORATIVA. ELABORACIÓN DE CATÁLOGOS, DIPTIVOS Y CARTELES**
- 6. REVISTA INFOM**
- 7. AUDIOVISUALES**
- 8. CURSOS DE ACTUALIZACIÓN**
- 9. OTROS**

La Unidad de Comunicación y Documentación de la Fundación FISABIO gestiona la comunicación interna y externa de la Fundación, se encarga del diseño e implementación de acciones de comunicación, ejerce las funciones de gabinete de prensa, gestiona la imagen corporativa de la entidad y coordina la edición de publicaciones, catálogos y vídeos corporativos.

Asimismo, desde esta Unidad se presta un servicio especializado a los investigadores de FISABIO, a quienes se ayuda en sus búsquedas bibliográficas, se hace un seguimiento de todas las publicaciones y se realiza una difusión selectiva de la información mediante perfiles de búsqueda personalizados, manteniendo a los investigadores constantemente informados de todas las publicaciones que puedan ser relevantes para sus trabajos.

La Unidad está conformada por una periodista (Milagros Martínez) y un documentalista (Francisco Giner).

1. GABINETE DE PRENSA

Durante el año 2015, desde la Unidad de Comunicación y Documentación de FISABIO se emitieron **31 notas de prensa** a los diferentes medios de comunicación, tanto generalistas como especializados.

Asimismo, durante 2015 se realizaron seis presentaciones oficiales antes los medios y autoridades, diseñadas para aumentar la visibilidad y notoriedad de la Fundación. Dicha tarea ha requerido la coordinación con el personal del Gabinete del Conseller, la elaboración de propuestas de actos e informes, la coordinación con los diferentes protagonistas del evento y demás entidades colaboradoras, el material necesario de producción y la adecuación de la sala o espacio donde se desarrolla el acto. Asimismo, de cada acto, además de la elaboración de la convocatoria a los medios y posterior nota de prensa, se ha realizado un reportaje fotográfico y se ha atendido a los medios asistentes.

La siguiente tabla refleja las notas de prensa enviadas en 2015, algunas de ellas realizadas con la colaboración del personal del Hospital Dr. Peset, Hospital de Alicante, Universitat de València y CSIC. En color azul se remarcan las notas que coinciden con eventos organizados por la Unidad de Comunicación y Documentación:

	NOTAS DE PRENSA Y EVENTOS FISABIO 2015
Enero	<p>8/01/2015. FISABIO patenta un test diagnóstico que predice el riesgo a padecer caries y su causa</p> <p>12/01/2015. FISABIO lidera la Red Mundial de Hospitales para el estudio y vigilancia de la gripe</p> <p>14/01/2015. El Dr. Iñaki Comas, investigador de FISABIO-Salud Pública, recibe 1,6 millones de la UE para frenar la tuberculosis</p>
Febrero	<p>12/2/2015. La Cátedra FISABIO-Universitat de València crea el primer Ateneo Biomédico</p> <p>13/02/2015. El 6º Projecte RIU Algemés incorpora un nuevo programa de integración social</p>
Marzo	<p>02/03/2015. Estudio de FISABIO-Salud Pública y la UV revela que la microbiota intestinal alterada agrava la salud de enfermos de VIH</p> <p>10/03/2015. FISABIO-Oftalmología Médica celebra su 10º aniversario. Convocatoria y nota de prensa.</p> <p>15/03/2015. Proyecto RIU recibe el diploma de 'Buena Práctica en salud reproductiva' del Ministerio</p> <p>30/03/2015. Investigadores de FISABIO y la UV demuestran que el lupus y la obesidad pueden clasificarse por su efecto en las bacterias intestinales</p>
Abril	<p>20/04/2015. El Peset y Fisabio buscan inventores entre sus profesionales para materializar sus ideas</p>
Mayo	<p>12/05/2015. Investigadores de FISABIO participan en la nueva vacuna contra el herpes, cuya eficacia es del 97'2%</p> <p>17/05/2015. El Programa de Ayudas FISABIO 2015 destina 1.000.000 de euros a investigación sanitaria</p> <p>28/05/2015. El Hospital Peset y FISABIO apuestan por la telemedicina para priorizar las consultas de Dermatología</p>
Junio	<p>09/06/2015. La Fundación FISABIO celebra en Elche un debate sanitario sobre la salud mental en jóvenes. Convocatoria y nota de prensa.</p> <p>17/06/2015. Investigadores de FISABIO-DS Elche reciben un premio de la Sociedad Española de Oncología Radioterápica</p> <p>18/06/2015. Investigadores de Fisabio, la Univ. de Shangai y el Inst. Suizo de Medicina Tropical estudian una de las familias más virulentas de la bacteria de la tuberculosis</p> <p>23/06/2015. El envejecimiento y la obesidad centran el debate del 2º Ateneo Biomédico de la Cátedra FISABIO-Universitat de València. Sólo convocatoria de medios.</p>

Julio	<p>16/07/2015. La UE informa a los investigadores de la Comunitat sobre las prioridades en estrategia sanitaria Convocatoria y nota de prensa</p> <p>31/07/2015. Investigadores de FISABIO asocian la contaminación atmosférica con un retraso en el crecimiento fetal</p>
Agosto	<p>07/08/2015. El Biobanco del Hospital General Universitario de Elche obtiene la certificación de calidad ISO 9001</p>
Septiembre	<p>14/09/2015. Estudio de FISABIO, la UV y la UJI demuestra que el humo de los incendios agrava la salud respiratoria de los niños.</p> <p>21/09/2015. Un investigador de Fisabio desarrolla una aplicación informática para la estimulación funcional y cognitiva de pacientes con Alzheimer</p>
Octubre	<p>03/10/2015. Oftalmólogos del Hospital General de Elche desarrollan un nuevo fármaco para la Retinopatía Diabética</p> <p>03/10/2015. Estudio de FISABIO, la UV y el CIBEResp revela una alta frecuencia de genes de resistencia a antibióticos en bebés</p> <p>16/10/2015. Convocatoria y nota de prensa. FISABIO y la ONG Abre sus Ojos realizan revisiones oculares y auditivas gratuitas a 500 discapacitados intelectuales</p> <p>22/10/2015. Expertos de la Comisión Europa presentan resultados de la acción conjunta PARENT sobre registros de pacientes</p>
Noviembre	<p>26/11/2015. Investigadores del HGUE y la Fundación Fisabio patentan un test para el diagnóstico de bacterias multirresistentes</p>
Diciembre	<p>05/12/2015. FISABIO y la Fundació Per Amor a L'Art lideran un proyecto de investigación para detectar necesidades no cubiertas de pacientes con enfermedad de Wilson</p> <p>11/12/2015. Montón señala la importancia de la acreditación del IIS del Hospital de Alicante en el Patronato de FISABIO</p> <p>14/12/2015. El investigador de FISABIO, Iñaki Comas, descubre los orígenes de la bacteria de la tuberculosis</p> <p>15/12/2015. El investigador de FISABIO y catedrático de la UV, Andrés Moya, gana el premio México de Ciencia y Tecnología</p>

Gestión de entrevistas

Además de la asistencia a los medios de comunicación presentes en los diversos actos organizados por FISABIO, desde la Unidad de Comunicación y Documentación se han realizado gestiones con los medios atendiendo solicitudes de información y realización de entrevistas, así como ofreciendo temas de actualidad en exclusiva.

En total, se han realizado más de **25 gestiones en 2015**, con los siguientes medios de comunicación: Levante EMV, Las Provincias, La Razón, EFE, Diario Médico, TVE, Levante TV, Mediterráneo TV, Cadena SER, RNE, COPE, Información Oftalmológica, Diario Información, Radio Klara y Gaceta Dental.



2. PÁGINAS WEB

Desde la Unidad de Comunicación y Documentación web se realiza la actualización de diferentes secciones de la página web de FISABIO (**fisabio.san.gva.es**). También se gestiona el mantenimiento de la misma y del servidor web, ya no sólo de la página principal, sino también de las páginas que se incluyen dentro de **grupos.fisabio.san.gva.es** y **centros.fisabio.san.gva.es**.

Además de la actualización del contenido "fijo" de la web principal de Fisabio (grupos investigación, fotografías, nuevos menús y submenús...), la principal carga de trabajo en este aspecto se puede clasificar en tres ámbitos:

2.1. ACTUALIZACIÓN DE NOTICIAS

No todas las noticias del entorno FISABIO son susceptibles de convertirse en nota de prensa, pero sí en noticias destacadas de la página web. Durante 2015, la nueva página web de FISABIO se actualizó con 62 noticias.

Los contenidos de las noticias fueron los siguientes:

	NOTICIAS WEB FISABIO.SAN.GVA.ES 2015
ENERO	<p>8/01/2015. FISABIO patenta un test diagnóstico que predice el riesgo a padecer caries y su causa</p> <p>14/01/2015. El Dr. Iñaki Comas, investigador de FISABIO-Salud Pública, recibe 1,6 millones de la UE para frenar la tuberculosis</p> <p>16/01/2015. FISABIO participará en la Joint Action de Enfermedades Raras de la UE</p>
FEBRERO	<p>03/02/2015. El paciente, objetivo prioritario de los Premios Nacionales "Hospital Optimista"</p> <p>04/02/2015. La Conferencia sobre innovación médica de César Nombela inaugura el programa de actividades de la Cátedra FISABIO-Universitat de València</p> <p>12/02/2015. FISABIO lidera la Red Mundial de Hospitales para el estudio y vigilancia de la gripe</p> <p>12/2/2015. La Cátedra FISABIO-Universitat de València crea el primer Ateneo Biomédico</p> <p>13/02/2015. El 6º Projecte RIU Algemesí incorpora un nuevo programa de integración social</p> <p>21/02/2015. Premio nacional a una tesina realizada en el marco del Proyecto de Investigación Infancia y Medio Ambiente (INMA) de FISABIO-Salud Pública</p> <p>27/02/2015. Los investigadores del Área de Enfermedades Raras de FISABIO se suman a la campaña de FEDER para el Día Mundial</p>

<p>MARZO</p>	<p>02/03/2015. Estudio de FISABIO-Salud Pública y la UV revela que la microbiota intestinal alterada agrava la salud de enfermos de VIH</p> <p>04/03/2015. FISABIO-Salud Pública acoge la reunión de progreso del proyecto europeo DENAMIC</p> <p>10/03/2015. FISABIO-Oftalmología Médica celebra su 10º aniversario</p> <p>15/03/2015. Proyecto RIU recibe el diploma de 'Buena Práctica en salud reproductiva' del Ministerio</p> <p>23/03/2015. Sanitat reconoce la labor de siete investigadores de FISABIO</p> <p>30/03/2015. Investigadores de FISABIO y la UV demuestran que el lupus y la obesidad pueden clasificarse por su efecto en las bacterias intestinales</p>
<p>ABRIL</p>	<p>15/04/2015. Robots humanoides para la mejora de habilidades sociales de niños autistas</p> <p>20/04/2015. El Peset y Fisabio buscan inventores entre sus profesionales para materializar sus ideas</p> <p>28/04/2015. La Unidad del Dolor del HGUA recibe el tercer galardón de la categoría de servicios de los Premios Nacionales "Hospital Optimista</p> <p>30/04/2015. Meresman: "Hay que deconstruir el modelo médico en discapacidad y posicionar una perspectiva social"</p>
<p>MAYO</p>	<p>04/05/2015. FISABIO promueve el despertar de las vocaciones científicas entre estudiantes</p> <p>12/05/2015. Investigadores de FISABIO participan en la nueva vacuna contra el herpes, cuya eficacia es del 97'2%</p> <p>15/05/2015. El Consell autoriza la constitución del Instituto de Investigación Sanitaria de Alicante (ISABIAL) de la Fundación FISABIO</p> <p>17/05/2015. El Programa de Ayudas FISABIO 2015 destina 1.000.000 de euros a investigación sanitaria</p> <p>27/05/2015. FISABIO y CEU-UCH pondrán en marcha un Grupo Mixto de Investigación en Farmacia y Nutrición Clínica</p> <p>28/05/2015. El Hospital Peset y FISABIO apuestan por la telemedicina para priorizar las consultas de Dermatología</p>

<p>JUNIO</p>	<p>09/06/2015. La Fundación FISABIO celebra en Elche un debate sanitario sobre la salud mental en jóvenes</p> <p>12/06/2015. Grupo de Investigación del Área de Genómica de FISABIO-Salud Pública busca candidatos FPI</p> <p>17/06/2015. Investigadores de FISABIO-DS Elche reciben un premio de la Sociedad Española de Oncología Radioterápica</p> <p>18/06/2015. Investigadores de Fisabio, la Univ. de Shangai y el Inst. Suizo de Medicina Tropical estudian una de las familias más virulentas de la bacteria de la tuberculosis</p> <p>23/06/2015. El envejecimiento y la obesidad centran el debate del 2º Ateneo Biomédico de la Cátedra FISABIO-Universitat de València</p> <p>30/06/2015. FISABIO-Salud Pública acoge la 5ª edición de la Summer School en investigación sanitaria y biomédica</p>
<p>JULIO</p>	<p>08/07/2015. Entrega de diplomas a los agentes de salud del 4º Proyecto RIU Alzira</p> <p>14/07/2015. La calidad de los contenidos, el conocimiento adquirido y el ambiente de trabajo entre lo más valorado por los alumnos de la 5ª FISABIO Summer School</p> <p>16/07/2015. La UE informa a los investigadores de la Comutat sobre las prioridades en estrategia sanitaria</p> <p>31/07/2015. Investigadores de FISABIO asocian la contaminación atmosférica con un retraso en el crecimiento fetal</p>
<p>AGOSTO</p>	<p>07/08/2015. El Biobanco del Hospital General Universitario de Elche obtiene la certificación de calidad ISO 9001</p>
<p>SEPTIEMBRE</p>	<p>3/09/2015. FISABIO recibe tres ayudas para proyectos de metabolómica de la Conselleria de Sanidad</p> <p>4/09/2015. El Área de Cáncer y Salud Pública de FISABIO lanza una convocatoria de expertos en desigualdades en el control del cáncer en Europa</p> <p>12/09/2015. Expertos presentan avances en la investigación de distrofias de retina a afectados en Valencia</p> <p>14/09/2015. Estudio de FISABIO, la UV y la UJI demuestra que el humo de los incendios agrava la salud respiratoria de los niños</p> <p>21/09/2015. Un investigador de Fisabio desarrolla una aplicación informática para la estimulación funcional y cognitiva de pacientes con Alzheimer</p> <p>23/09/2015. Los principales centros de investigación en salud de la CV se reúnen en Bruselas con la FCVRE</p>

<p>OCTUBRE</p>	<p>03/10/2015. Oftalmólogos del Hospital General de Elche desarrollan un nuevo fármaco para la Retinopatía Diabética</p> <p>03/10/2015. Estudio de FISABIO, la UV y el CIBEResp revela una alta frecuencia de genes de resistencia a antibióticos en bebés</p> <p>14/10/2015. El Patronato de FISABIO nombra a Jacobo Martínez nuevo director gerente de la Fundación</p> <p>16/10/2015. FISABIO y la ONG Abre sus Ojos realizan revisiones oculares y auditivas gratuitas a 500 discapacitados intelectuales</p> <p>22/10/2015. Expertos de la Comisión Europa presentan resultados de la acción conjunta PARENT sobre registros de pacientes</p>
<p>NOVIEMBRE</p>	<p>5/11/2015. FISABIO-Salud Pública acoge el Infoday Regional H2020 sobre "Salud, Cambio Demográfico y Bienestar"</p> <p>13/11/2015. Dr. Josep M. Piqué Badia: "Es fundamental comprometer a los profesionales en la gestión global del cambio".</p> <p>25/11/2015. Carmen Montón declara el edificio de la DGSP y FISABIO-Salud Pública como Espacio Seguro y Libre de Violencia de Género</p> <p>26/11/2015. Investigadores del HGUE y la Fundación Fisabio patentan un test para el diagnóstico de bacterias multirresistentes</p> <p>26/11/2015. El Prof. Andrés Moya imparte una conferencia sobre "Microbiota en salud y enfermedad"</p>
<p>DICIEMBRE</p>	<p>05/12/2015. FISABIO y la Fundació Per Amor a L'Art lideran un proyecto de investigación para detectar necesidades no cubiertas de pacientes con enfermedad de Wilson</p> <p>09/12/2015. La Conselleria de Sanitat inicia la elaboración del Plan Estratégico de I+D+i en Salud de la Comunitat Valenciana</p> <p>11/12/2015 Montón señala la importancia de la acreditación del IIS del Hospital de Alicante en el Patronato de FISABIO</p> <p>14/12/2015. El investigador de FISABIO, Iñaki Comas, descubre los orígenes de la bacteria de la tuberculosis</p> <p>15/12/2015. El investigador de FISABIO y catedrático de la UV, Andrés Moya, gana el premio México de Ciencia y Tecnología</p> <p>21/12/2015. FISABIO asiste a la reunión de representantes de estados miembros y expertos del WP5 del proyecto CanCon</p> <p>22/12/2015. La investigadora de FISABIO-Hospital General Universitario de Alicante,</p>

<p>Pura Ballester, finalista en los Premios Talento Joven</p> <p>21/12/2015. FISABIO asiste a la reunión de representantes de estados miembros y expertos del WP5 del proyecto CanCon</p> <p>22/12/2015. El Dr. Ferran Ballester participa en el programa de La 2 de TVE "Millennium" sobre el cambio climático</p>

2.2. ACTUALIZACIÓN DE EVENTOS, JORNADAS CIENTÍFICAS Y PUBLICACIONES

La página web de FISABIO se actualizó durante 2015 con 20 eventos, 23 jornadas científicas, 9 cursos, 222 artículos científicos (incluyendo referencia bibliográfica información de factor de impacto, enlace, autoría corporativa...) y 5 tesis doctorales.

2.3. PÁGINAS WEB GRUPOS.FISABIO.SAN.GVA.ES, CENTROS.FISABIO.SAN.GVA.ES E ISABIAL.

La Unidad de Comunicación y Documentación ofrece asesoramiento, ayuda y mantenimiento a los investigadores y/o grupos de investigación que gestionan sus propias páginas web en los entornos de **grupos.fisabio.san.gva.es** (que en 2015 incluía 6 páginas web: GIHSN, Cátedra Fisabio, Red Valenciana de Biobancos, Biobanco IBSP, Better Milk y [Atmospheric Pesticide Research Group of Valencia](#)) y **centros.fisabio.san.gva.es** (que aglutina 5 páginas web: Centro Europeo de Excelencia de Investigación en Vacunas, Red Valenciana de Biobancos, Servicios de Salud, Metagenomics y [Oral Microbiome Laboratory](#)).

Entre otras mejoras, se creó un servicio de biblioteca de documentos que permite a los usuarios de las páginas web intercambiar y guardar documentación relativa a sus proyectos. Asimismo, durante 2015 y debido a la demanda de una nueva página web para el Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante (**ISABIAL**), se creó una instancia de Liferay independiente para el alojamiento de la futura página web del Instituto. Dicha página web actualmente se encuentra en desarrollo, tras una primera fase inicial en 2015 en el que se esbozó su estructura trabajando conjuntamente con el Área de Gestión y Promoción Científica.

3. NEWSLETTERS

La comunicación interna también ha adquirido un papel relevante en 2015. Desde la Unidad de Comunicación y Documentación se han diseñado, maquetado y enviado un total de **90 Newsletters** en 2015, dirigidas a una base de datos de más de 2.000 personas, entre las que figuran el personal de todas las Unidades de FISABIO, investigadores vinculados actual o anteriormente a proyectos de investigación de la entidad, etc.



De

FISABIO-Oftalmología Médica (FOM) cumple 10 años y queremos celebrar este aniversario con un ciclo de actividades que incluye una jornada conmemorativa que tendrá lugar el día 10 de diciembre de 2015 en el Centro de Convenciones de la Universidad de Valencia. El ciclo de actividades incluye un curso de actualización de conocimientos que tendrá lugar el día 10 de diciembre de 2015 en el Centro de Convenciones de la Universidad de Valencia y una jornada de actividades que tendrá lugar el día 11 de diciembre de 2015 en el Centro de Convenciones de la Universidad de Valencia.

todas ellas:

- **7** corresponden a las Newsletters de información corporativa, en las que se han difundido las noticias, eventos y demás actividad de la Fundación.
- **53** realizadas para la difusión de las convocatorias de proyectos nacionales e internacionales. Estos boletines se han realizado en colaboración con el Área de Gestión y Promoción Científica, cuyo personal se ha encargado de la búsqueda y redacción de los contenidos.
- **30** difusiones especiales, que desglosamos en el siguiente cuadro:



Newsletters extraordinarias 2015

- Summer School 2015
- Diploma Universitario FOM
- 2º Ateneo Cátedra FISABIO
- Invitación MH President Aniversario FOM
- Acto Conmemorativo Oficial Aniversario FOM
- Conferencia Concha Colomer
- Convocatoria ISCIII 2015
- Curso IRIDICA
- Curso Metabolómica EVES
- Curso Instrumentación quirúrgica FOM
- Curso WOS Valencia
- Curso WOS Alicante
- VII Congreso Autismo
- Información cambios Fundanet
- II Convocatoria Ayudas FISABIO
- III Jornada REDISEC
- Invitación aniversario junio FOM
- Proyecto Enfermedad Wilson (Enfermedades Raras)
- Jornada Horizonte 2020
- EPOC septiembre 2015
- EPOC diciembre 2015
- 2ª Conferencia Cátedra FISABIO
- Tercer Ateneo Cátedra FISABIO
- Lanzamiento vídeo Ateneo Cátedra
- Jornada del Consejo Genético de Cáncer Hereditario
- Curso Telepatología
- Jornada Hiperplasias
- Examen ICO FOM
- Carta despedida Eloy Jiménez
- Felicitación Navidad

4. SERVICIOS DE DOCUMENTACIÓN

El servicio de Documentación ofrecido a todos los investigadores y técnicos de la Fundación FISABIO se encargó en 2015 de las siguientes tareas:

- Más de **600 búsquedas** de artículos científicos y descarga de artículos originales en formato pdf para investigadores de toda FISABIO, especialmente a los pertenecientes a Salud Pública, FOM y DS. Dr. Peset y DS H. Alicante, así como investigadores y técnicos de la Dirección General de Salud Pública (DGSP)
- Creación de informes bibliográficos y bibliométricos para solicitud de proyectos científicos de diferentes áreas de Fisabio-SP.
- Actualización historiales científicos de las áreas de investigación de Fisabio-Salud Pública.
- Difusión información personalizada a investigadores de temas relevantes para ellos: aviso de publicaciones de artículos científicos, entrevistas...
- Gestión de la formación online y de las novedades de la Web of Science, PubMed, Researcher ID.
- Organización curso de formación presencial, nivel avanzado de la Web of Science en la sede de Fisabio-Salud Pública (5 de mayo 2015 – Valencia) y en el Hospital General Universitario de Alicante (22 de octubre de 2015 – Alicante)
- Formación personalizada a los investigadores en el manejo de bases de datos, gestores de referencias bibliográficas, cálculo de los factores de impacto, etc.
- Gestión y actualización perfiles de ResearcherID y de ORCID de investigadores de la Fundación. Asesoramiento en la creación del CVN de la Fecyt.
- Participación en el proyecto Europeo CanCon, realizando las búsquedas de artículos científicos.
- Control y gestión de los fondos de la Biblioteca, actualización del catálogo automatizado, adquisición de libros y atención a usuarios.

5. IDENTIDAD CORPORATIVA. ELABORACIÓN DE CATÁLOGOS, DÍPTICOS Y CARTELES

Con motivo del 10º Aniversario de FISABIO-Oftalmología Médica (FOM), celebrado en marzo de 2015, desde la Unidad de Comunicación y Documentación se coordinó y supervisó la creatividad y desarrollo de una campaña de imagen corporativa conmemorativa. En colaboración con la empresa G2Disseny, se realizó el diseño de cartelería, tríptico informativo y un banner con el cuadro médico de la entidad.



También, desde la Unidad de diseño el cartel de la II Convocatoria de Ayudas FISABIO 2015, así como diferentes programas informativos y cartelería correspondiente a la Conferencia Anual "Concha Colomer" y el Curso de Formación Continuada en Instrumentación Quirúrgica Oftalmológica.

Asimismo, desde la Unidad se ha supervisado la elaboración de diferentes programas diseñados por diferentes áreas de la entidad.



6. REVISTA INFO



En mayo de 2015 se editó el **número 14** de la revista INFOM, cuyo objetivo es convertirse en un vehículo para la comunicación directa con los pacientes de FISABIO-Oftalmología Médica, a través de la publicación de las noticias de la Fundación, así como un canal para la divulgación de la investigación desarrollada en la entidad y una herramienta fundamental para conocer y entender las patologías oculares y los tratamientos actuales.

El número 14 de la revista INFOM, cuya redacción, coordinación, supervisión e impresión de 3.000 ejemplares, ha estado dirigida desde la Unidad de Comunicación y Documentación, se compone de 24 páginas en las que, entre otros temas, hace un balance sobre los 10 años de actividad de la entidad, presenta la nueva Unidad de Órbita, y ofrece consejos sobre vida saludable y visión.

7. AUDIOVISUALES

Desde la Unidad de Comunicación y Documentación se ha impulsado la producción audiovisual para divulgar la actividad científica de la entidad, asumiendo el guión, producción y dirección de la misma. Ello ha sido posible al trabajo en equipo realizado conjuntamente con el técnico de audiovisuales, Rodrigo García Sebastiá, encargado de la grabación y edición de imágenes.

Gracias a la Cátedra FISABIO-Universitat de València, en 2015 se adquirió un equipo de grabación consistente en un Set ENG cámara (Cámara Sony PXW-X70) y un trípode.

En 2015, se han elaborado un total de **9 vídeos corporativos** (en colaboración con las Áreas de Innovación, Cátedra FISABIO-UV, Biobanco IBSP, FOM y grupos de investigación y asistencia en TEA del HGUA) entre los que se encuentran:

Vídeo presentación Biobanco IBSP



Vídeo presentación Biobanco INCLIVA



Vídeo conmemorativo 10º Aniversario FOM



Vídeo para la Jornada de Reconocimiento de Investigadores de la Conselleria de Sanitat



Vídeo patente SIMMA Test



Vídeo patente Oftalmología Elche



Vídeo 2º Ateneo Biomédico Cátedra FISABIO



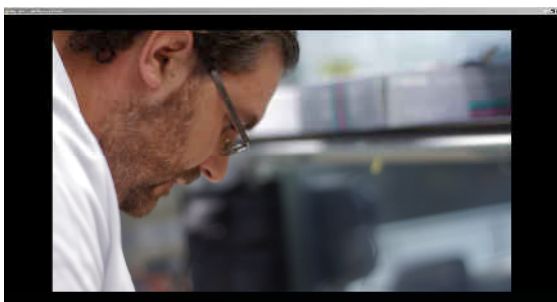
Vídeo Proyecto TRASTEIA



Vídeo Felicitación Navidad 2015



A lo largo de 2015 también se ha continuado la grabación de la película documental, de duración aproximada de 50 minutos, que nos introduce en el día a día de un grupo de investigadores del Área de Genómica y Salud, liderado por el Dr. Alex Mira, descubridor de la bacteria que actúa contra la caries, reconocida como nueva especie por la comunidad científica internacional. En 2015 se han realizado 5 jornadas de grabación.



A estas jornadas de grabación hay que sumar otras 4 realizadas en el marco del vídeo de presentación del Proyecto RIU cuya edición estará finalizada en el primer semestre de 2016.



8. CURSOS DE ACTUALIZACIÓN

En 2015, tanto Francisco Giner como Milagros Martínez asistieron a los siguientes cursos:

- Curso Posicionamiento natural. SEO, impartido por Vax;
- Jornada Bioestadística para Periodistas y Comunicadores, organizada por Asociación Española de Comunicación Científica;
- Curso Microsoft Excel 2010.
- Cuso Inglés para profesionales Investigación Sanitaria y Biomédica. Presencial

Asimismo, Francisco Giner realizó la formación de la Web Of Science 2015, centrada en:

- Novedades en la Web of Science (WOS).
- Buscar la producción científica de autores y la evaluación con métricos de citas.
- Identificar lo más citado de WOS con Essential Science Indicators (nueva versión). Formación online.
- La evaluación de revistas con métricos en Journal Citation Reports (nueva versión). Formación online.
- Módulo de Administradores de FECYT y de ResearcherID.com. Formación online.
- Curso avanzado Web of Science. 5 de mayo en Valencia y el 22 de octubre en Alicante. Presencial

9. OTROS

Proyectos presentados a la Convocatoria FECYT

La Unidad de Comunicación presentó dos proyectos a la Convocatoria 2015 de ayudas para el fomento de la cultura científica, tecnológica y de la innovación de la FECYT, cuya resolución fue desfavorable.

El primero de ellos solicitaba la concesión de ayudas para un proyecto multimedia de divulgación científica, **"Microbiología para todas las edades"**, dirigido principalmente a jóvenes estudiantes de ESO y bachillerato de Ciencia y Tecnología que combina diferentes medios: cursos, audiovisuales, concursos de cortometrajes, proyecciones y visitas a centros de investigación.

Dado que en la cavidad oral encontramos el ecosistema microbiológico más extenso del cuerpo humano, la 1ª acción del proyecto incluía el documental "Descubriendo el último órgano del cuerpo humano", que se encuentra en la fase final de grabación. La ayuda solicitada se hacía extensiva para las fases de edición y postproducción. Además de su emisión en televisión para un público generalista, el objetivo de este documental es su proyección para los estudiantes de secundaria y bachillerato de toda la Comunidad Valenciana y en concreto para aquellos que visitaran nuestro centro dentro esta primera actuación para conocer las líneas desarrolladas en él y realizar una visita guiada por los laboratorios. El documental ofrecería a los estudiantes herramientas y conocimiento para participar en la 2ª línea de acción del proyecto, que incluye la 1ª edición del Concurso de Cortometrajes "Festival de Biofilms Fisabio" grabados con móviles u otros dispositivos y de una duración máxima 5 minutos. Un jurado científico elegiría un grupo de 15 ganadores, que serían invitados a participar en la I edición de la Summer School Fisabio para jóvenes estudiantes (3ª línea de acción del proyecto) que se celebraría en el mes de julio y abarcaría tres áreas fundamentales: seguridad alimentaria, microbiota humana y recursos científicos a través de internet. El objetivo final de esta escuela de verano sería despertar las vocaciones científicas mediante la experiencia directa en un centro de investigación en Salud Pública.

El segundo proyecto presentado a la Convocatoria de la FECYT titulado, **"Ciencia en las aulas y en las ondas"**, consistía en un proyecto de divulgación científica dinámico, que perseguía la interacción de nuestros investigadores con diferentes públicos, entre lo que se encuentran, en primer lugar, jóvenes estudiantes de ESO y Bachillerato; en segundo lugar, miembros de asociaciones vecinales, culturales, de enfermos y familiares, etc.; y en tercer lugar, la sociedad en general que conforma la audiencia de cada una de las emisoras de radio que colaborarán en este proyecto.

"Ciencia en las aulas y en las ondas" combina cuatro diferentes líneas de actuación. Todas ellas comparten un mismo canal, la radio como vehículo; una perspectiva científica ofrecida por un/a investigador/a de cada una de las diferentes áreas que conforman la Fundación FISABIO; y por último, un entrevistador o locutor, que en función del medio y del programa será bien un grupo de estudiantes, bien representantes de asociaciones, bien el locutor del espacio radiofónico.

Convocatorias europeas

Redacción de los apartados de comunicación y diseminación de resultados de las convocatorias europeas presentadas por los investigadores Andrés Moya y Áurea Simón.

Reportajes fotográficos

Realización de reportajes fotográficos de los eventos celebrados en el centro, así como fotografías de grupos de investigación y fotografías para la web. El personal de la Unidad de Comunicación y Documentación capturó en 2015 un total de 3.729 instantáneas.

Coordinación salón de actos

Coordinación de los eventos realizados en el salón de actos para la gestión del técnico de salón de actos (Rodrigo García) y la solicitud del canal gva.

Difusión eventos

Difusión vía mailing de información relativa a cursos, jornadas, etc..

-

UNIDAD DE FORMACIÓN, RRHH Y JURÍDICO

- 1. ÁREA JURÍDICA**
- 2. ÁREA DE RRHH**
- 3. ÁREA DE FORMACIÓN**
- 4. RESUMEN GLOBAL**
- 5. ANEXOS**

1. ÁREA JURÍDICA

El Área Jurídica es la encargada de velar por la legalidad en el seno de la Fundación, no solo en las relaciones tanto internas como externas de la misma, sino que es garante de las actuaciones individuales de los miembros con capacidad de decisión. Además es el órgano de defensa de la Fundación en sede Judicial.

Para garantizar esta necesaria seguridad jurídica, realiza una serie de actuaciones o actividades, tales como, Consultas instadas al Departamento seguido de las Difusiones y Comunicaciones internas y externas a organismos oficiales, Elaboración de informes y Actuaciones o Presentaciones ante Notarias, Registros y Protectorado. A continuación se ofrece un gráfico de datos numéricos en unidades, de estas actuaciones, con definiciones de lo que supone, en términos de tarea, cada una de las actuaciones.

ACTIVIDAD DEPARTAMENTO JURIDICO 2013-2014-2015

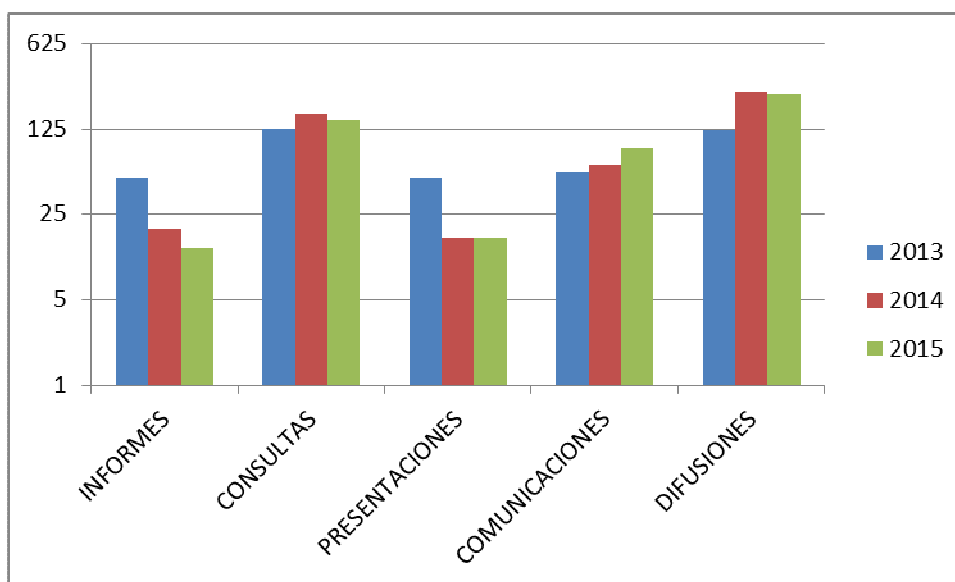


Fig. 1. Actividad del departamento jurídico: comparativa 2013 vs. 2014 y 2015

DEFINICIONES

- En términos generales, un **INFORME** es un trabajo escrito fruto del análisis del Dep. Jurídico de la normativa aplicable al caso concreto que nos ocupa y en el que se detalla una propuesta de mejora, recomendación, sugerencia o conclusión. **A comienzos de la andadura de la nueva FISABIO fueron especialmente elevados dadas las circunstancias de necesidad de análisis de la nueva estructura de FISABIO tras las diversas fusiones e integración del CSISP. Actualmente es una herramienta de apoyo para casos excepcionales en los que se requiere expresamente al Departamento Jurídico su elaboración.**
- El término **CONSULTA** está vinculado a solicitar el parecer o la instrucción de otra persona. Las consultas instadas al Dep. Jurídico requieren para su resolución de la pericia y el conocimiento de profesionales en Derecho así como del conocimiento y destreza en la interpretación y aplicación de cierta normativa aplicable, al estar reconocido FISABIO como ente del Sector Público pese a que su régimen jurídico sea de naturaleza privada.

- El término **PRESENTACION** responde al proceso mediante el cual el Área Jurídica pone a disposición de diferentes organismos oficiales; Protectorado de Fundaciones, D.G Presupuestos, Hacienda, Juzgados y Tribunales así como Notarias, cierta documentación previamente elaborada en contestación a los requerimientos efectuados o bien en cumplimiento de los deberes de presentación y comunicación recogidos en diversas normativas de aplicación.
- Por **COMUNICACION** se entiende el proceso mediante el cual el Área Jurídica transmite información tanto para su propia organización interna como en contestación a los requerimientos efectuados o bien en cumplimiento de los deberes de presentación y comunicación recogidos en diversas normativas de aplicación.
- Por **DIFUSION** se entiende la acción del Dep. Jurídico de propagar y extender dentro de la unidad estructural de FISABIO "un hecho, concomimiento, DOCV, BOE" de especial relevancia.

A modo de ejemplo se ofrece, algunas actuaciones de relevancia

NOTARIA, PRESUPUESTOS, REGISTRO, PROTECTORADO Y SECTOR PÚBLICO

- Certificaciones de las Actas del Patronato
- Actualización de miembros del Patronato
- Nueva Masa Salarial derivada del nuevo organigrama
- Nueva RPT derivada del nuevo organigrama
- Legalización de libros de FISABIO
- Presentación Cuentas anuales 2014 y Plan de Actuación 2016
- Legitimación de las aceptaciones de los Patronos "Aceptación del cargo"
- Publicación en el DOCV (31-07-2015) Convenio para la creación y desarrollo del Instituto de Investigación Sanitaria de Alicante (ISABIAL)
- Apoderamientos del nuevo Director Gerente

DE CONTROL Y MEJORA DENTRO DE LA ESTRUCTURA DE FISABIO

- Reuniones del Patronato y J. de Gobierno así como actualización de sus miembros
- Expedientes de Contratación
- Reclamación de impagos - morosidad = 395.552,40€ de Ingresos por deudas
- Registro contratos en el R.GVA. y en el Perfil del Contratante
- Debate Sanitario celebrado en el Centro de Congresos de Elche:
 - Salud Mental. ¿Por qué enferman nuestros jóvenes? -HIPERCOLESTEROLEMIA FAMILIAR

Además de estas actuaciones, el Área se ocupa de los expedientes de contratación de la Fundación, dentro de su obligación y observancia del cumplimiento con La Ley de Contratos del Sector público.

Los expedientes gestionados por el Departamento Jurídico correspondientes a la anualidad 2013: 2, en el 2014: 12 y en el 2015: 13.

A continuación se cifran los **Expedientes de Contratación correspondientes al 2015:**

Nº EXPTE/AÑO	TIPO (2)	OBJETO (BREVE DESCRIPCIÓN)
1/2015	SUMINISTROS	Módulo de epi-fluorescencia y una cámara de microfotografía para la ampliación del estativo eclipse te2000-s nikon
2/2015	SUMINISTROS	Equipo angiógrafo retinógrafo para la Fundación Para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (fisabio-oftalmología médica)
3/2015	SERVICIOS	Elaboración y adaptación de prótesis oculares con asistencia sanitaria complementaria para la Fundación Para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (fisabio-oftalmología médica)
4/2015	SERVICIOS	Servicio de análisis clínicos para la Fundación Para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (fisabio-oftalmología médica)
5/2015	SUMINISTROS	Adquisición de dos equipos de impresión modelo sharp mx-2314 y su mantenimiento para la Fundación Para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (fisabio-oftalmología médica)
6/2015	SERVICIOS	Servicio de mantenimiento de servidores y red informática para la Fundación Para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (fisabio-oftalmología médica)
7/2015	SUMINISTROS	Adquisición de módulo de campo amplio 55º multicolor para el oct, modelo spectralis oct, software para la conexión del oct, modelo spectralis oct, con el angiógrafo, modelo spectralis hra
8/2015	SERVICIOS	Adaptación transcultural y medida de validez de "questionnaire to measure patient satisfaction with pharmaceutical care- larson 2002"
9/2015	SERVICIOS	Servicio de evaluación de proyectos de investigación y contratos predoctorales referentes a la ii convocatoria de ayudas para el fomento de la actividad investigadora de la Fundación Para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO)
10/2015	SUMINISTROS	Arrendamiento de un secuenciador miseq para el servicio de secuenciación de FISABIO
11/2015	SUMINISTROS	Material sanitario pack de cataratas para Fundación Para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (fisabio-oftalmología médica)

12/2015	SERVICIOS	Contratación de los servicios de elaboración y adaptación de prótesis oculares con asistencia sanitaria complementaria para la Fundación Para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (fisabio-oftalmología médica)
13/2015	SUMINISTROS	Adquisición de un módulo de actualización para la oct (tomografía de coherencia óptica) modelo 2000 de la Fundación Para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (fisabio-oftalmología médica)

RELACIÓN DE CONTRATOS MODIFICADOS, LIQUIDACIONES, PRORROGAS Y EXTINCCIONES POR RESOLUCIÓN EN EL EJERCICIO 2015

AÑO ORIGEN	Nº EXPEDIENTE	OBJETO (BREVE DESCRIPCIÓN)
2014	EXP 7-2014	Adquisición ecógrafo dopler para labores de investigación
2014	EXP 5-2014	Suministro secuenciador miseq de tecnología illumina para servicio de secuenciación
2014	EXP 1-2014	Servicio de soporte técnico y mantenimiento del sistema de gestión de la información de la red valenciana de Biobanco para FISABIO
2013	EXP 1-2013	Servicio de gestión de infraestructuras para la fundación para el fomento de la investigación sanitaria y biomédica de la Comunitat Valenciana
2014	EXP 2-2014	Servicio de limpieza edificio FOM
2014	EXP 3-2014	Suministro material sanitario. pack cataratas
2015	EXP 2-2015	Suministro angiógrafo y retinógrafo
2012	EXP 1-2012	Servicio de análisis clínicos de pacientes
2013	EXP 2-2013	Servicio de mantenimiento integral edificio FOM
2015	EXP 1-2015	Suministro módulo de epifluorescencia y cámara
2014	EXP 8-2014	Servicios de investigación (adaptación, análisis estadísticos, monitorización, parametrización en el marco de un proyecto de investigación.
2015	EXP 7-2015	Adquisición de módulo de campo amplio 55º multicolor para el oct, modelo spectralis oct, software para la conexión del oct, modelo spectralis oct, con el angiógrafo, modelo spectralis hra

La relación de contratos modificados, liquidaciones, prórrogas y extinciones por resolución en el ejercicio 2015 se ha superado con respecto a las 3 que había en 2014.

A continuación se cifran los **Contratos Menores**:

Nº EXPTE	TIPO (1)	OBJETO (BREVE DESCRIPCIÓN)
CM 1/2015	SERVICIOS	Servicios de Asesoría Jurídica
CM 2/2015	SERVICIOS	Servicios Estadísticos para el Servicio de UEI
CM 3/2015	SERVICIOS	Adecuación inicial, mantenimiento y actualización de la plataforma Mediad

CM 4/2015	SUMINISTROS	Adquisición de Ecógrafo Dual V-Scan Dual y batería para Ecógrafo Dual V-Scan Dual
CM 5/2015	SERVICIOS	Servicio de Consultoría en LOPD
CM 6/2015	SERVICIOS	Servicio de Prevención en RL ajeno
CM 7/2015	SUMINISTROS	Suministro videoendoscopio
CM 8/2015	SUMINISTROS	Suministro Laser de sistema electroforesis capilar
CM9/2015	SERVICIOS	Servicio de determinaciones de mercurio en muestras de cabello en el marco de un P.I
CM10/2015	SUMINISTROS	Suministro de Criosonda endoscópica para FISABIO-H.Dr.Peset
CM11/2015	SERVICIOS	Servicio de desarrollo de un dispositivo de compresión radial y femoral
CM12/2015	SERVICIOS	Servicios de cognición social y rehabilitación cognitiva de pacientes para un proyecto de investigación
CM13/2015	SUMINISTROS	Suministro impedanciómetro para el servicio de Endicronología del H. Dr. Peset
CM14/2015	SERVICIOS	Actualización, Mantenimiento y Explotación de las bases de datos de los Proyectos de Investigación de la Unidad de Enfermedades Infecciosas de FISABIO- H.G.U de Elche
CM15/2015	SUMINISTROS	Adquisición de Células Calux- Área de Seguridad Alimentaria de FISABIO

Los contratos menores gestionados por el Departamento Jurídico correspondientes a la anualidad 2014 resultaron ser 13 y en la anualidad 2015, fueron 15.

A continuación se cifran las Actuaciones ante **el Perfil del Contratante 2014/2015:

2014 * 30 Actuaciones de Expedientes de Contratación.

2015 * 42 Actuaciones de Expedientes de Contratación.

TOTAL: 42 Actuaciones en 2015 frente a las 30 del 2014

A continuación se cifran las Actuaciones ante **el Registro de Contratos:

2014* 11 Actuaciones de Expedientes de Contratación

2015* 14 Actuaciones de Expedientes de Contratación

2014* 11 Actuaciones de C. Menores

2015* 15 Actuaciones de C. Menores

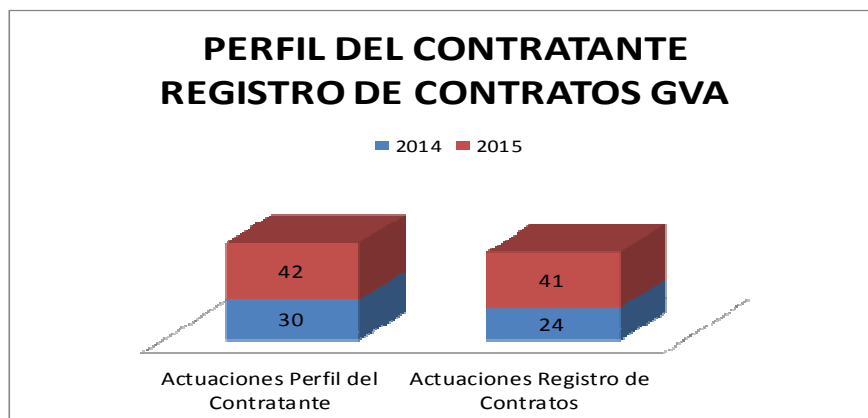
2014* 1 Conclusión Expediente

2015* 10 Conclusión Expediente

2014* 1 Prórroga

2015* 2 Prórrogas

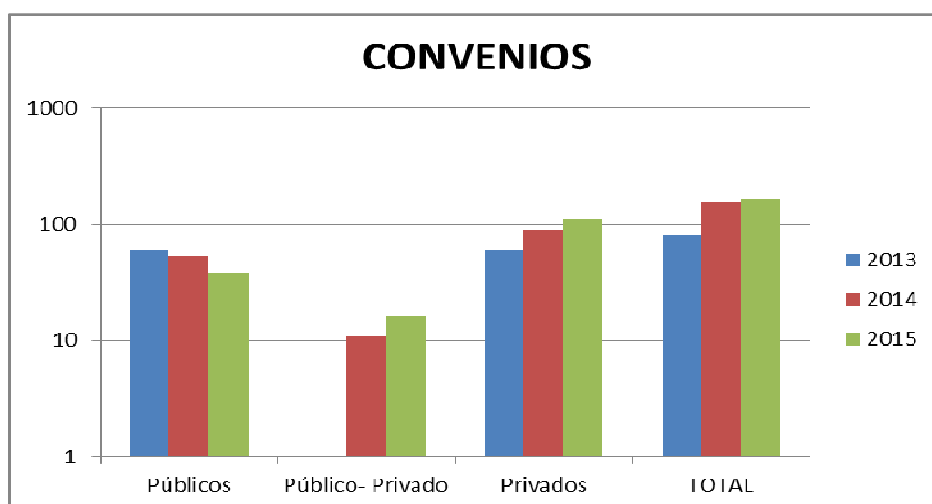
TOTAL: 41 Actuaciones en 2015 frente a las 24 del 2014



En lo que respecta a la **ASISTENCIA JURÍDICA EN SEDE JUDICIAL**, en año 2015, se ha actuado en los siguientes procedimientos judiciales contra la Fundación:

- 1 Juicio Oral. Juzgado de lo Social num. 8 de Valencia. Conciliación con Avenencia.
- 4 Conciliaciones previas ante el SMAC sin avenencia. En espera de Juicio.
- 1 Conciliación previa ante el SMAC con Avenencia.

El área Jurídica también se ocupa de **la redacción, revisión, corrección, gestión y emisión de todos los documentos generadores de derechos y obligaciones para Fisabio**. En muchos casos, estas actuaciones se realizan en coordinación con otras áreas de Fisabio, fundamentalmente el Área científica, correspondiendo al área Jurídica la supervisión y ejecución de aspectos eminentemente legales. **En 2015 sigue destacando la prevalencia de los privados frente a los públicos. En total 164, de los cuales 110 son privados, 16 público-privados, y 38 públicos.**

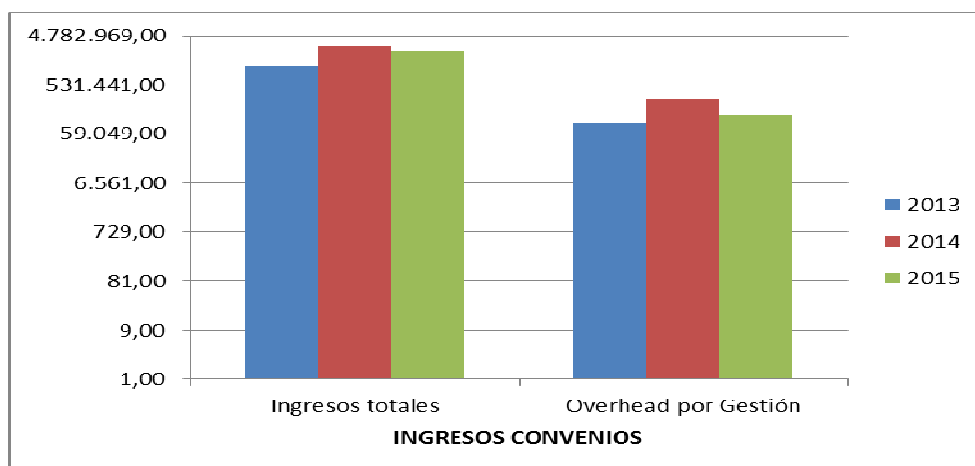


Es apreciable el aumento considerado en la gestión por parte del Departamento Jurídico de convenios y contratos privados y público-privados frente a los públicos.

Si analizamos la repercusión económica para FISABIO de los mismos, destacar que en 2013, los convenios o contratos firmados supusieron un ingreso de 1.210.943,81 € de los cuales 98.752,50 € corresponden a Overheads por la gestión, tramitación o negociación de los mismos para FISABIO.

En el 2014, la repercusión económica es mayor debido al aumento considerable de los mismos con respecto a la anualidad anterior. Los convenios o contratos firmados suponen en 2014 un ingreso de 2.900.823,29 € de los cuales 282.504,17 € corresponden a Overheads por la gestión, tramitación o negociación de los mismos para FISABIO.

Y en 2015, los convenios o contratos firmados suponen en 2015 un ingreso de 2.438.395,54€ de los cuales 139.423,34 € corresponden a Overheads por la gestión, tramitación o negociación de los mismos para FISABIO.



EL ÁREA JURÍDICA EN DATOS ANUALES

ACTUACIÓN	Nº 2013	Nº 2014	Nº 2015
Informes	49	19	13
Consultas	125	169	150
Presentaciones	49	16	16
Comunicaciones	54	41	87
Difusiones	122	249	239
Asistencia Jurídica	9	7	5
Expedientes de contratación	2	12	13
Modificaciones, Liquidaciones, Prorrogas y Extinciones	-	3	12
Contratos menores	-	13	15
Convenios y contratos	80	153	164
TOTAL ACTUACIONES	490	681	714

2. ÁREA DE RRHH

Dentro del Área de RRHH, se controla, gestiona y archiva la contratación del personal, así como toda la documentación de cada uno de los empleados, documentación personal y contractual que se genera.

También desde este Área de RRHH se engloban todos los movimientos de personal, desde la publicación en nuestra página web de la convocatoria (con todos los pasos previos que conlleva la publicación de la misma), hasta su contratación y posterior seguimiento del mismo.

Una vez el Investigador Principal de cualquiera de nuestros centros necesita contratar a un trabajador para una de sus áreas/ servicios para la realización de un proyecto determinado, se pone en contacto con el Área de RRHH para perfilar el candidato que necesita y cuantificar los costes que le supone dicha contratación. Con ese perfil y una serie de Requisitos y Valoraciones que debe cumplir el candidato a contratar, se redacta una "Convocatoria" que se publica en la página web conforme a la normativa vigente y una vez transcurridos los días legales de publicación, todos los curriculums recibidos se envían al Investigador y al resto de miembros de la comisión de evaluación para que seleccionen al candidato adecuado.

Cuando la comisión de evaluación nos indica el nombre del candidato seleccionado, el Área de RRHH prepara el Acta del proceso de selección y redacta la "Resolución" que se publica también en la página web los días legalmente establecidos. Trascurrido este plazo sin alegaciones, se pasa a formalizar el "Contrato" entre las partes, con las fechas y condiciones de contratación previamente indicadas en la convocatoria.

Todos los contratos formalizados son, bien por Obra o Servicio determinado por lo que tienen fechas de fin contrato dependiendo de la duración del Proyecto al que van asociados o bien contratos de Interinidad, es decir, que son eventuales también, pero su duración depende de la sustitución que realizan.

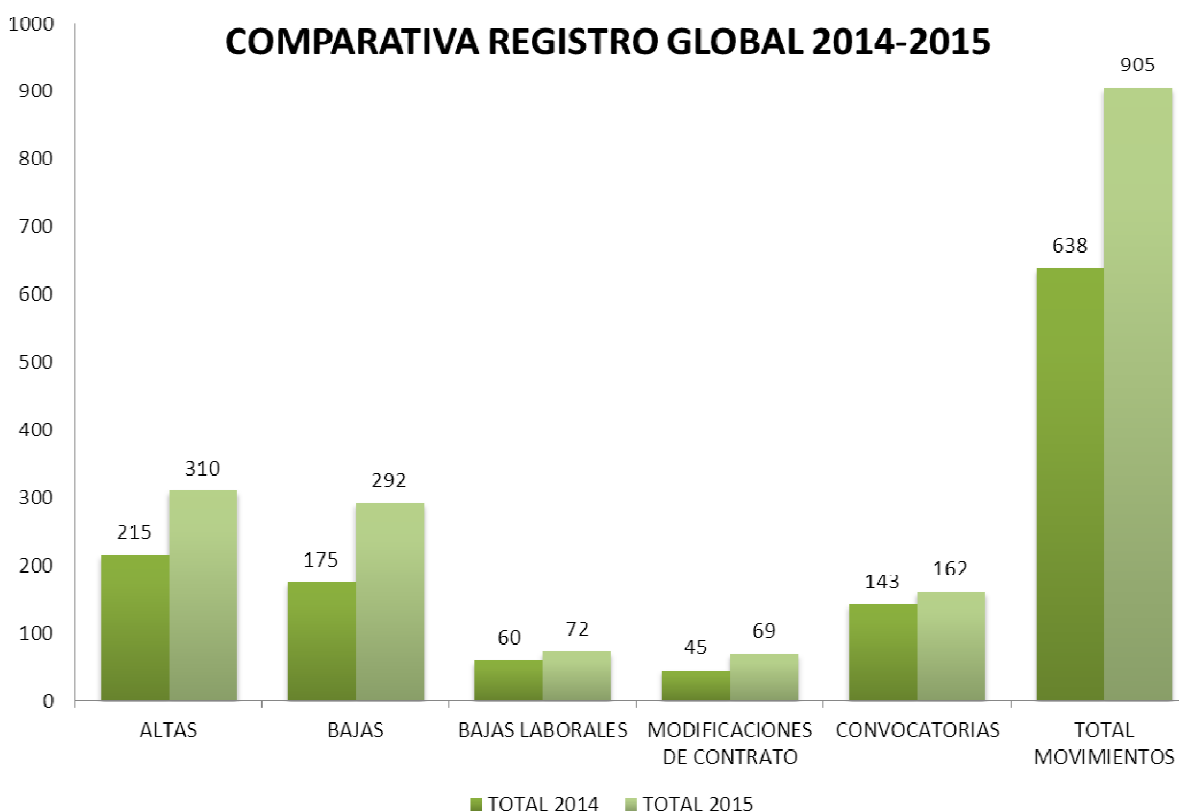
Al mismo tiempo, dentro de la contratación, se pueden hacer modificaciones de contrato por un acuerdo entre las partes, bien por jornada laboral, por salario, o por categoría según convenio, lo que implica que se debe redactar el correspondiente documento que acredite dicho cambio.

Por lo tanto, en función de lo comentado anteriormente, en el Área de RRHH **se ha realizado un total de 905 actuaciones durante el ejercicio 2015**, que se han dividido en 5 grandes grupos: altas, bajas, bajas laborales, modificaciones de contrato y convocatorias:

REGISTRO GLOBAL 2015	
MOVIMIENTOS - 2015	NUMERO TOTAL
ALTAS	310
BAJAS	292
BAJAS LABORALES	72
MODIFICACIONES DE CONTRATO	69
CONVOCATORIAS	162
TOTAL MOVIMIENTOS	905

Si hacemos una comparación con respecto al pasado ejercicio 2014, el aumento de movimientos ha sido de un **41,85%** tal y como se observa en el siguiente cuadro:

COMPARATIVA REGISTRO GLOBAL 2014/2015				
MOVIMIENTOS	TOTAL 2014	TOTAL 2015	DIFERENCIA	%
ALTAS	215	310	95	44,19%
BAJAS	175	292	117	66,86%
BAJAS LABORALES	60	72	12	20,00%
MODIFICACIONES DE CONTRATO	45	69	24	53,33%
CONVOCATORIAS	143	162	19	13,29%
TOTAL MOVIMIENTOS	638	905	267	41,85%



Si vemos los movimientos por Unidades de Gestión (Fisabio Departamentos de Salud, Fisabio Salud Pública y Fisabio Oftalmología Médica), observamos los siguientes datos:

REGISTRO GLOBAL FISABIO 2015 POR UNIDAD DE NEGOCIO

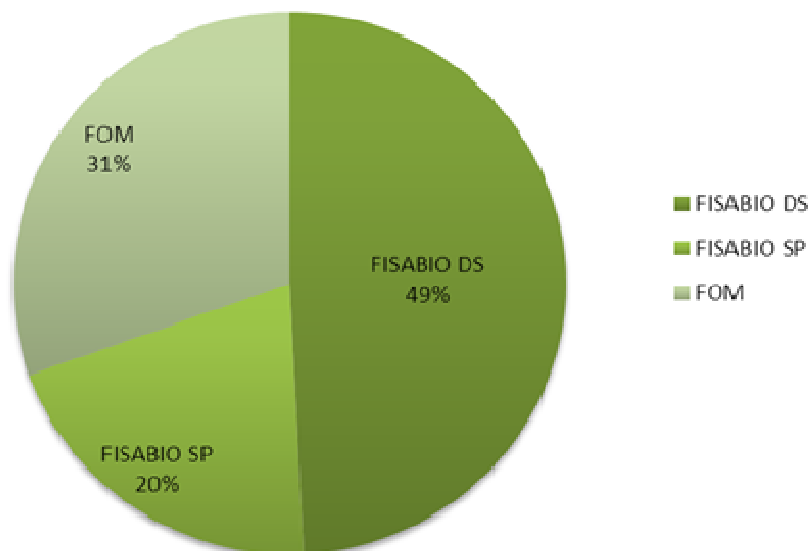


Fig. 4. Clasificación de los movimientos por unidades de Negocio de FISABIO

Por lo tanto, **la unidad de gestión que más carga de trabajo en RRHH supone es la de FISABIO DS.**

Y si comparamos estos datos con el ejercicio 2014, observamos que el aumento es muy elevado entre un ejercicio y otro.

COMPARATIVA 2014/2015 POR UNIDADES GESTION															
	ALTAS			BAJAS			BAJAS LABORALES.			MODIF. CONTR.			CONVOCATORIAS		
	2014	2015	%	2014	2015	%	2014	2015	%	2014	2015	%	2014	2015	%
FDS	119	134	13%	99	132	33%	34	24	-29%	32	46	44%	104	109	5%
FSP	47	48	2%	32	45	41%	16	24	50%	13	23	77%	32	44	38%
FOM	123	128	4%	89	115	29%	10	24	140%	0	0	-	7	9	29%
T	289	310	7,27%	220	292	32,73%	60	72	20,00%	45	69	53,33%	143	162	13,29%

Atendiendo a la tabla configurada a partir de los datos de 2014 y 2015, se puede notar que las tres unidades de negocio han experimentado un crecimiento considerable.

Mensualmente **se revisan todos los costes del personal**, antes del pago, para verificar que el cómputo total a pagar es el que corresponde, teniendo en cuenta todas las bajas por IT, bajas por Maternidad, finiquitos, nuevas altas, posibles bonificaciones por sustituciones...

Una vez revisados los costes se elabora un "Informe Mensual a Dirección", con un desglose de perceptores mensuales y el importe correspondiente a cada uno, Base Líquida y S.Social, separado por Unidad de Negocio. Una vez recibidos los TCs se comprueban con el cómputo pagado en nuestra herramienta y bancariamente.

Control de vacaciones, días libres, permisos.

Cada trabajador puede solicitar al Área de RRHH., previo consentimiento por el Responsable de su Departamento, días de vacaciones, días de libre disposición o permisos retribuidos o no, estos se registran en la Base de Datos de Empleados para el control del mismo.

Archivo de documentación.

Toda la documentación recibida de cada empleado, se da de alta en la Base de Datos, se escanea, se abre carpeta y archiva.

Encuestas

El INE - Instituto Nacional de Estadística, efectúa recogida de información de la Estadística sobre Actividades en I+D referida a un año. Estadística de cumplimiento obligatorio, enmarcada dentro del Plan General de estadísticas de ciencia y tecnología propugnado por la oficina de Estadísticas de la Unión Europea. Tiene como principal objetivo el conocimiento de los recursos que los organismos y centros investigadores destinan a I+D, con el fin de estimar el esfuerzo nacional en investigación.

Por ello cada año el Área de RRHH se encarga de cumplimentar estas encuestas en lo referente al personal empleado, para ello prepara de manera muy elaborada un cuadro desglosando todos los datos que la encuesta solicita, teniendo en cuenta el puesto de cada empleado, su titulación, sexo, edad, zona geográfica, jornada, retribuciones de cada uno de ellos y agrupándolos siguiendo el modelo del INE.

El INE – Instituto Nacional de Estadística, también solicita encuestas trimestrales de Coste Laboral, donde el Área de RRHH prepara con todos los datos referentes al personal, como tiempo trabajado de los empleados, vacaciones, permisos, bajas, percepciones, jornadas, costes..., siguiendo el modelo que facilita el INE.

Encuesta Mensual a Intervención. Mensualmente el Área de RRHH elabora un cuadro de distribución en base a unos datos que le solicitan, cuya distribución corresponde a los sueldos y salarios del máximo responsable, del personal directivo, del personal laboral con contrato indefinido, personal laboral con contrato de duración determinada y Becarios.

Peticiones de información

Debido a la cantidad de Peticiones de Información que otros Departamentos o Investigadores solicitan al Área de RRHH, se empezó a computar y cuantificar el número de estas solicitudes desde el 2013. Estas Peticiones pueden deberse a una gran variedad de consultas, como:

- costes de personal por unidades de negocio
- elaboración de listados de personal por proyectos o financiación
- horarios
- justificaciones de personal para los diferentes proyectos
- certificados
- datos de contratos
- situación de vencimientos
- estudio modificación de nóminas
- cálculos previsión nuevas contrataciones
- situación de bolsas...

El número total de peticiones a nivel mensual comparadas con los datos del ejercicio anterior se puede observar en la siguiente tabla:

COMPARATIVA 2014-2015 PETICIONES DE INFORMACIÓN			
FECHA	2014	2015	%
ENERO	39	10	-74%
FEBRERO	44	14	-68%
MARZO	47	22	-53%
ABRIL	44	22	-50%
MAYO	31	16	-48%
JUNIO	12	14	17%
JULIO	17	27	59%
AGOSTO	11	8	-27%
SEPTIEMBRE	6	26	333%
OCTUBRE	8	19	138%
NOVIEMBRE	6	16	167%
DICIEMBRE	12	4	-67%
TOTAL MOVIMIENTOS	277	198	-28,52%

Y por otro lado, se han clasificado las peticiones según el área de donde han sido solicitadas:

PETICIONES DE INFORMACION POR AREAS 2015	
AREAS	PETICIONES DE INFORMACION
CIENTIFICA	74
COMUNICACIÓN	1
DGSP	1
INVESTIGACION	29
RR.HH	32
ECONOMICA	61
TOTALES	198

Informes a la Dirección y Boletines de Finalizaciones de contrato

Mensualmente el Área de RRHH se encarga de preparar unos Informes que se pasan a Dirección, donde viene detallado:

- *coste mensual por empleado,
- *coste acumulando los meses anteriores,
- *coste mensual por unidad de negocios de estructura,
- *coste acumulado por unidad de negocio de estructura,
- *datos de nuevas altas, bajas, convocatorias.

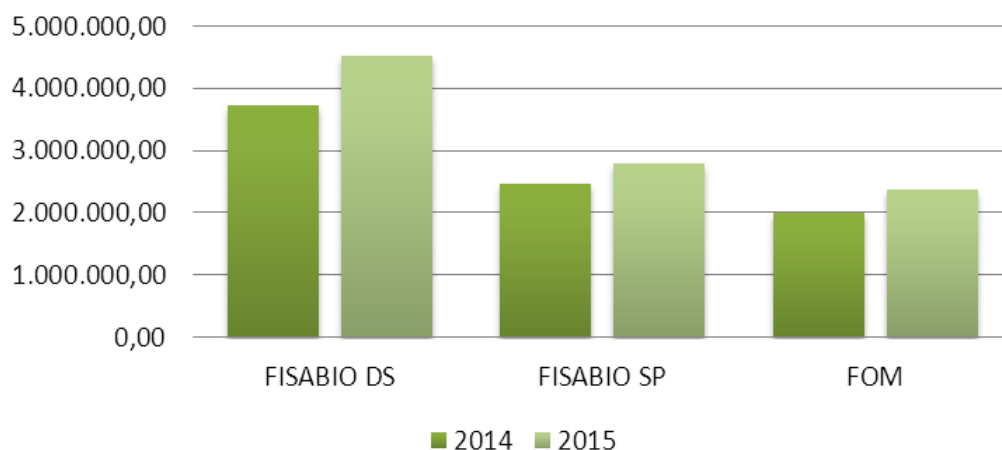
Además el Área de RRHH controla que el personal contratado tenga la debida cobertura presupuestaria y financiera, y que no exceda los límites de la contratación laboral, con lo cual elabora boletines con una anticipación de 60 días, para la gestión correcta del personal.

A continuación se presentan los datos comparativos sobre el coste de personal de 2014 y 2015 por unidad de gestión, teniendo en cuenta también que de Fisabio FOM sólo hay datos a partir del segundo semestre.

GASTO PERSONAL ACUMULADO			
AÑO	2014	2015	%
FISABIO DS	3.722.941,73	4.527.700,92	18%
FISABIO SP	2.466.863,00	2.786.791,73	11%
FOM	2.003.157,69	2.374.183,08	16%
TOTAL	8.192.962,42	9.688.675,73	15,44%

El gasto personal acumulado ha crecido un 15,44% en 2015, debido en su mayoría al crecimiento de las 3 unidades de negocio, siendo la de Fisabio-DS la que un mayor crecimiento experimenta respecto del ejercicio de 2015.

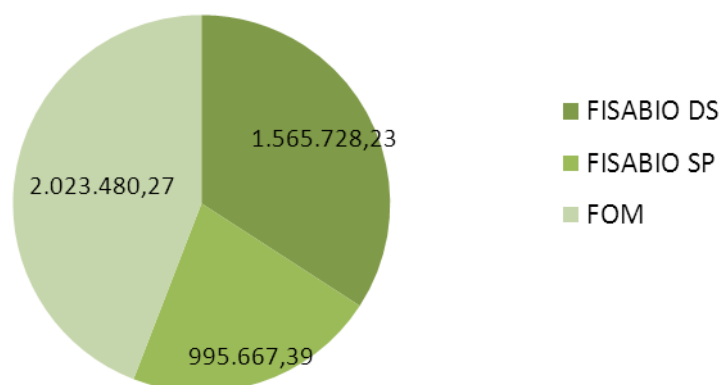
COMPARATIVA GASTO PERSONAL ACUMULADO 2014-2015



El gasto acumulado personal RRPP, también se ha visto incrementado respecto del ejercicio 2014, siendo Fisabio FOM el área de gestión que más ha incrementado.

GASTO ACUMULADO PERSONAL RRPP			
AÑO	2014	2015	%
FISABIO DS	1.565.728,23	1.630.460,22	4%
FISABIO SP	995.667,39	992.069,67	0%
FOM	2.023.480,27	2.408.760,84	16%
TOTAL	4.584.875,89	5.031.290,73	8,87%

COMPARATIVA GASTO RRPP 2014-2015



En cuanto a número de trabajadores en situación de alta, se observa lo siguiente:

CIERRE PERSONAL			
AÑO	2014	2015	%
FISABIO DS	165,00	188,00	12%
FISABIO SP	97,00	98,00	1%
FOM	68,00	84,00	19%
TOTAL	330,00	370,00	10,81%

El cierre de personal al finalizar el ejercicio 2015 experimenta un incremento respecto del 2014, creciendo especialmente en la FOM y FISABIO DS.

COMPARATIVA CIERRE PERSONAL 2014-2015

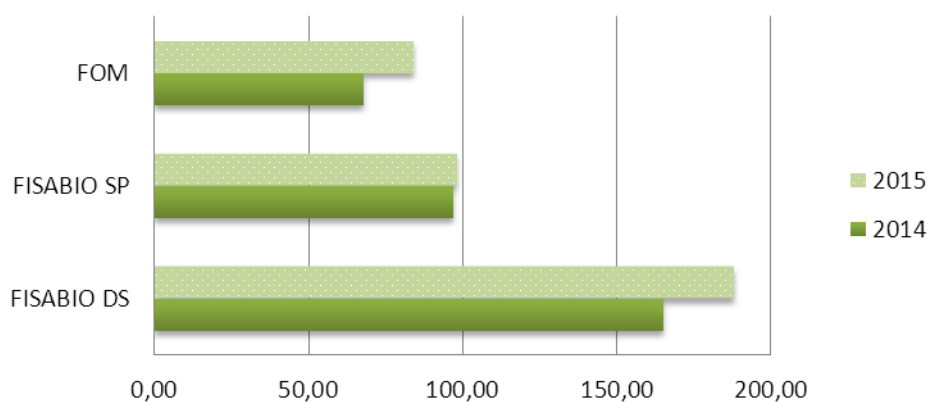


Fig. 5. Comparativa del gasto clasificada por unidades de FISABIO anualidad 2014 vs. 2015

Prevención Riesgos laborales

Anualmente el Área de RRHH se encarga de coordinar junto con la Empresa de Prevención contratada, los reconocimientos médicos del personal, así como los cursos de Prevención. Por un lado se organizan los Reconocimientos Médicos, que están dirigidos al personal de administración, investigadores y personal de laboratorio. Por otro lado se organizan los Cursos de Prevención, también para el personal de administración, investigadores y personal de laboratorio.

El Área de RRHH cuadra la distribución de horarios y días para que cada empleado, teniendo en cuenta el Departamento y centro al que pertenece, sepa el día que debe realizarse el reconocimiento, para ello se elaboran unos listados y se reservan los días previstos unas Salas que se adaptan para que la Empresa de Prevención pueda acoplar el mobiliario y material necesario para el correcto funcionamiento y para que nuestro personal no tenga que desplazarse. Cuando se preparan los cursos, se hace una distribución del personal y se reserva un Salón que disponga del material necesario para poder realizar el curso. Una vez finalizados, Área de RRHH se encarga de entregar a cada empleado su "Certificado de Aptitud", el "Certificado de Asistencia" así como el "Informe Confidencial".

A continuación, podemos ver la comparativa con respecto al pasado ejercicio 2014, sobre las actuaciones de todo el área de RRHH, respecto a las distintas gestiones que se realizan con un incremento de un 47%, destacando que el crecimiento entre el ejercicio 2013 y 2014 había sido de un 24% tal y como se observa en el siguiente cuadro:

NÚMERO DE ACTUACIONES DE TODO EL ÁREA DE RRHH			
ACTUACIÓN	2014	2015	%
Gestión de Personal (anual)	638	905	42%
Revisión nóminas y TC'S (anual)	3.960	4.440	12%
Gestión ausencias justificadas (anual)	1.139	1.350	19%
Gestión documental por trabajador (anual)	1.133	1.648	45%
Cumplimentación encuestas (anual)	17	17	0%
Peticiones de información (anual)	277	198	-29%
Gestión PRL (anual)	150	150	0%
Información PRL (anual)	330	370	12%
Informes/Boletines (anual)	25	25	0%
TOTAL ACTUACIONES	6.188	9.103	47,11%

3. ÁREA DE FORMACIÓN

El Área de Formación de FISABIO promueve una cualificada actividad formativa en el ámbito de la Investigación Sanitaria y Biomédica, dando trámite a todas las solicitudes en este sentido recibidas por nuestra entidad; impulsa la actividad educativa en dicho ámbito, facilitando los medios necesarios para propiciar una adecuada formación, tanto para el personal propio como para el personal externo a la Fundación que quiere ampliar sus conocimientos científicos sobre la Investigación Sanitaria y Biomédica en nuestra entidad.

Si observamos los datos sobre la actividad formativa de 2015 y la comparamos con la del ejercicio pasado, **observaremos que esta ha experimentado un descenso de un 20%** respecto al año anterior.

COMPARATIVA CURSOS/ ACTIVIDADES FORMATIVAS CON RESPECTO AL EJERCICIO ANTERIOR			
2014	2015	DIFERENCIA	% CRECIMIENTO
15	12	-3	-20%

Si clasificamos el número total de cursos realizados en el año 2015, apreciaremos que **la mayoría de los cursos son realizados para el personal de la FOM y FISABIO- SSCC.**

CURSOS REALIADOS EN 2015 POR UNIDAD DE NEGOCIO

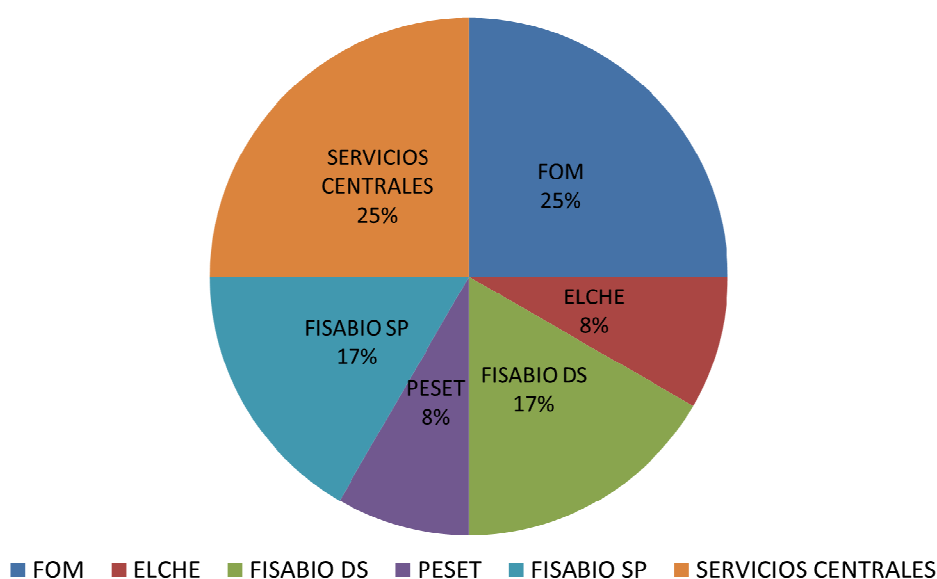


Fig. 7. Clasificación de los cursos gestionados por unidad de Negocio de FISABIO

Es destacable el importante número de solicitudes que se han gestionado por el Área de Formación de FISABIO para hacer posible la vertiente práctica y la ampliación de los estudios y conocimientos científicos por parte de estudiantes y alumnos que están cursando estudios universitarios, especialmente los pertenecientes a las principales Universidades de la Comunitat Valenciana.

A continuación presentamos los datos sobre las acciones formativas para el personal en formación externo, comparándolos al mismo tiempo con los del ejercicio anterior, de esta manera también **se puede observar el crecimiento en las acciones formativas, siendo más específicos, un crecimiento del 22,41%.**

COMPARATIVA ACCIONES FORMATIVAS PARA EL PERSONAL EN FORMACIÓN EXTERNO CON RESPECTO AL EJERCICIO ANTERIOR			
2014	2015	DIFERENCIA	% CRECIMIENTO
116	142	26	22,41%

Finalmente, otro dato importante sobre las actividades de formación, son las que van dirigidas hacia el personal propio, en este caso encontramos una gran diferencia de 18 cursos más que el año pasado.

COMPARATIVA ACCIONES FORMATIVAS DIRIGIDAS AL PERSONAL PROPIO CON RESPECTO AL EJERCICIO ANTERIOR			
2014	2015	DIFERENCIA	% CRECIMIENTO
21	25	4	19,05%

El coste de estos cursos asciende a 30.115,16€, cabe destacar **que la mayoría de los cursos han sido bonificados por la Fundación Tripartita, cuyas bonificaciones significaron a un total de 21.774,66€**, por lo que el coste "real" de la acción formativa dirigida al personal propio en el año 2015 es de 8.340,50€.

En los documentos anexos se podrá encontrar de forma más detallada la información sobre la actividad formadora.

NÚMERO DE ACTUACIONES DE LA UNIDAD DE FORMACIÓN			
ACTUACIÓN	2014	2015	%
CURSOS EXTERNOS GESTIONADOS	15	12	-20%
PERSONAL EN FORMACIÓN EXTERNO	116	142	22%
ACTIVIDADES FORMATIVAS DE PERSONAL PROPIO	21	25	19%
TOTAL ACTUACIONES	152	179	21%

4. RESUMEN GLOBAL

1. ACTIVIDAD ÁREA JURIDICA

ACTUACIÓN	Nº 2013	Nº 2014	Nº 2015
Informes	49	19	13
Consultas	125	169	150
Presentaciones	49	16	16
Comunicaciones	54	41	87
Difusiones	122	249	239
Asistencia Jurídica	9	7	5
Expedientes de contratación	2	12	13
Modificaciones, Liquidaciones, Prorrogas y Extinciones	-	3	12
Contratos menores	-	13	15
Convenios y contratos	80	153	164
TOTAL ACTUACIONES	490	681	714

El volumen total de actividad crece un **5%** con respecto al ejercicio anterior. Las cifras en cuanto a informes, presentaciones y asistencia Jurídica, disminuye con respecto a los años anteriores, lo que denota la lógica estabilidad en la esfera legal tras el proceso de fusión. El resto de actividades permanecen estables, aumentando las comunicaciones, la contratación pública y la gestión de Convenios y contratos. Del análisis de las actividades del área, se desprende que se ha superado la etapa anterior y que la Fundación está recuperando la confianza del investigador, que se mantuvo en reserva en el proceso de fusión. Se advierte que actualmente la capacidad operativa del departamento está al 100%, y que es difícil que se crezca más. También es cierto que se está llegando a objetivos y que el trabajo está al día. Se prevén crecimientos en contratación pública y en gestión de Convenios, y disminuciones en consultas e informes, como consecuencia de la experiencia y madurez que va adquiriendo la Fundación. El resto de actuaciones se estiman que permanecerán estables, con lo cual, con

2. ACTIVIDAD RRHH

NÚMERO DE ACTUACIONES DE TODO EL ÁREA DE RRHH			
ACTUACIÓN	2014	2015	%
Gestión de Personal (anual)	638	905	42%
Revisión nóminas y TC'S (anual)	3.960	4.440	12%
Gestión ausencias justificadas (anual)	1.139	1.350	19%
Gestión documental por trabajador (anual)	1.133	1.648	45%
Cumplimentación encuestas (anual)	17	17	0%
Peticiones de información (anual)	277	198	-29%
Gestión PRL (anual)	150	150	0%
Información PRL (anual)	330	370	12%
Informes/Boletines (anual)	25	25	0%
TOTAL ACTUACIONES	6.188	9.103	47,11%

El volumen total de actividad crece un **47.11%** con respecto al ejercicio anterior, fruto del incremento del **10.81%** en número de personas contratadas con respecto al año anterior. Se justifica el mayor porcentaje de actividad con respecto al crecimiento en plantilla, porque los trabajadores ya contratados siguen consumiendo recursos del Área de RRHH, a los cuales se añaden los nuevos consumos derivados de los nuevos contratados. El descenso en el número de peticiones, se explica a una clasificación interna que ha hecho el Área, sin mayor relevancia. En cuanto al apartado de Informes/boletines y encuestas, estas son las que son de momento, y permanecen siempre estables. El escenario actual hizo preciso incorporar una nueva persona al equipo, de tal manera que directamente de la gestión de RRHH, se ocupan tres personas, Emma

3. ACTIVIDAD FORMACIÓN INTERNA Y EXTERNA

NÚMERO DE ACTUACIONES DE LA UNIDAD DE FORMACIÓN			
ACTUACIÓN	2014	2015	%
CURSOS EXTERNOS GESTIONADOS	15	12	-20%
PERSONAL EN FORMACIÓN EXTERNO	116	142	22%
ACTIVIDADES FORMATIVAS DE PERSONAL PROPIO	21	25	19%
TOTAL ACTUACIONES	152	179	21%

El volumen total de actividad crece un **21%** con respecto al ejercicio anterior, todo en consonancia con lo relatado en los apartados anteriores (aumento de confianza del investigador y aumento de personal). De nuevo, El descenso en el número de cursos externos gestionados, se explica a una clasificación interna que ha hecho el Área, sin mayor relevancia. Se asigna a Kevin Cifuentes a esta área, tras una reclasificación de tareas en la parte de gestión de personal. Se espera crecimientos significativos en esta área para 2016, fruto de la madurez de la Fundación, ya

5. ANEXOS

- Actividades formativas gestionadas por FISABIO en el año 2015.
- Actividades formativas para el personal en formación externo durante el año 2015.
- Actividades formativas dirigidas al personal propio en el ejercicio 2015.
- Nueva distribución de tareas del Departamento.

UNIDAD DE PLATAFORMAS Y SERVICIOS DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN

- 1. RED VALENCIANA DE BIOBANCOS**
- 2. BIOBANCO IBSP-CV**
- 3. BIOBANCO DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE (HGUE)**
- 4. BIOBANCO DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE (HGUA)**
- 5. SERVICIO DE BIOINFORMÁTICA**
- 6. SERVICIO DE EPIDEMIOLOGÍA MOLECULAR**
- 7. SERVICIO DE ESTUDIOS GENÉTICOS**
- 8. SERVICIOS DE SECUENCIACIÓN**

1. RED VALENCIANA DE BIOBANCOS

1.1. DESCRIPCIÓN DE LA PLATAFORMA

La Red Valenciana de Biobancos (RVB), promovida por la Conselleria de Sanitat a través de la Dirección General competente en materia de investigación sanitaria y gestionada por FISABIO, es una Plataforma de Apoyo a la Investigación Biomédica que tiene como objetivo coordinar la actividad de los biobancos autorizados en la Comunidad Valenciana que decidan adscribirse a la misma, con el fin último de poner a disposición de la comunidad científica internacional muestras biológicas de alta calidad para el desarrollo de proyectos de interés biomédico.

Son fines de la RVB:

- Facilitar la investigación en red como garantía de una investigación de calidad.
- Velar para que la investigación por medio de muestras biológicas se ajuste a las previsiones contenidas en el ordenamiento jurídico vigente y, en particular, a las previsiones establecidas en el Convenio para la protección de los derechos humanos y la dignidad del ser humano con respecto a las aplicaciones de la Biología y la Medicina hecho en Oviedo el 4 de abril de 1997.
- Garantizar que los servicios prestados y las actividades desarrolladas se lleven a cabo con pleno respeto a los derechos y libertades fundamentales, a la dignidad e identidad humana y, en particular, respetando el tratamiento confidencial de los datos personales.

En la actualidad forman parte de la RVB los siguientes biobancos autorizados en la Comunidad Valenciana:

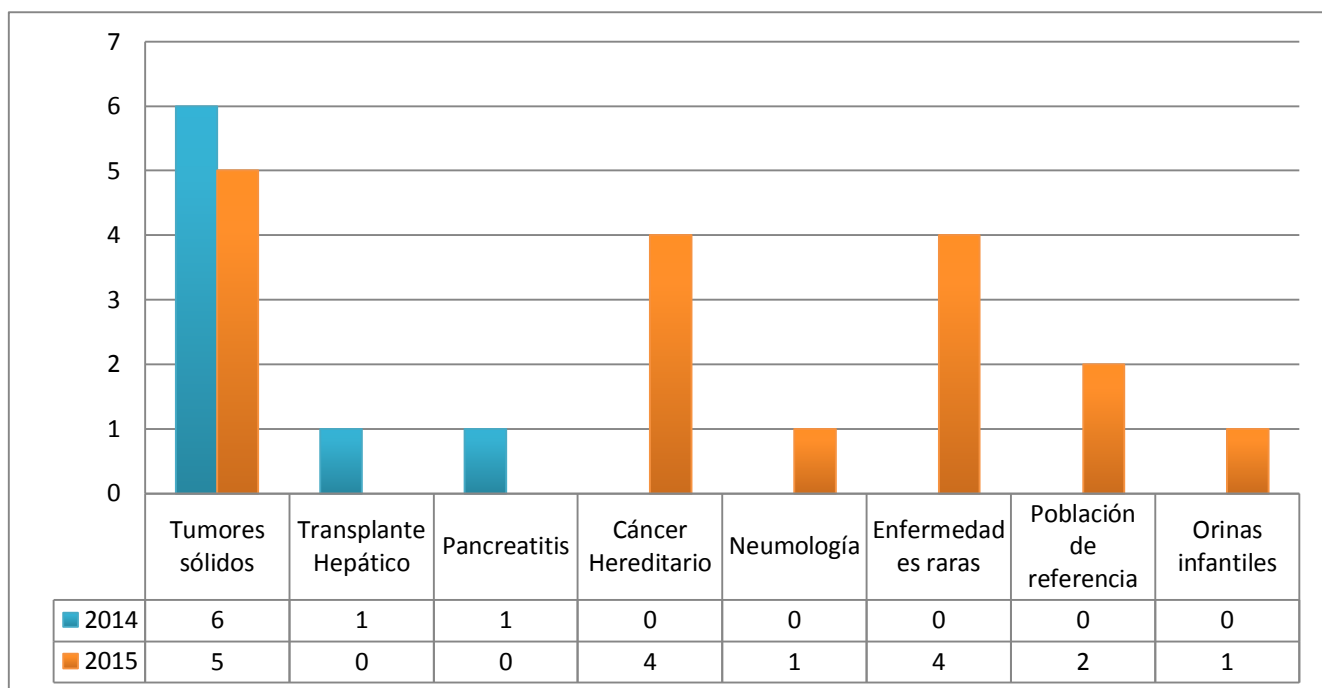
CÓDIGO	NOMBRE DEL BIOBANCO	NOMBRE ABREVIADO
B.0000 863	Biobanco para la Investigación Biomédica y en Salud Pública de la Comunidad Valenciana	Biobanco IBSP
B.0000 834	Biobanco del Hospital General Universitario de Alicante	Biobanco HGUA
B.0000 847	Biobanco del Hospital General Universitario de Elche	Biobanco HGUE
B.0000 773	Biobanco de la Fundación Instituto Valenciano de Oncología	Biobanco FIVO
B.0000 768	Biobanco de la Fundación para la Investigación del Hospital Clínico de la Comunidad Valenciana	Biobanco INCLIVA
B.0000 723	Biobanco del Hospital Universitario y Politécnico La Fe	Biobanco La Fe
B.0000 711	Biobanco del Consorcio Hospital General Universitario de Valencia	Biobanco FiCHGUV
B.0000 651	Biobanco Hospital Clínica Vistahermosa	Biobanco Vistahermosa
B.0000 590	Biobanco del Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras	Biobanco CIBERER

1.2. ACTIVIDAD DESARROLLADA

Durante 2015, la RVB ha centrado su actividad en:

- El diseño y desarrollo de nuevas funcionalidades del Sistema de Gestión de la Información (SGI-RVB).
- Actividades de soporte técnico en el SGI-RVB para la creación de nuevas colecciones, configuración de parámetros definidos en los procedimientos normalizados de trabajo a nivel informático, y asesoramiento sobre el manejo y optimización del uso de la aplicación.
- Actividades de formación y difusión, destacando su participación en la organización de la tercera Edición del Master en Biobancos y uso de muestras biológicas humanas en investigación biomédica.
- Actividades de coordinación en la obtención, procesamiento y almacenamiento de muestras y gestión de solicitudes con participación de más de un biobanco de la red.

Comparativa de las solicitudes a la RVB de los años 2014-2015 en función del tipo de muestra.



En esta gráfica podemos observar las distintas solicitudes que ha gestionado la Red Valenciana de Biobancos durante el periodo 2014-2015.

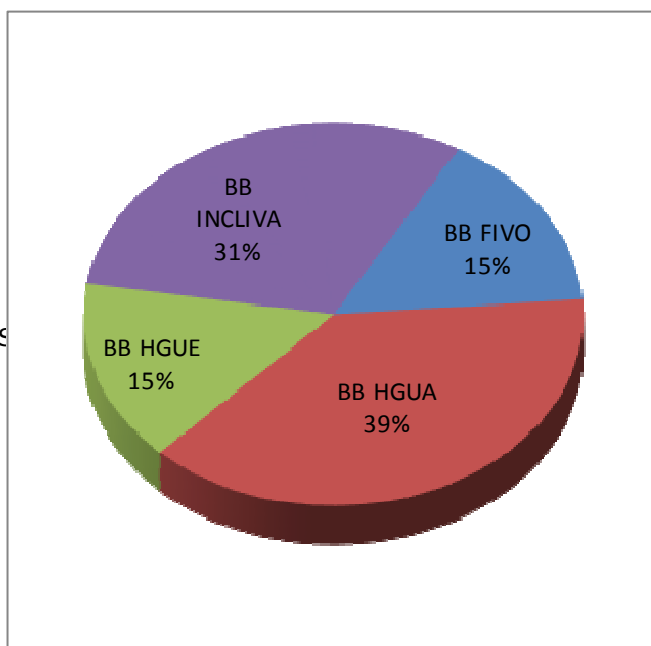
En el año 2014, no ha habido gran variedad de tipologías, la mayoría de las solicitudes fueron de tumores sólidos, siendo estas 6 de las 8 totales. Las otras dos fueron de trasplante hepático y de pancreatitis.

Durante la actividad económica de 2015, podemos observar mucha más diversidad en la tipología de solicitudes, aunque siguen siendo pioneras las cesiones de muestras derivadas de tumores sólidos (5), observamos 4 solicitudes de cáncer hereditario y enfermedades

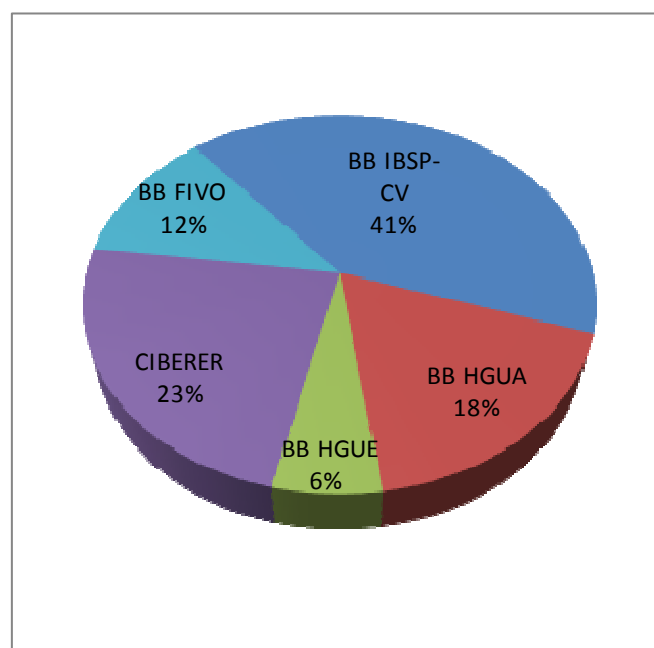
raras, al igual que 2 de población de referencia y 1 de neumología y orinas infantiles. Siendo un total de 17 solicitudes.

A nivel general, además de variar en la tipología de muestras solicitadas, se observa un gran incremento del número de solicitudes, creciendo más de un cien por cien.

Solicitudes atendidas por cada biobanco (2014)



Solicitudes atendidas por cada biobanco (2015)

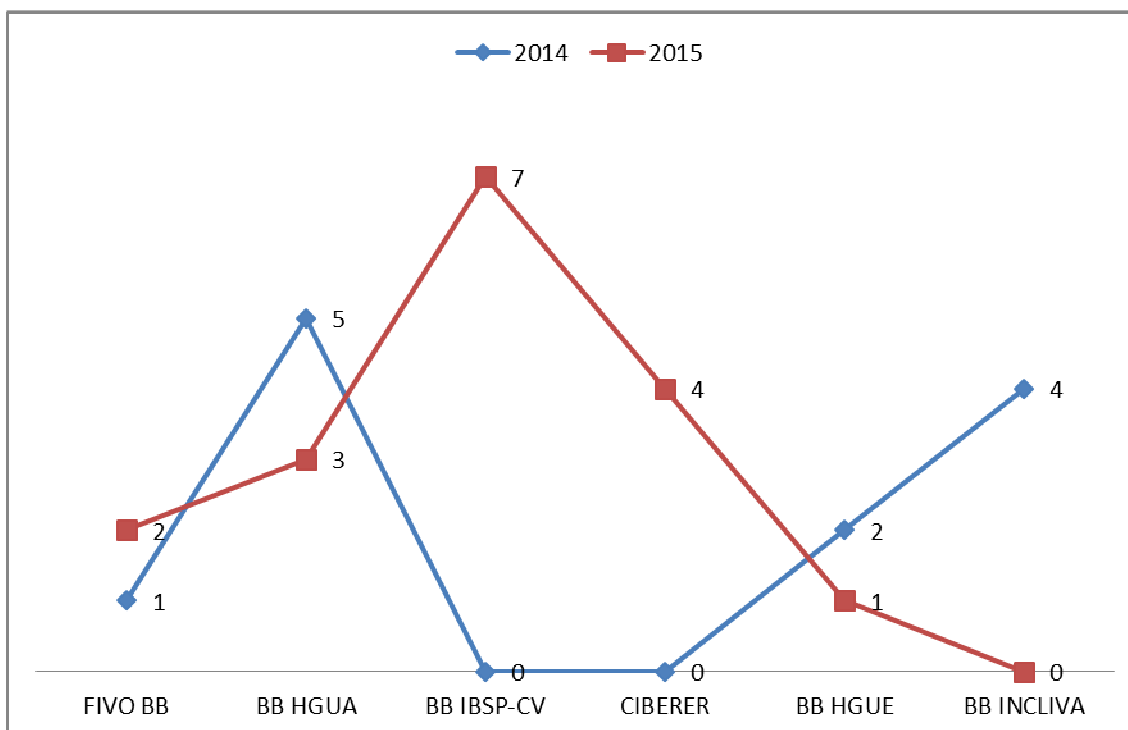


En las gráficas anteriores se puede observar el porcentaje de solicitudes procedentes de la RVB que han sido atendidas por cada biobanco en los dos últimos años de actividad.

En el año 2014, en las solicitudes gestionadas por la red Valenciana de Biobancos únicamente han participado 4 biobancos, Biobanco INCLIVA, Biobanco HGUA, Biobanco HGUE y Biobanco FIVO. Donde casi un 40% de las solicitudes las resolvió el Biobanco HGUA.

Por otro lado, en el año 2015 participan dos biobancos más como son el Biobanco del CIBERER que atendió el 23% de las solicitudes y el Biobanco IBSP-CV, que resolvió más del 40%.

Gráfica comparativa de las solicitudes atendidas por los biobancos de la RVB en los años 2014-2015.



En la figura anterior, podemos observar más detenidamente el número exacto de solicitudes procedentes de la RVB que han sido atendidas por cada biobanco en ambos años.

Cabe destacar la gran diferencia y contradicción que presentan los dos años, ya que todos los biobancos que atendieron las solicitudes en 2014, excepto el FIVO, muestran peores resultados en 2015, el Biobanco HGUA pasa de 5 a 3, Biobanco HGUE pasa de 2 a 1 y el Biobanco de incliva que en 2014 atendió 4, no atiende ninguna en 2015.

Ocurre lo contrario con el Biobanco FIVO que pasa de 1 a 2, Biobanco CIBERER que pasa de no atender ninguna solicitud en 2014 a 5 en 2015 y el Biobanco IBSP-CV, que es el que mayor crecimiento a tenido pasando de 0 a 7 solicitudes.

A nivel general existe un crecimiento notable en el número de solicitudes atendidas por la Red Valenciana de Biobancos, ya que en este último año han crecido más de un 40%, pasando de 12 a 17 solicitudes.

2. BIOBANCO IBSP-CV

a. DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO

El Biobanco para la Investigación Biomédica y en Salud Pública de la Comunidad Valenciana (Biobanco IBSP-CV) se constituye como un servicio de apoyo a la investigación cuya finalidad es gestionar colecciones de muestras biológicas humanas de alta calidad e información asociada a las mismas que permitan a los grupos de investigación el abordaje de proyectos de interés biomédico y en materia de salud pública, priorizándose todas aquellas propuestas que se enmarquen dentro de los objetivos estratégicos de la Conselleria de Sanitat.

El Biobanco IBSP-CV tiene como principales objetivos:

- Promover la creación y mantenimiento de:
 - Colecciones poblacionales de muestras de sujetos residentes en la Comunidad Valenciana para su utilización en proyectos de investigación biomédica y proyectos de investigación en salud pública.
 - Colecciones de cohortes de individuos sanos expuestos a una determinada condición para su utilización en proyectos de investigación dirigidos al estudio de enfermedades desde un punto de vista epidemiológico y el diseño de estudios casos-control.
 - Colecciones de muestras asociadas a programas de prevención y control de enfermedades puestos en marcha por la Conselleria de Sanitat.
 - Colecciones de muestras de enfermedades procedentes de los centros asistenciales de la Agencia Valenciana de Salud a los que da cobertura FISABIO y en los que se considera inviable la creación y sostenibilidad de un biobanco propio.
- Suministrar sin ánimo de lucro las muestras biológicas almacenadas en régimen de biobanco a grupos de investigación que cumplan los requisitos científicos y éticos exigibles para su uso.
- Actuar como biobanco de referencia de la Comunidad Valenciana en el contexto de la Red Valenciana de Biobancos (RVB).
- Ofrecer un Servicio de Custodia de colecciones asociadas a proyectos de investigación o colecciones asociadas a líneas de investigación.
- Garantizar el respeto a los derechos y libertades fundamentales, protección de la dignidad e identidad del donante y tratamiento de sus datos personales.

COLECCIONES DISPONIBLES

NOMBRE DE COLECCIONES	TIPO DE MUESTRAS
(Col. Cáncer Hereditario)Cáncer de Colon Hereditario No Polipósico (CCHNP) o Síndrome de Lynch I y II	sólidas fijadas, ADN
(Col. Cáncer Hereditario)Neoplasia Endocrina Múltiple (MEN 2) y Carcinoma Medular en Tiroides Familiar	ADN
(Col. Cáncer Hereditario)Von Hippel-Lindau (angiomatosis, cáncer renal)	ADN
Orinas Infantiles	orina
Población Infantil	orina, suero, plasma, ADN
(Col. Cáncer Hereditario)Cáncer de mama y ovario familiar	sólidas fijadas, plasma, células hemáticas, sangre periférica, ADN
Población de Referencia de la Comunidad Valenciana	suero, plasma, sangre periférica, ADN
Trastornos de la Conducta Alimentaria	suero, plasma, sangre periférica, ADN
VIH	suero, plasma
Córneas	Humor acuoso, sangre periférica
Lágrimas	Lágrimas
Miopes	Humor acuoso, suero
Colección de Custodia A	Leche materna, Orina
Colección de Custodia B	Leche materna, orina, pelo
Colección de Custodia C	Leche materna, sangre periférica, sangre de cordón, saliva, frotis bucal y vaginal, líquido amniótico, heces, orina, vernix caseoso, placenta

b. ACTIVIDAD DESARROLLADA

A lo largo del año 2015, el biobanco ha centrado su actividad en el registro de nuevas donaciones y la obtención, procesamiento, y almacenamiento de muestras biológicas asociadas a colecciones de carácter poblacional y con interés en investigación en salud pública (Fig. 1). Por otra parte, se han realizado actividades de cesión de muestras a proyectos de investigación en Cáncer Hereditario y Familiar, así como controles de Población de Referencia y de Orinas Infantiles (Fig. 2).

Asimismo, ha consolidado la incorporación de un total de 6 colecciones nuevas (Fig. 3): 3 colecciones en régimen de biobanco (Miopes, Lágrimas y Córneas) y otras 3 en régimen de custodia de proyectos, tanto nacionales como europeos, actuando en estos últimos como un fuerte apoyo para ellos en cuanto a asesoramiento de la gestión de muestras, recogida, procesado, alicuotado, conservación y posterior cesión de estas, siempre en las mejores condiciones de calidad basados en Protocolos Normalizados de Trabajo.

Paralelamente, el biobanco ha dirigido parte de su esfuerzo en la implantación de la Norma ISO 9001:2008 y su certificación, habiéndose obtenido durante el mes de octubre.

En la siguiente tabla se resume la actividad de captación y cesión de muestras durante el año 2015:

Captación			Cesión	
Donaciones	Muestras	Alícuotas	Solicitudes	Muestras cedidas
1.369	2.280	4.719	7	321

3. BIOBANCO DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE (HGUE)

c. DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO

El Biobanco del Hospital General Universitario de Elche tiene como misión gestionar colecciones de muestras que presenten un alto interés científico para los grupos de investigación del Departamento de Salud Elche – Hospital General y para la Red Valenciana de Biobancos (RVB).

Entre los objetivos del servicio se encuentran los siguientes:

- Gestionar, con criterios de calidad, orden y destino, las colecciones en régimen de biobancos promovidas por los grupos de investigación del Departamento de Salud.
- Promover la creación de colecciones estratégicas en el marco de la Red Valenciana de Biobancos.
- Suministrar sin ánimo de lucro las muestras biológicas almacenadas en el biobanco a grupos de investigación de la propia institución, o ajenos a la misma, que cumplan los requisitos científicos y éticos exigibles para el uso de este tipo de muestras.
- Realizar tareas de asesoramiento en materia de utilización de muestras biológicas humanas en investigación biomédica.

d. ACTIVIDAD DESARROLLADA

En el año 2015, el biobanco ha centrado su actividad en la obtención, procesamiento, y almacenamiento de muestras biológicas asociadas al Banco de Tumores, vinculado al Servicio de Anatomía Patológica y en la cesión de muestras a proyectos tanto de grupos de investigación del propio centro, como de grupos de investigación externos y empresas.

En la siguiente tabla se resume la actividad de captación y cesión de muestras durante el año 2015:

- Colección tumores sólidos:

Captación				Cesión	
Donantes	Casos	Alícuotas	Solicitudes	Cesiones	Muestras cedidas
564	432	659	22	1	7

- Colección caracterización de las criptas cervicales humanas:

Captación			Cesión		
Donantes	Casos	Alícuotas	Solicitudes	Cesiones	Muestras cedidas
564	13	13	1	1	11

A su vez, en el año 2015 nos ha sido concedida la ayuda para la Promoción de Empleo Joven e Implantación de la Garantía Juvenil en I+D+i del Ministerio de Economía y Competitividad, con número de actuación PEJ-2014-A-10781, para la contratación de un técnico de laboratorio para implantar y promover las colecciones de muestras líquidas en nuestro biobanco.

4. BIOBANCO DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE (HGUA)

4.1. DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO

El Biobanco del HGUA se constituye como un servicio de apoyo a la investigación cuya misión es gestionar colecciones de muestras promovidas por los grupos de investigación del Hospital, por la Red Valenciana de Biobancos y por la Plataforma Nacional de Biobancos, con el fin último de poner a disposición de la comunidad científica internacional muestras e información de la más alta calidad para su uso en proyectos de investigación biomédica.

Entre los objetivos del biobanco se encuentran los siguientes:

- Gestionar, con criterios de calidad, orden y destino, las colecciones en régimen de biobancos promovidas por los grupos de investigación del HGUA.
- Promover la creación de colecciones estratégicas en el marco de la Red Valenciana de Biobancos y de la Plataforma Nacional de Biobancos
- Suministrar sin ánimo de lucro las muestras biológicas almacenadas en el biobanco a grupos de investigación de la propia institución, o ajenos a la misma, que cumplan los requisitos científicos y éticos exigibles para el uso de este tipo de muestras.
- Realizar tareas de asesoramiento en materia de utilización de muestras biológicas humanas en investigación biomédica.

COLECCIONES DISPONIBLES

NOMBRE DE COLECCIÓN	TIPO DE MUESTRAS
Adenoma de hipófisis	tejido tumoral en fresco y fijado; ácidos nucleicos
Adenoma de hipófisis (histórica)	tejido tumoral fijado
Adenoma de hipófisis (Hospital de la Ribera)	Tejido fijado y fresco
Archivo Asistencial Anatomía Patológica	tejidos frescos y fijados
Cáncer de endometrio (histórica)	tejido tumoral en fresco y fijado, ADN tejido tumoral
Cáncer de pulmón (histórica)	tejido tumoral en fresco y fijado
Carcinoma colorrectal	tejido tumoral en fresco y fijado; plasma, suero y linfocitos de

	sangre periférica, ácidos nucleicos
Carcinoma colorrectal (histórica)	tejido tumoral en fresco y fijado, ADN tejido tumoral
Carcinoma de endometrio	tejido tumoral en fresco y fijado, ADN tejido tumoral
Carcinoma de pulmón	tejido tumoral en fresco y fijado
Carcinoma infiltrante de mama	tejido tumoral en fresco y fijado; plasma, suero y linfocitos de sangre periférica, ácidos nucleicos
Carcinoma infiltrante de mama (histórica)	tejido tumoral en fresco y fijado, ácidos nucleicos
Controles adenoma de hipófisis	tejido fijado, ácidos nucleicos
Controles sanos	plasma, suero y linfocitos de sangre periférica, ADN
Esclerosis múltiple	sangre periférica, sueros y líquido cefalorraquídeo
Hepatitis virales	plasma, suero y linfocitos de sangre periférica
Hepatocarcinoma	tejido tumoral en fresco y fijado
Hipertensión portal	plasma, suero y linfocitos de sangre periférica
Hipertensión pulmonar	plasma, suero y linfocitos de sangre periférica
Lesiones preneoplásicas (histórica)	lesiones preneoplásicas (pólipos), ADN tejido fijado
Lesiones preneoplásicas colon	Tejido tumoral y sano fijados y criopreservados, plasma, suero y linfocitos de sangre periférica, ácidos nucleicos lesiones preneoplásicas
Melanoma	tejido tumoral en fresco y fijado, plasma, suero y linfocitos de sangre periférica, ácidos nucleicos
Melanoma (histórica)	tejido tumoral fijado, ácidos nucleicos
Obesidad	sangre periférica, suero, grasa blanca (subcutánea y visceral), grasa parda
Pancreatitis aguda	plasma, suero y linfocitos, ADN de sangre periférica
Pancreatitis crónica	plasma, suero y linfocitos, ADN de sangre periférica
Pieles sanas	fragmentos de pieles sanas, ácidos nucleicos
Trasplante hepático	plasma, suero y linfocitos de sangre periférica, tejido fijado.
Tumores de ovario	tejido tumoral en fresco y fijado
Tumores pediátricos	tejido tumoral fresco y fijado
Tumores SNC (histórica)	tejido tumoral fijado, ácidos nucleicos
VIH	plasma, suero y linfocitos
EPICOLON III	tejido tumoral y sano fijados y criopreservados, plasma, suero y linfocitos de sangre periférica, ácidos nucleicos
Neumonía	plasma, suero y linfocitos de sangre periférica
Enfermedades raras	plasma, suero y linfocitos de sangre periférica
Farmacogenética	pellet celular, ácidos nucleicos (sangre periférica y saliva)
Patología benigna de mama	tejido sano fijado
Neoplasias hematológicas	linfocitos
Lesiones pancreáticas	líquido pancreático, plasma, suero y linfocitos de sangre periférica
Controles colon	mucosa normal colon criopreservada, plasma, suero y linfocitos de sangre periférica
Rinitis alérgica	Plasma, suero y linfocitos de sangre periférica. Exudado nasal
Microbiología	aislados microbiológicos enfermedades infecciosas, plasma, suero y linfocitos de sangre periférica

4.2. ACTIVIDAD DESARROLLADA

Durante 2015, el Biobanco HUGA ha centrado su actividad en el registro de nuevas donaciones y la obtención, procesamiento, y almacenamiento de muestras biológicas asociadas a colecciones asociadas, principalmente a enfermedades prevalentes y en la cesión de muestras a proyectos tanto de grupos de investigación del propio centro, como de grupos de investigación externos y empresas.

Además, se ha centrado en la obtención de la certificación ISO9001:2008.

El sistema de gestión de calidad está en su última fase de implantación, cuya certificación está prevista para el año 2016. El Biobanco se ha acogido a los Procedimientos Normalizados de Trabajo (PNT) elaborados por el Grupo de Derivados Hemáticos de la Plataforma Nacional de Biobancos y ha contado con el apoyo de la Responsable de Calidad de la Red Valenciana de Biobancos para su implantación. La auditoría para la certificación está programada en dos fases (20 de Enero y 10 de Febrero de 2016).

Asimismo el biobanco del hospital general Universitario de Alicante ha consolidado la incorporación de 13 nuevas colecciones

En la siguiente tabla se resume la actividad de captación y cesión de muestras durante el año 2015:

Captación			Cesión	
Donaciones	Muestras	Alícuotas	Solicitudes	Muestras cedidas
1.072	2.350	8.606	44	300

Este último año se han atendido 44 consultas y/o solicitudes de muestras. Para cuatro de ellas se ha iniciado la recogida prospectiva de material; 5 solicitudes están pendientes de resolución por parte de la entidad financiadora; y únicamente se ha cedido material para una solicitud.

5. SERVICIO DE BIOINFORMÁTICA

5.1. DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO

El Servicio de Bioinformática se incluye, junto con el servicio de secuenciación, en la Unidad de Plataformas de Servicios de FISABIO-SP. Este servicio sirve de soporte para el análisis de genomas y metagenomas bacterianos y virales que se secuencian tanto dentro del mismo centro como en otros centros. Se trata de un servicio consolidado a lo largo de estos últimos dos años y que presta su apoyo tanto a investigadores del propio FISABIO-SP como a investigadores pertenecientes a otros organismos nacionales e internacionales.

Los protocolos desarrollados permiten, en tiempo real, integrar las informaciones procedentes de datos de secuenciación masiva de ADN para, por ejemplo, identificar factores de resistencia a antibióticos, describir la epidemiología de los organismos secuenciados, caracterizar nuevos organismos o las relaciones de las distribuciones de bacterias y virus de interés biomédico.

El Servicio de Bioinformática dispone de 3 ordenadores para cálculo y gestión de datos de 8/4/4 núcleos y 16/8/8 Gb de RAM además de un servidor de 32 núcleos con 64Gb de RAM para cálculo masivo.

5.2. APLICACIONES

- Asignación taxonómica de secuencias ribosomales procariotas (16S rDNA)
- Análisis ecológicos y comparativos en comunidades microbianas medioambientales y/o clínicas mediante estudio de distribuciones basados en el gen del rDNA ribosomal 16S
- Anotación de genomas/transcriptomas y metagenomas/metatranscriptomas
- Determinación de SNPs en estudios de resecuenciación
- Análisis comparado entre múltiples genomas para la definición de perfiles de SNPs/InDels y genes diferenciales, pangenoma
- Ensamblado de genomas y metagenomas
- Búsqueda de factores de virulencia en genomas bacterianos.

5.3. ACTIVIDAD DESARROLLADA

Nuestro objetivo es proporcionar al investigador toda la información posible de sus datos de secuenciación que sea útil para su proyecto. Los resultados se proporcionan en formatos ya listos para su estudio o publicación incluyendo tablas o imágenes de alta resolución.

De esta manera es posible en la actualidad, gracias a los *pipelines* que desarrollamos, conocer en tan solo unas horas todos los eventuales factores de resistencia de una cepa bacteriana así como los perfiles de mutaciones virales o bacterianas para su aplicación en estudios de epidemiología molecular, pudiendo, de esta forma informar rápidamente al personal sanitario acerca de la importancia y peligrosidad del organismo analizado.

5.3.1 Objetivos alcanzados

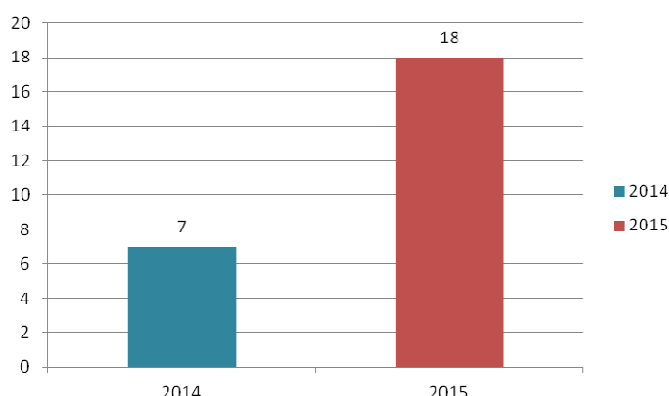
ACTIVIDAD	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Semana	1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48									
1	[Barra verde]											
2	[Barra verde]											
3	[Barra verde]											
4	[Barra verde]											
5	[Barra verde]											
6	[Barra verde]											
7	[Barra verde]											
8	[Barra verde]											
9	[Barra verde]											

1. Desarrollo de un *pipeline* de metagenómica funcional.
2. Desarrollo de un *pipeline* de pangenómica.
3. Implementación de un sistema de *file-sharing* interno para compartir ficheros entre los miembros del servicio, la plataforma y administración.
4. Construcción y puesta a punto de un servidor externo para la transferencia de datos a los usuarios.

- Mejora de los formatos de presentación de los informes que se entregan a los usuarios.
- Creación de la página web del servicio de secuenciación y bioinformática.
- Valoración de un sistema de presentación de datos y análisis estadísticos *on line* basado en R (Shiny)
- Cursos personalizados de análisis de datos de secuenciación.
- Adquisición de un nuevo ordenador para análisis de datos masivos.

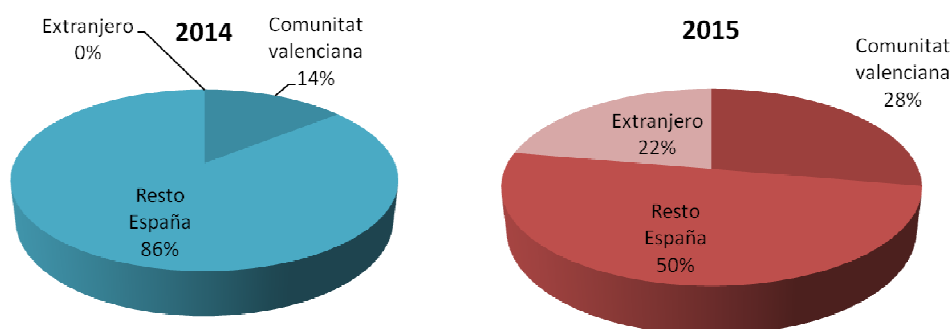
5.3.2 Servicios realizados

A) Numero de servicios realizados



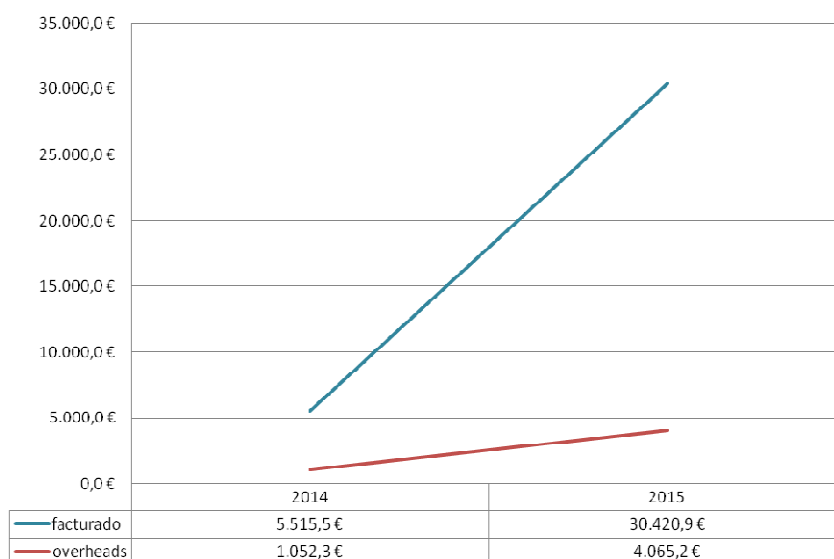
Como se observa en la gráfica el número de servicios realizados se ha incrementado en 2,5 veces durante este año. Debido sobre todo a dos factores, la puesta en marcha del MiSeq a principios de año y a la publicidad obtenida mediante la realización de los cursos personalizados.

Distribución de los servicios realizados



En el año 2014 los servicios se realizaron fundamentalmente para centros de investigación y hospitales de ámbito nacional fuera de la Comunitat Valenciana. Este año ese porcentaje se ha visto incrementado gracias a la labor de difusión que se ha estado realizando durante todo el año. Por esta razón y dado que el principal objetivo de los servicios de bioinformática y secuenciaciones dar apoyo científico y tecnológico en la Comunitat, se incrementaran los esfuerzos destinados a aumentar la penetración de ambos servicios en este ámbito.

B) Ingresos derivados



Paralelamente al aumento de los servicios realizados se ha observado un incremento de los ingresos y por tanto de los *overheads*. Mientras que en la gráfica se observa cómo la facturación se ha quintuplicado, el incremento en los *overheads sin embargo* es tan solo es 4 veces mayor en 2015 que en 2014. Esta diferencia se debe fundamentalmente a que el *overhead* de los trabajos facturados a finales de 2015 se ve reflejado en el ejercicio de 2016 y no de 2015. La diferencia entre el aumento en 2,5 veces de los servicios y el aumento en 5 veces de los ingresos se debe a que durante este año, y debido a la entrada de los nuevos secuenciadores, se realizó un análisis de costes pormenorizado con la ayuda del departamento de gestión económica de FISABIO.

6. SERVICIO DE BIOINFORMATICA

6.1. DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO

El Servicio de Epidemiología Molecular de Enfermedades Infecciosas, integrado en el Área de Genómica y Salud (FISABIO Salud Pública), se sitúa a la vanguardia de la aplicación de las técnicas más avanzadas en la caracterización genética y genómica de microorganismos infecciosos (bacterias y virus) para ayudar a las autoridades sanitarias y hospitalarias en la elucidación de orígenes de brotes, cadenas de infección y vigilancia molecular de distintas patologías infecciosas y la extensión de resistencias a antibióticos y antivirales.

El servicio se centra en estudios específicos de vigilancia epidemiológica y estudios de brotes que implican el estudio genético y/o genómico de aislados tanto de origen clínico como ambiental. El servicio se encuentra a disposición tanto de organismos oficiales y empresas nacionales o internacionales que requieran de su actuación. El catálogo de servicios ofertados incluye el estudio genético mediante secuenciación del material hereditario para el análisis filogenético de contagios y brotes así como el genotipado y determinación de resistencias en aislados bacterianos y víricos.

Nuestro objetivo es elaborar con un alto nivel de eficacia informes de experto necesarios para la actuación ante contagios y brotes infecciosos, garantizando la cantidad y calidad

necesaria de información para un estudio exhaustivo de las características genéticas de los patógenos de interés, en tiempos relativamente cortos. Patógenos como el virus de la inmunodeficiencia humana, el virus de la hepatitis C, virus respiratorios – especialmente el virus de la gripe, virus de la parotiditis, etc., y en bacterias como Legionella pneumophila y Mycobacterium tuberculosis, con la novedad de que se ha ampliado el catálogo de organismos estudiados para incluir otras bacterias resistentes a antibióticos.

6.2. APLICACIONES

6.2.1. Servicio de análisis filogenético de contagios y brotes

Numerosas investigaciones epidemiológicas de contagios y brotes se complementan con la caracterización molecular y posterior estimación de las relaciones filogenéticas entre los aislados potencialmente implicados en contagios y brotes.

6.2.2. Servicio de genotipado de aislados de virus

De manera similar a los estudios de brotes y contagios, el genotipado de aislados de microorganismos que aplicamos está basado en la genética comparativa y la filogenia. Ofrecemos también la caracterización de nuevos genotipos o subgenotipos por secuenciación del genoma completo.

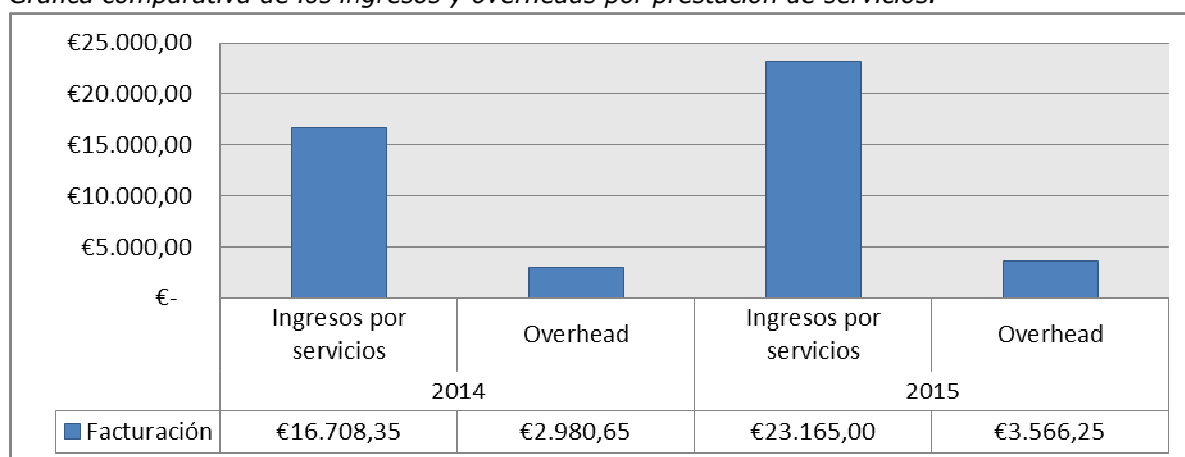
6.2.3. Servicio de caracterización genética de resistencias a antibióticos y antivirales

El desarrollo de resistencias a antibióticos y antivirales genera gran preocupación en microbiología clínica y salud pública por la reducción de las diferentes posibilidades de tratamientos contra las infecciones.

6.3. DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Durante el año 2015 se han realizado trabajos de preparación y secuenciación de muestras de virus de inmunodeficiencia humana y por encargo de la Universitat de València. El trabajo relacionado con el estudio de brotes y cadenas de transmisión de Legionella pneumophila y Mycobacterium tuberculosis, por un lado, y la vigilancia epidemiológica molecular de bacterias resistentes a antibióticos procedentes de muestras clínicas de pacientes con infección nosocomial se han canalizado a través del acuerdo de trabajo que se tiene con la Dirección General de Salud Pública de la Conselleria.

Gráfica comparativa de los ingresos y overheads por prestación de servicios.



Como se puede observar en la gráfica anterior, este último año ha habido un crecimiento de un 40% en los ingresos generados por la prestación de servicios respecto al 2014, pasando de 16.708,35€ a 23.165,00€. Al igual que los overheads generados por dichos servicios, siendo un 20% superiores los de este último año.

Además este gran incremento se ha realizado prestando el mismo número de servicios (8) que el año pasado.

7. SERVICIO DE BIOINFORMATICA

7.1. DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO

El Laboratorio de Genética Molecular del HGUE, a través de FISABIO, pone a disposición de la comunidad científica su larga experiencia como laboratorio de referencia para toda la Comunidad Valenciana en el diagnóstico genético de diferentes síndromes hereditarios en cáncer. Su cartera de servicios se ha visto incrementada durante los últimos años con estudios moleculares de apoyo al diagnóstico en las áreas de la Oncología y la Oncohematología (Patología Molecular), así como de predicción de respuesta a tratamientos (Farmacogenética).

7.2. SERVICIOS OFRECIDOS

- Diagnóstico genético en cáncer hereditario:
Síndrome de Lynch, Poliposis Adenomatosa Familiar, poliposis ligada a *MUTYH*, Melanoma Familiar, Peutz-Jeghers, Cowden, Cáncer Gástrico Difuso Hereditario, Birt-Hogg-Dubé, Neurofibromatosis tipo 2, Li Fraumeni, Neoplasia Endocrina Múltiple tipo 1, Paraganglioma Hereditario, Leiomiomatosis Hereditaria, Meningioma Hereditario, GIST familiar.
- Estudios farmacogenéticos:
Mutaciones en *KRAS* (exones 2-4), *NRAS* (exones 2-4), *BRAF* (exon 15), *EGFR* (exones 18-21), *KIT*, metilación de *MGMT*, polimorfismos *UGT1A1* para la predicción de respuesta al tratamiento en cáncer colorrectal, cáncer de pulmón y GIST.
- Patología Molecular diagnóstica, pronóstica y otras determinaciones genéticas:
Estudios de clonalidad de células T y B, mutaciones de *c-KIT* y *PDGFRA*, deleciones de 1p y 19q, mutaciones de *IDH1* e *IDH2*, inestabilidad de microsatélites, metilación de *MLH1*, *MTHFR*, Síndrome X-frágil, Hemocromatosis, genotipo de *IL28*.

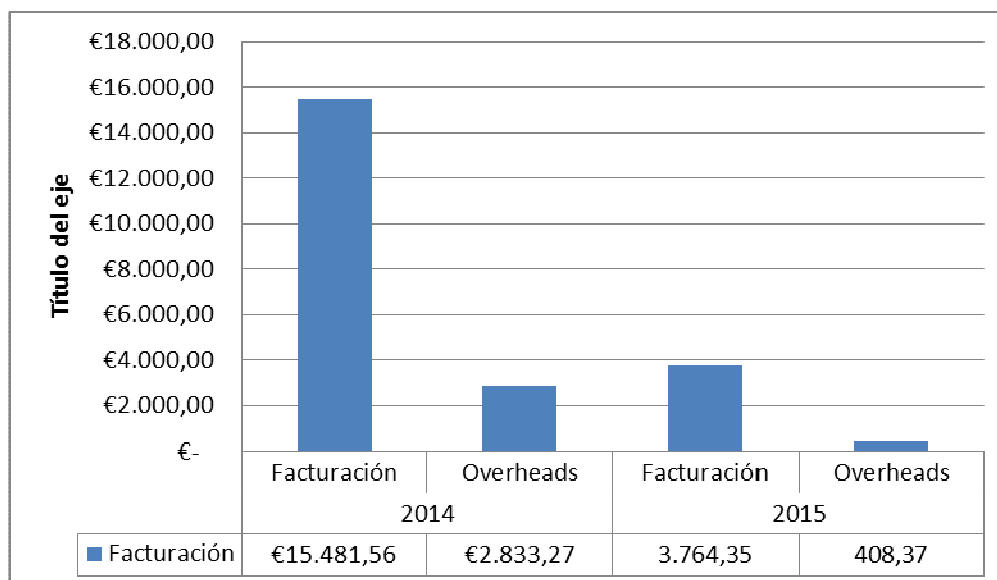
Los métodos y técnicas utilizados son PCR convencional, secuenciación Sanger, MLPA, metilación por MS-MLPA, PCR en tiempo real, análisis de fragmentos por electroforesis capilar.

7.3. ACTIVIDAD DESARROLLADA

Los servicios prestados durante el año se enmarcan mayoritariamente en el apartado de los estudios genéticos relacionados con cáncer hereditario. La cartera de servicios continúa actualizándose con la incorporación de nuevos marcadores moleculares de utilidad clínica.

La Unidad de Genética Molecular tiene el compromiso de mejora continua, habiendo establecido una política de calidad que pretende mejorar de manera progresiva su funcionamiento, una mayor fiabilidad en los resultados y la mejora de la competencia técnica del personal. Durante el año 2015 el Laboratorio ha hecho una apuesta decidida por la calidad y la excelencia, por lo que ha disminuido su actividad de prestación de servicios para poder conseguir los objetivos de reconocimiento planteados. En este sentido el Laboratorio de Genética Molecular como parte del Programa de Cáncer Hereditario de la Comunidad Valenciana y su Programa de Consejo Genético en Cáncer ha sido Certificado de Buena Práctica del Sistema Nacional de Salud en la Estrategia en Cáncer, ratificado por el Consejo Interterritorial el 16 Marzo de 2015. Además, el laboratorio de Elche ha recibido reconocimiento internacional por parte de la IFCC (International Federation Clinical Chemistry and Laboratory Medicine) como Laboratorio Experto en el diagnóstico molecular de cáncer colorrectal hereditario, así como la acreditación por la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC) para la norma UNE-EN ISO 15189.

Gráfica comparativa facturación (2014-2015)



8. SERVICIOS DE SECUENCIACIÓN

8.1. DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO

El servicio de secuenciación de la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica (FISABIO) de la Generalitat Valenciana pone a disposición de los investigadores interesados el apoyo necesario para el diseño experimental, puesta a punto y aplicación de técnicas de secuenciación masiva para la realización de proyectos de investigación y ensayos clínicos. Este servicio, integrado en el Área de Genómica y Salud del Centro FISABIO-Salud Pública (anteriormente Centro Superior de Investigación en Salud Pública, CSISP) es de reciente creación y está en pleno proceso de expansión

El servicio de secuenciación está dotado con dos secuenciadores MiSeq de Illumina, uno de los cuales se adquirió a finales del año 2015 y está pendiente de adquirir un secuenciador NextSeq de Illumina.

Durante el ejercicio 2015 ambos MiSeq se encuentran a máximo rendimiento, llevando un promedio de dos carreras por semana cada uno, el máximo posible al ser el tiempo de duración de la carrera de 3 días. Esta potencia de secuenciación junto con unas óptimas instalaciones y un moderno aparataje asociado (Bioanalyser, Roche 480 Real time PCR, cuantificación de ácidos nucleicos por Qubit etc.) ha permitido al servicio convertirse durante este año en un referente científico y tecnológico de secuenciación, principalmente en el ámbito de la microbiología. La técnica de secuenciación masiva desarrollada por Illumina ha en su secuenciador MiSeq permite lecturas emparejadas de hasta 600 pb (2x 300 pb) de gran fiabilidad, con un rendimiento de hasta 15 Gb por carrera, haciendo de este secuenciador una herramienta ideal para el estudio de metagenómica mediante secuenciación de amplicones, así como para la secuenciación *de novo* y resecuenciación de genomas bacterianos. Con la llegada del nuevo secuenciador NextSeq de mayor capacidad durante el próximo año, el servicio pretende ampliar y extender sus servicios a nuevos campos.

8.2. APLICACIONES

- Secuenciación de transcriptomas, y genomas de eucariotas y de procariontes
- Secuenciación de virus
- Secuenciación de amplicones
- Obtención y secuenciación de metagenomas y metatranscriptomas
- Obtención, cuantificación y control de calidad de librerías de DNA o cDNA
- Secuenciación: secuenciación *de novo*, resecuenciación, secuenciación de amplicones (utilización de *multiplex identifiers*)
- Secuenciación mediante estrategia de *mate-pairs*
- Genotipado mediante secuenciación de paneles de genes involucrados en diferentes patologías
- RNAseq
- Chip-Seq
- Secuenciación de siRNAs

8.3. ACTIVIDAD DESARROLLADA

El servicio nace con el objetivo de proporcionar servicios integrales de secuenciación masiva a clientes internos a FISABIO, externos pertenecientes a instituciones públicas (hospitales, universidades, centros de investigación) así como a empresas. Entendiendo como integrales el apoyo desde el diseño del experimento hasta la entrega de secuencias. La rápida introducción de estas técnicas tanto en la investigación como en la práctica clínica debido a

su versatilidad y a su abaratamiento, ha despertado en muchos laboratorios la necesidad o el interés de secuenciar sin disponer en muchos casos del apoyo necesario para ello (tanto del *know-how*, como de la tecnología). Este servicio pretende paliar estas necesidades. Esta vocación de servicio se orienta en un primer lugar hacia los centros de la Comunidad Valenciana habiéndose extendido también a nivel nacional e internacional.

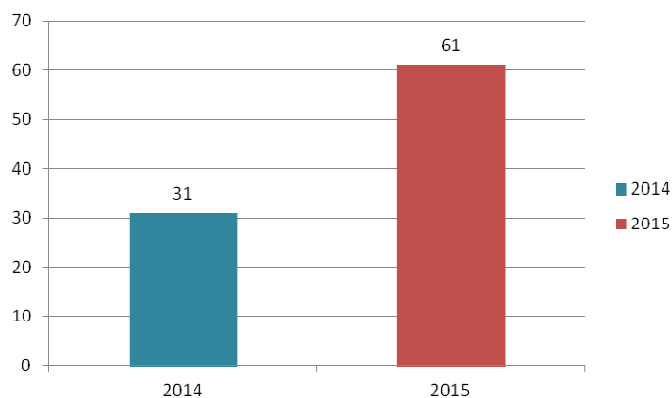
8.3.1 Objetivos alcanzados

ACTIVIDAD	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Semana	1 2 3 4 5	6 7 8 9 10	11 12 13 14 15	16 17 18 19 20	21 22 23 24 25	26 27 28 29 30	31 32 33 34 35	36 37 38 39 40	41 42 43 44 45	46 47 48		
1	█											
2		█										
3			█									
4				█								
5					█							
6		█										
7										█		
8											█	
9									█			

1. Puesta a punto del secuenciador MiSeq de Illumina adquirido en 2014.
2. Desarrollo de nuevos protocolos de secuenciación para librerías de baja concentración.
3. Estandarización de los protocolos para la certificación de calidad del laboratorio durante 2016-2017.
4. Implementación de un sistema de gestión del servicio en código abierto (Managing Information for Sequencing Operations, MISO).
5. Adquisición y renovación de pequeño aparataje inventariable (agitadores, pipetas, vórtex).
6. Difusión del servicio, captación de nuevos usuarios.
7. Adquisición de un nuevo secuenciador MiSeq.
8. Incorporación de un técnico de laboratorio a tiempo completo.
9. Firma de convenios de colaboración con organismos de investigación.

8.3.2 Servicios realizados

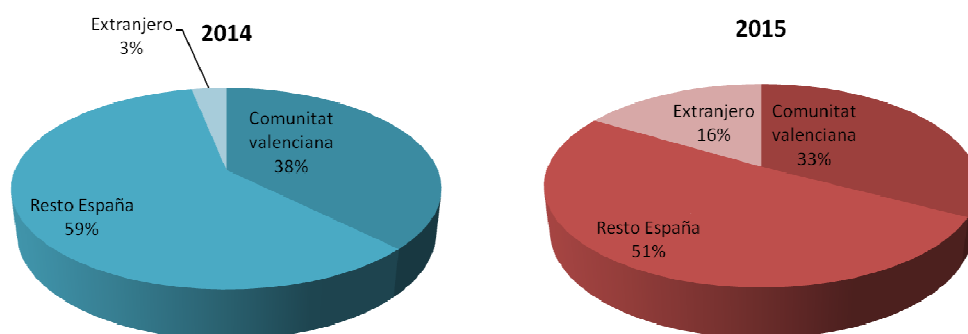
A) Numero de servicios realizados



Como se observa en la gráfica el número de servicios realizados se ha incrementado en 2 veces durante este año. Debido sobre todo al cambio que ha supuesto pasar del

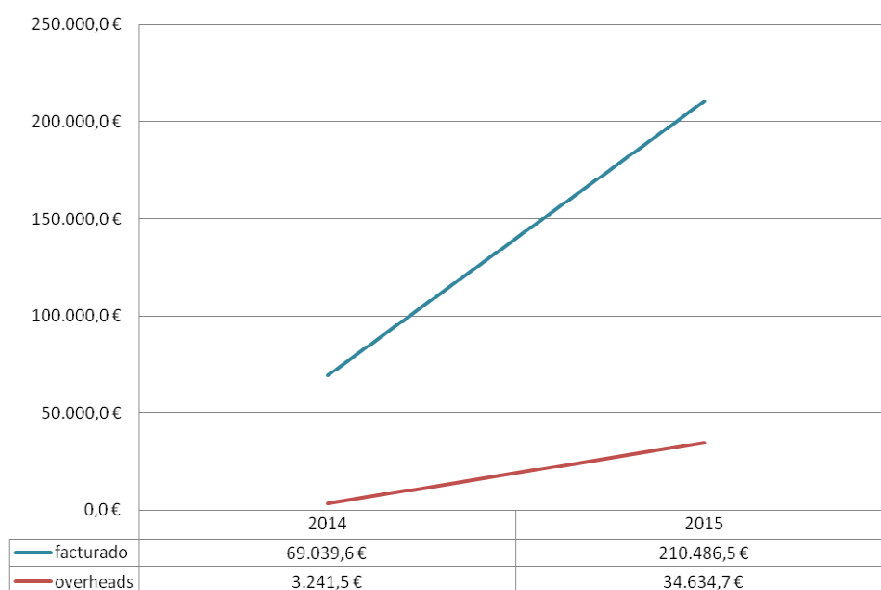
secuenciador 454 FLX+ de Roche a los nuevos secuenciadores MiSeq de Illumina, el primero puesto en marcha a principios de año y el segundo a finales de 2015. También ha contribuido notablemente a este aumento, el esfuerzo dedicado a la difusión del servicio mediante presencia en congresos, publicación de trípticos informativos y puesta a punto de la web. Por último los cursos personalizados realizados por el servicio de bioinformática, no sólo han atraído usuarios que requerían análisis de datos, sino también a nuevos usuarios de secuenciación.

B) Distribución de los servicios realizados



En este apartado queremos destacar el aumento de los servicios realizados a centros de investigación y empresas en el extranjero durante este año. La profesionalidad del servicio y el *know how* del personal adquirido durante el año 2014 y anteriores nos ha posicionado en el ámbito internacional. Diversos convenios de colaboración se han firmado o iniciado durante este año con centros de investigación de reconocido prestigio como son el Intitute of Tropical Medicine de Bélgica o el Institute Pasteur de Paris. También se han cerrado convenios con centros públicos de la Comunitat como son el IATA o el CIPF.

C) Ingresos derivados



Paralelamente al aumento de los servicios realizados se ha observado un incremento de los ingresos y por tanto de los *overheads*. El mayor aumento de los *overheads* que se observa en 2015 (10 veces más), frente a la facturación (3 veces más) es debido a que parte de los *overheads* correspondientes de 2014 se consideraron en el ejercicio de 2015.

UNIDAD DE PROYECTOS E INNOVACIÓN

- 1. VIGILANCIA TECNOLÓGICA: CAPTACIÓN DE RECURSOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD CIENTÍFICA**
- 2. UNIDAD DE PROYECTOS NACIONALES U AUTONÓMICOS**
- 3. UNIDAD DE PROYECTOS INTERNACIONALES**
- 4. UNIDAD DE INNOVACIÓN**

1. VIGILANCIA TECNOLÓGICA: CAPTACIÓN DE RECURSOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD CIENTÍFICA

Durante 2015, con el objetivo de detectar oportunidades de financiación para los proyectos y actividades tecnológicas que se desarrollan en FISABIO, se ha realizado una vigilancia continua de las convocatorias abiertas de ámbito público y privado promovidas por los diferentes programas de financiación, tanto nacionales como internacionales, relacionados con las áreas científicas de FISABIO que puedan resultar de interés para los investigadores de la Fundación.

La difusión de estas convocatorias se ha realizado semanalmente mediante un boletín electrónico remitido a todos los investigadores, en un formato diseñado por el Departamento de Prensa y Comunicación, en coordinación con el Área de Gestión de Proyectos de I+D+i. En dicho boletín se incluye información relativa a las convocatorias competitivas, centrándose en aspectos como son los objetivos, la financiación, requisitos, documentación y fecha límite para el envío de la solicitud, tanto a la entidad financiadora como a los gestores de FISABIO.

En 2015 se han enviado un total de **62 boletines** informativos, a través de los cuales se han difundido **582 convocatorias**: 293 de ámbito nacional y 289 internacional. En la *Figura 1* se muestra los distintos tipos de convocatorias difundidas: apoyo a la investigación (15%), proyectos de investigación (44%), premios (21%) y recursos humanos (19%), siendo en términos generales las relativas a proyectos de investigación y recursos humanos las modalidades más difundidas. Para aquellas convocatorias que resultan de especial relevancia se han publicado boletines extraordinarios.

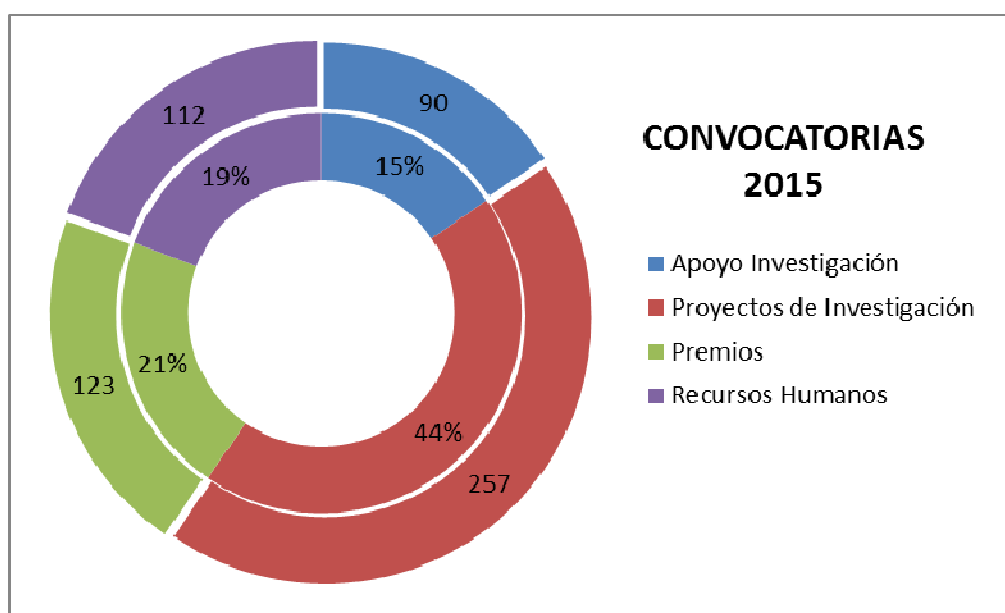


Fig. 1. Difusión de convocatorias clasificadas por modalidad

A continuación, en la *Figura 2* se muestra el número de convocatorias difundidas diferenciando entre ámbito nacional e internacional. A nivel nacional ha habido una mayor difusión de premios y proyectos de investigación (96 y 90 respectivamente), mientras que a nivel internacional las convocatorias mayoritarias han sido de proyectos de investigación (167) seguidas de recursos humanos (73).

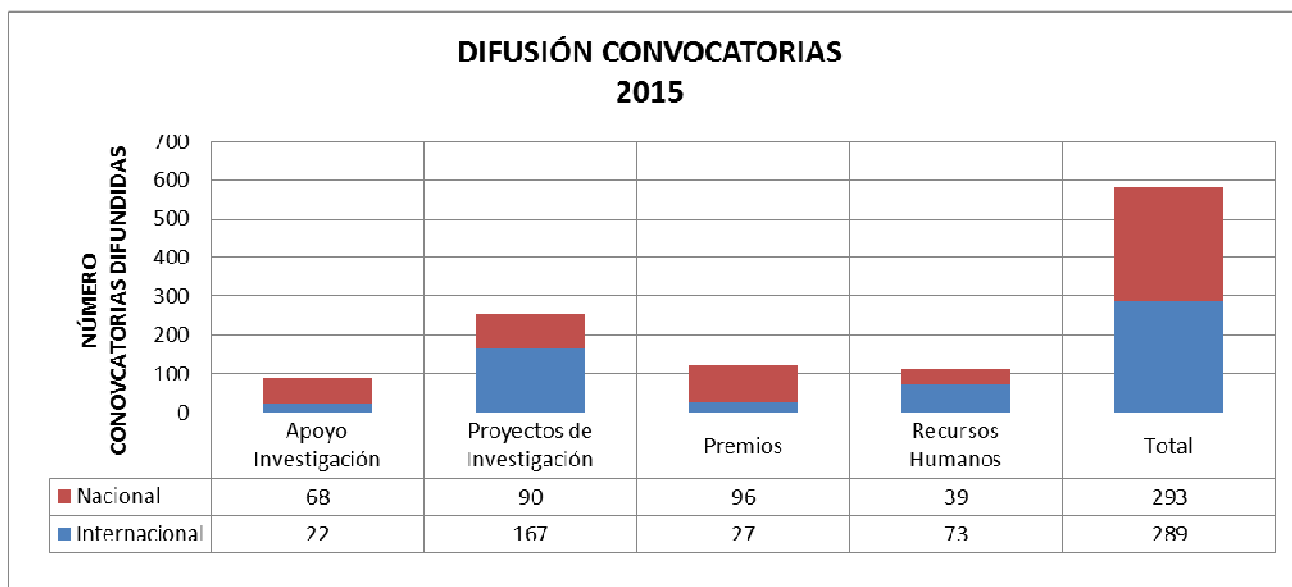


Fig. 2. Difusión de convocatorias clasificadas por modalidad y ámbito nacional e internacional

Una vez enviado el boletín, el personal técnico del Área de Gestión y Promoción Científica, a través de las solicitudes de información enviadas al correo electrónico de FISABIO, resuelve las dudas que pueda plantear cualquier investigador interesado. Del mismo modo, desde el Área se da soporte a los investigadores durante todo el proceso de presentación de las ayudas, seguimiento, negociación, preparación y firma de los acuerdos de subvención, etc.

A continuación, en la *Tabla 1* se muestra el número de convocatorias públicas y privadas, tanto nacionales como internacionales, de las que se ha hecho difusión durante el 2015, diferenciando entre organismos financiadores públicos o privados. Durante este año se hizo difusión de **234** convocatorias de **instituciones públicas** (70 nacionales y 164 internacionales) y **348** de **instituciones privadas** (223 nacionales y 125 internacionales). Lo que da una visión de la procedencia mayoritaria del acceso a financiación del que se dispone en estos momentos.

Tabla 1. Distribución convocatorias públicas y privadas difundidas en 2015

	privada	pública	Total										
Internacional	125	164	289										
Nacional	223	70	293										
TOTAL	348	234	582										
	Apoyo Investigación		Total	Proyectos de Investigación		Total	Premios		Total	Recursos Humanos		Total	TOTAL
	privada	pública	AI	privada	pública	PI	privada	pública	PR	privada	pública	RR.HH	
Internacional	9	13	22	66	101	167	17	10	27	33	40	73	289
Nacional	51	17	68	64	26	90	86	10	96	22	17	39	293
TOTAL	60	30	90	130	127	257	103	20	123	55	57	112	582

Adicionalmente a la difusión de convocatorias, durante 2015 se han organizado **tres eventos de puertas abiertas** con el objetivo de dar a conocer tanto los programas de financiación más importantes de la Comisión Europea, como dotar a los investigadores de los conocimientos básicos para la redacción de propuestas competitivas que permitan aumentar su tasa de éxito en la presentación de propuestas internacionales.

- Sesión práctica de Preparación de Propuestas Competitivas en Convocatorias Europeas (6.5h). Para facilitar la participación del personal tanto investigador como asistencial de Fisabio, esta sesión se realizó en dos de sus sedes; el **26 de Junio de 2015** en FISABIO-Salud Pública (Valencia) y el **30 de Junio de 2015** en el Hospital de General Universitario de Alicante. El **objetivo** de esta jornada fue ofrecer al personal investigador y asistencial sanitario la oportunidad de ampliar sus conocimientos prácticos sobre la preparación de propuestas competitivas a nivel europeo dentro del Programa Marco Horizonte 2020, así como conocer otro tipo de oportunidades de financiación para el intercambio de conocimiento entre el personal sanitario.
- Jornada informativa DG Santé-CHAFAEA: 3er Programa de Salud UE 2014-2020. Convocatoria programa de trabajo 2015 (5h). Esta jornada tuvo lugar el **16 de Julio de 2015** en la sede de FISABIO-Salud Pública (Valencia) y contó con la presencia de Dña. Ana Mancho Rojo, representante de la Consumers, Health, Agriculture and Food Executive Agency (CHAFAEA) y Dña. Teresa Corral, Punto Nacional del Contacto del programa de Salud de la Unión Europea en el Instituto de Salud Carlos III.
- Jornada Horizonte 2020 – Salud. Presentación del programa de trabajo 2016 – 2017 del Reto Social 1, Salud, Cambio Demográfico y Bienestar (5h). Esta jornada se organizó junto con la Oficina de Investigación Sanitaria de la Consellería de Sanidad Universal y Salud Pública, tuvo lugar el **5 de Noviembre de 2015** en la sede de FISABIO-Salud Pública de Valencia y contó con la presencia de los Puntos Nacionales de Contacto del Ministerio de Economía y Competitividad para dar a conocer el nuevo programa de trabajo y realizar una valoración de propuestas a presentar en las próximas convocatorias.

2. UNIDAD DE PROYECTOS AUTONÓMICOS Y NACIONALES

5.1. DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO

Durante la anualidad 2015 se han presentado un total de **392 solicitudes** a distintas entidades financiadoras públicas y privadas de ámbito autonómico y nacional (*Fig. 10*). Esto supone un **decremento del 20 %** en el número de solicitudes tramitadas por la unidad en un año, provocado por el descenso en el número de convocatorias financiadas por FISABIO respecto a la anualidad 2014.

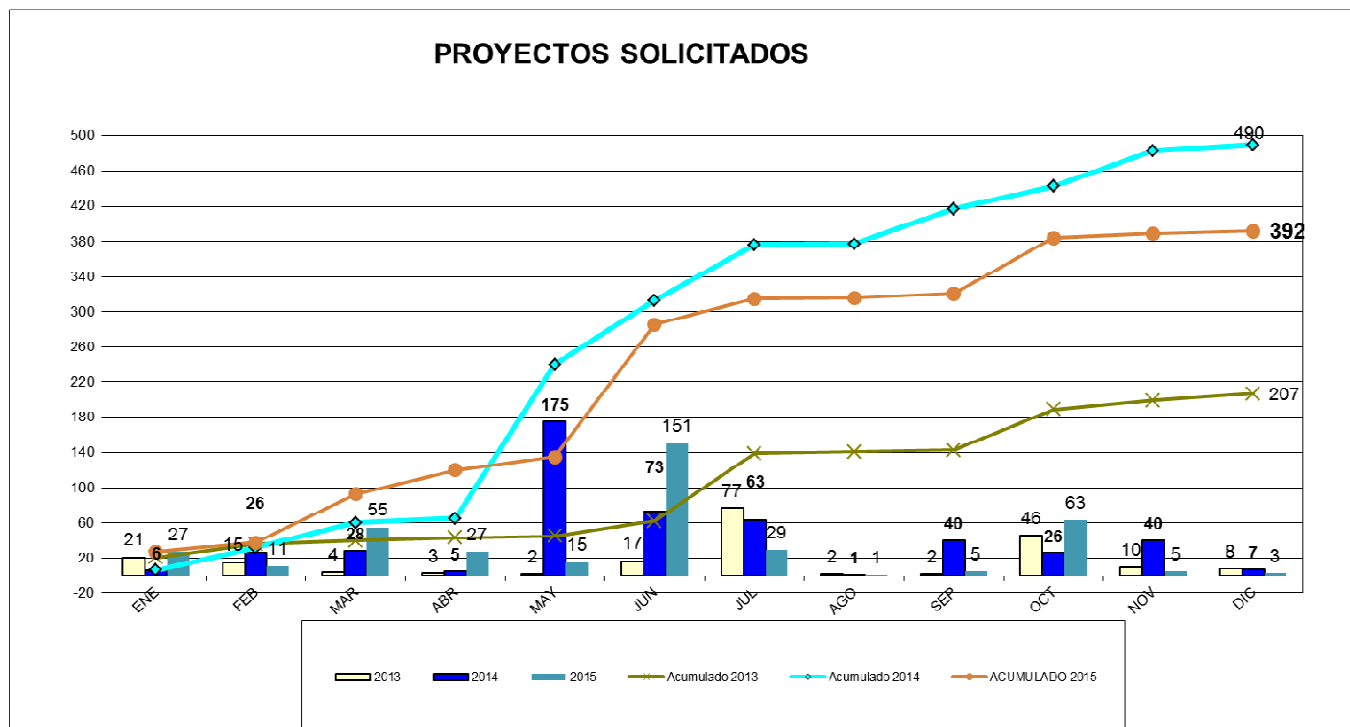


Fig. 3. Proyectos solicitados a distintas entidades financiadoras autonómicas y nacionales durante las anualidades 2015, 2014 y 2013 clasificados de forma mensual y el acumulado.

La clasificación por unidades de negocio de FISABIO viene reflejada en la figura 11 y cabe destacar la gran demanda de FISABIO Salud Pública, Departamento de Salud de Alicante, Departamento de Salud Dr. Peset, el Departamento de Salud de Elche y el Departamento de Salud de San Juan.

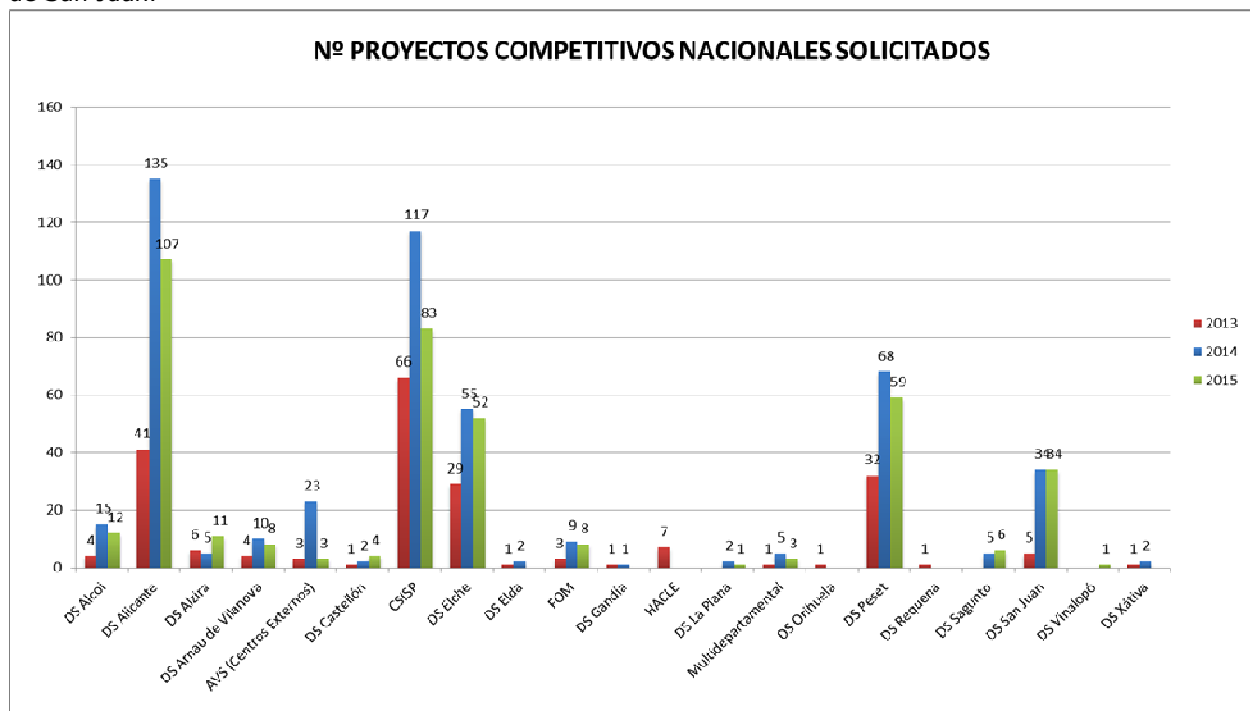


Fig. 4. Proyectos solicitados en 2013, 2014 y 2015 clasificados por unidades de negocio de FISABIO

El **14%** de las solicitudes han sido presentadas a **convocatorias competitivas privadas** como p.e. Fundación FIPSE, Fundación Mapfre, Red Española de Atención Primaria, Asociación Española Contra el Cáncer, Instituto Médico Valenciano, ..., el **44%** a **entidades públicas** como el Instituto de Salud Carlos III, Ministerio de Economía y Competitividad, Consellería de Educación y Consellería de Sanidad y el **42%** a **ayudas financiadas por la propia FISABIO** (Fig. 12).

El principal factor diferenciador de esta anualidad 2015 con respecto a la anterior resulta ser, el aumento de la diversificación de la búsqueda de financiación, disminuyendo en 9 puntos porcentuales el número de solicitudes tramitadas a convocatorias propias de FISABIO, y aumentando este porcentaje entre las ayudas concursadas a entidades privadas, la Consellería de Educación y el MINECO. Cabe destacar que entre las ayudas FISABIO convocadas en el año 2015 se integran la II Convocatoria de ayudas FISABIO, así como convocatorias específicas de algunas de las unidades de negocio que lo integran, como la convocatoria intramural del Departamento de Salud de Alicante y del Departamento de Salud de Alcoy.

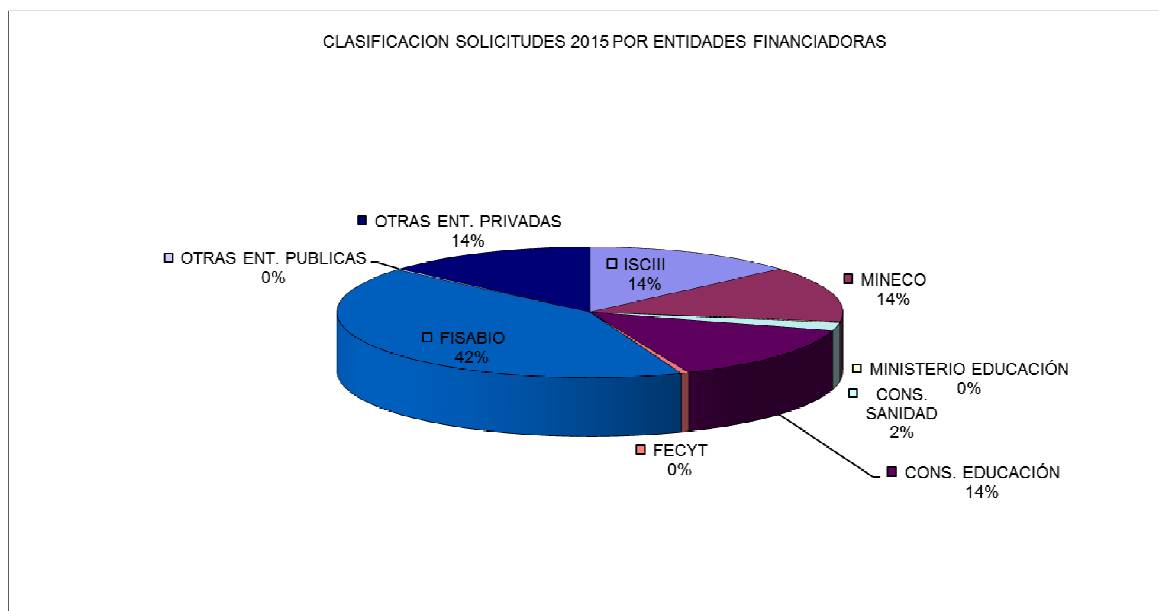


Fig. 5. Clasificación de las solicitudes según la entidad financiadora a la que han concurrido

Las modalidades a las que se han presentado las distintas solicitudes y que son una indicación indirecta de las necesidades del personal investigador a cubrir se clasifican en:

- Subvenciones para el desarrollo de proyectos de investigación (n=264)
- Convocatorias de recursos humanos como ayudas predoctorales, postdoctorales, investigadores seniors y técnicos de apoyo a la investigación (n=102)
- Subvenciones de apoyo a la investigación como estancias de reciclaje nacionales e internacionales, intensificación de la actividad investigadora, organización de jornadas/cursos/congresos... (n=19)
- Premios a la actividad investigadora (n=7)

Cabe destacar que el personal investigador adscrito a los departamentos de salud de Elda, Gandía, Orihuela, Requena, Marina Baixa, Vinarós, Xàtiva-Ontinyent y HACLE no ha presentado ninguna solicitud durante esta anualidad.

Además de toda esta actividad gestionada directamente por FISABIO, se han registrado y dado seguimiento a 17 ayudas solicitadas por entidades diferentes a FISABIO en las que el personal del mismo participa dentro del equipo investigador.

5.2. GESTIÓN DE PROYECTOS ACTIVOS AUTONÓMICOS-NACIONALES

5.2.1. Proyectos concedidos en la anualidad 2015

A lo largo de la anualidad 2015 los investigadores pertenecientes a centros adscritos a FISABIO han visto resueltos favorablemente un total de 129 solicitudes presentadas a convocatorias competitivas públicas o privadas a nivel autonómico y nacional, de las 418 solicitudes totales resueltas a lo largo de dicha anualidad, lo que supone una tasa de éxito de más del 30 % de las solicitudes tramitadas. Dentro de ellas, y al margen de la subvención directa conseguida (de naturaleza no competitiva), distribuidas por tipología de ayuda, observamos que se han conseguido los mayores ratios de éxito en las convocatorias de asistencia a congresos para la presentación de resultados de investigación y en las solicitudes para la realización de Proyectos de Investigación:

Tabla 2: Tipología de convocatorias competitivas públicas o privadas, ámbito autonómico y nacional

	Nº Proyectos Resueltos	Nº Proyectos Concedidos
TOTAL	418	129
Comunicación	2	0
Congreso	27	10
Estancia	8	2
Intensificación	5	1
Premio	7	2
Proyecto de investigación	280	87
RRHH	88	26
Subvención	1	1

5.2.2. Proyectos concedidos: comparativa 2014 - 2015

A lo largo de la anualidad 2014 se concedieron a FISABIO un total de 85 ayudas, lo que supone un aumento en el año 2015 del 51 % en el número de ayudas resueltas de forma positiva a la entidad. La siguiente tabla muestra las razones principales causantes de dicha evolución positiva, siendo:

- Resolución de las ayudas restantes de la I Convocatoria FISABIO: Proyectos de investigación consolidados, emergentes y en la frontera de tejido empresarial.
- Resolución de la I Convocatoria de ayudas FISABIO Alicante.

Tabla 3: Evolución del número de ayudas resueltas en el periodo 2014 - 2015

ENTIDADES	2015	2014	Evolución
Asociación Española de Gastroenterología	3		3
Conselleria de Educación, Cultura y Deporte	14	11	3
Conselleria de Sanidad	4	2	2
FISABIO	54	38	16
FISABIO-ALCOI	2	2	0
FISABIO-Alicante	22		22
Fundación Española del Dolor	1		1
Fundación Francisco Soria Melguizo	1		1
Fundación Grupo Eresa	1		1
Fundación Koplowitz		1	-1
Fundación Mutua Madrileña		1	-1
Fundación SEAIC	1		1
Gilead		1	-1
ISCIII	13	12	1
Inscripciones		1	-1
Mapfre		1	-1
MINECO	12	9	3
MINISTERIO DE EDUCACIÓN	1	2	-1
Pfizer		4	-4
Total general	129	85	44

Se ha realizado también una comparativa en términos económicos de los importes que suponen los proyectos resueltos positivamente comparando las anualidades 2015 y 2014, de los cuales pueden obtenerse las siguientes conclusiones:

- Se ha conseguido una financiación 4 veces mayor en la convocatoria de Consellería de Educación. Esto se debe al elevado número de ayudas de contratación predoctoral obtenidas en la anualidad 2015 (siendo un total de 5). Estas ayudas tienen un importe muy alto con comparación con otro tipo de ayudas de la misma entidad como los proyectos de investigación, organización de congresos, etc. dado que cubren la totalidad de las contrataciones de los investigadores predoctorales.
- Se concede una cuantía 3 veces mayor en las ayudas de la I Convocatoria FISABIO, dado que en 2015 se resuelven las ayudas a proyectos de Investigación. Estas ayudas tienen un importe superior a los premios y Becas concedidos en 2014.
- El aumento en la financiación conseguida de convocatorias financiadas por el MINECO viene sobretodo provocado por la concesión de la nueva convocatoria de contratación a jóvenes del Fondo de Garantía Juvenil, en el que FISABIO resultó beneficiario de 9 contratos por un periodo de 2 anualidades.
- En sentido negativo, existen ayudas de varias entidades de las que se consiguió financiación en 2014, pero no en el año 2015, y el número de proyectos de investigación de la AES del ISCIII en 2015 fue muy inferior a la conseguida en la anualidad anterior.

Tabla 4: Evolución de los importes de las ayudas concedidas en el periodo 2014 - 2015

ENTIDADES	2.015	2.014	Evolución
Asociación Española de Gastroenterología	20.900,00 €		20.900,00 €
Conselleria de Educación, Cultura y Deporte	388.823,22 €	87.016,00 €	301.807,22 €
Conselleria de Sanidad	94.368,00 €	92.745,76 €	1.622,24 €
FISABIO	445.501,70 €	139.942,71 €	305.558,99 €
FISABIO-ALCOI	2.500,00 €	2.500,00 €	- €
FISABIO-Alicante	71.119,50 €		71.119,50 €
Fundación Francisco Soria Melguizo	10.000,00 €		10.000,00 €
Fundación Grupo Eresa	4.000,00 €		4.000,00 €
Fundación Koplowitz		50.000,00 €	- 50.000,00 €
Fundación Mutua Madrileña		9.555,00 €	- 9.555,00 €
Fundación SEAIC	12.075,00 €		12.075,00 €
Gilead		17.443,00 €	- 17.443,00 €
ISCIII	1.032.248,00 €	1.115.666,00 €	- 83.418,00 €
Inscripciones		14.178,51 €	- 14.178,51 €
Mapfre		10.000,00 €	- 10.000,00 €
MINECO	1.036.869,74 €	481.272,00 €	555.597,74 €
MINISTERIO DE EDUCACIÓN	11.281,00 €	23.085,00 €	- 11.804,00 €
Pfizer		4.000,00 €	- 4.000,00 €
Total general	3.129.686,16 €	2.047.403,98 €	1.082.282,18 €

5.2.3. Ratios

En números generales, en la anualidad 2014 se han concedido más del 27 % de las solicitudes realizadas, y en la anualidad 2015 este ratio ha aumentado hasta superar el 30 %.

El tipo de ayudas en que se observa un mayor aumento en el ratio de éxito en ayudas competitivas es el de proyectos de investigación, que además es la tipología con mayor peso respecto al número total de solicitudes. Esto viene principalmente motivado por la resolución de los proyectos de convocatorias FISABIO, que tienen un ratio de éxito mayor al de convocatorias de proyectos de investigación financiados por otras entidades.

El significativo descenso en la tasa de éxito de convocatorias de ayudas por asistencia a congresos o intensificaciones se motiva, a su vez, por la resolución en la anualidad 2014 de estas ayudas convocadas por FISABIO, no incluyéndose esta tipología de ayudas en la II convocatoria de ayudas del año 2015.

En la *figura 13* se muestran los ratios de solicitudes resueltas por entidades financiadoras competitivas clasificadas por unidad de negocio versus las que se han resuelto de forma positiva durante las anualidades 2014 y 2015.

Las unidades de negocio de CS, Gandía, Orihuela y Requena no han tenido concesión alguna a lo largo de las anualidades 2013, 2014 y 2015.

Los % de concesiones de la anualidad 2015 no son extremistas. Aquellas unidades de negocio que recurren a la búsqueda de ayudas para financiar su investigación diversifican en mayor medida la concurrencia a diversas ayudas en mayor medida que en la anualidad anterior.

Tabla 5: Ratios de ayudas resueltas y concedidas en el periodo 2014 a 2015

	AÑO 2014			AÑO 2015		
	Nº Proyectos Resueltos	Nº Proyectos Concedidos	Ratio Nº concesiones total	Nº Proyectos Resueltos	Nº Proyectos Concedidos	Ratio Nº concesiones total
TOTAL	311	85	27,33%	418	129	30,86%
comunicación	3	0	0,00%	2	0	0,00%
Congreso	14	12	85,71%	27	10	37,04%
Cursos	1	1	100,00%			-
Estancia	31	8	25,81%	8	2	25,00%
Infraestructuras	5	0	0,00%			-
Intensificación	6	3	50,00%	5	1	20,00%
Premio	31	8	25,81%	7	2	28,57%
Proyecto de investigación	124	25	20,16%	280	87	31,07%
RRHH	85	17	20,00%	88	26	29,55%
Publicaciones	10	10	100,00%			-
Subvención	1	1	100,00%	1	1	100,00%

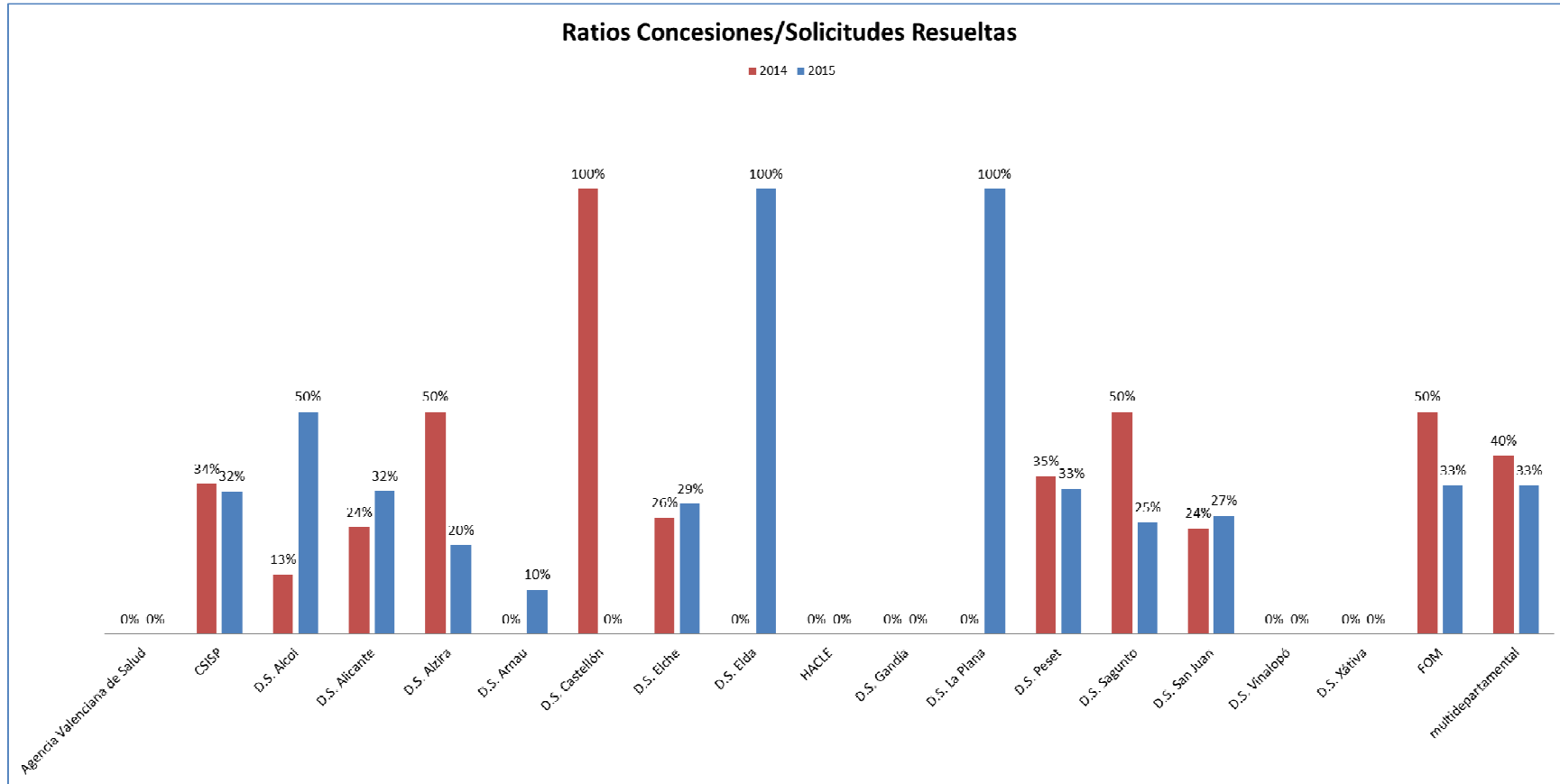


Fig. 6. Comparativa de ratios de ayudas concedidas versus ayudas resueltas durante las anualidades 2014 y 2015 clasificadas por unidades de neg

5.2.4. Gestión de proyectos activos durante la anualidad 2015

La anualidad 2014 finaliza con un número de proyectos activos y de convenios de colaboración de 190 en total que se clasifican de la siguiente manera:

- 144 ayudas (proyectos, contratos, etc.) de investigación autonómicas y nacionales financiadas por convocatoria pública competitiva
- 36 ayudas de investigación autonómicas y nacionales financiados por convocatoria privada competitiva
- 7 ayudas de investigación autonómicas y nacionales financiados por entidades privadas a través de convenios o contratos de colaboración
- 3 proyectos de investigación considerados dentro de los Planes Estratégicos de Consellería de Sanidad

Respecto a la anualidad anterior, el número de proyectos activos al término de la anualidad 2014 ha aumentado en un 15 %.

En total, la unidad de gestión de proyectos nacionales y autonómicos de FISABIO ha gestionado un total de 329 ayudas activas a lo largo de la anualidad 2015, de los que el 60 % son ayudas públicas competitivas, el 8 % ayudas privadas competitivas y el 32 % ayudas propias concedidas directamente por FISABIO.

Cabe destacar la importancia de centros como el CSISP , el DS de Alicante , Dr. Peset, de San Juan y de Elche, que han integrado en conjunto más del 87% de la actividad investigadora competitiva de FISABIO esta anualidad 2015.

Los centros de Gandía, Marina Baixa, Orihuela, Vinalopó, Vinarós y Xàtiva-Ontinyent, así como los centros externos a las Unidades de Negocio de FISABIO, no han mantenido ayuda alguna activa.

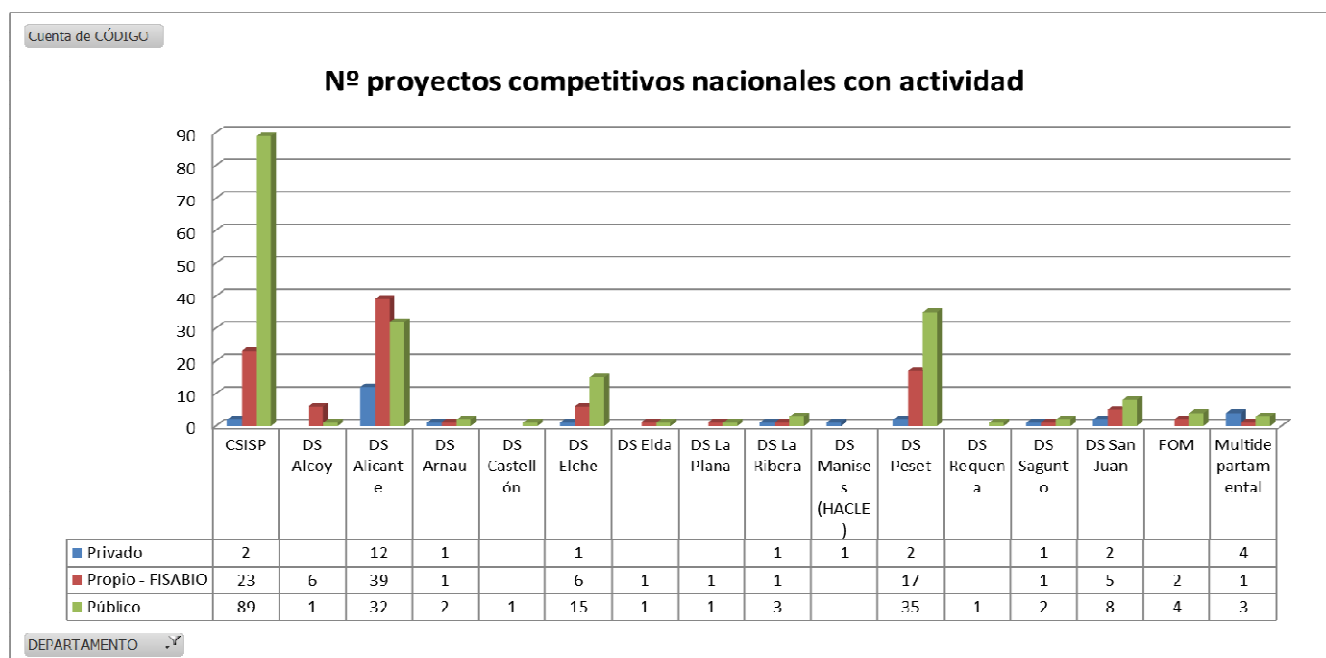


Fig. 7. Número de Proyectos gestionados en 2015 distribuidos por unidad de negocio y por naturaleza de la financiación

La gestión económica y científica, pero más concretamente la económica, ha supuesto durante la anualidad 2015 el envío de solicitudes de autorización a las entidades financiadoras para el cambio entre partidas presupuestarias según las demandas establecida por el investigador principal para la consecución de los objetivos planteados en el proyecto, adecuación de las actividades según cuantía de gasto a la Ley de Contratos del Sector Público (LCSP), especificación a los investigadores principales y seguimiento del cumplimiento del procedimiento para la solicitud de pedidos e introducción de las facturas recibidas en la herramienta de gestión para que se proceda al pago desde el departamento económico.

En relación a este último punto en las tablas siguientes se muestra la carga laboral llevada a cabo por el personal técnico del Área de Gestión y Promoción Científica (Unidad de Proyectos Autonómicos y Nacionales y Unidad de Proyectos Internacionales e Innovación), en relación con las facturas recibidas y gastos menores asociados a los proyectos que se gestionan, clasificada por unidades de negocio y lo que ha supuesto en el global de FISABIO.

Tabla 6: Facturas recibidas

CENTRO	FACTURAS RECIBIDAS	FACTURAS ÁREA CIENTÍFICA	RATIO
FISABIO	663	135	20%
PESET	582	302	52%
ELCHE	288	117	41%
ALICANTE	634	176	28%
FISABIO SALUD PÚBLICA	1419	673	47%
FOM	37	3	8%
TOTAL	3623	1406	38,81%

Se ha producido a disminución tanto del número total de facturas recibidas por FISABIO, como del número de facturas tramitadas por el área científica en comparación con la anualidad 2014, alrededor de un 19 %.

Tabla 7: Gastos menores

CENTRO	GASTOS MENORES RECIBIDOS	GASTOS MENORES ÁREA CIENTÍFICA	RATIO
FISABIO	321	75	23%
PESET	116	22	19%
ELCHE	91	14	15%
ALICANTE	158	22	14%
FISABIO SALUD PÚBLICA	786	561	71%
FOM	2	1	50%
TOTAL	1474	695	47,15%

Se ha producido un aumento del 14% en el número total de gastos menores recibidos por FISABIO, y un incremento del 49% en el número de gastos menores tramitados por el área científica en comparación con la anualidad 2014.

En resumen durante la anualidad 2015 se procede a la **justificación económica y científica frente a los organismos financiadores de un total de 105 proyectos** de investigación, lo que supone mantener el número de proyectos justificados, y por tanto en su carga en la unidad.

La clasificación por unidades de negocio y entidades financiadoras en relación con las justificaciones científicas y económicas de la anualidad 2015 de los proyectos activos es la que se muestra en la siguiente tabla:

Tabla 8: Justificaciones de proyectos activos por Unidades de Negocio y entidad financiadora

JUSTIFICACIONES 2015	FISABIO SALUD PÚBLICA	DS ALICANTE	DS ELCHE	DS PESET	FISABIO	FOM	
ISC III	16	19	6	16	5		
FECYT	1						
MINECO	16			3		2	
Conselleria Sanidad					5	1	
Conselleria Educación			1	1	2		
Ministerio Educación	3						
Entidades Privadas		2	1		5		
TOTAL	36	21	8	20	17	3	TOTAL 105

Este número de proyectos de investigación activos va variando poco a poco durante la anualidad 2015 en función de i) proyectos de investigación que finalizan, ii) proyectos de investigación de nueva concesión por lo que al término de la anualidad hay un total de 259 proyectos en gestión que se clasifican de la siguiente manera:

- 154 proyectos de investigación autonómicos y nacionales financiados por convocatoria pública competitiva
- 16 proyectos de investigación autonómicos y nacionales financiados por convocatoria privada competitiva y no competitiva
- 86 proyectos de investigación financiados por convocatorias propias de FISABIO
- 3 proyectos de investigación considerados dentro de los Planes Estratégicos de Conselleria de Sanidad.

Esto supone un incremento del 36% en el número de ayudas gestionadas a lo largo de la anualidad 2015.

Investigación colaborativa

De entre ellos hay que destacar la pertenencia de grupos de investigación a distintas Redes de Investigación, Plataformas, Clústers de ámbito nacional, tal y como se indica en la siguiente tabla:

Tabla 9: Participación en redes de investigación, plataformas y clústers de ámbito nacional

PERTENENCIA A FECHA ACTUAL A REDES DE INVESTIGACIÓN, PLATAFORMAS Y CLÚSTERS	
Nombre	<p>RETICS (7):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Red de SIDA (RIS). 2 grupos - Red temática de investigación cooperativa en envejecimiento y fragilidad (RETICEF) - Red de investigación cardiovascular (HERACLES) - Red de investigación renal (REDINREN) - Red de investigación en Servicios en Salud en enfermedades crónicas (REDISSEC) - Red de investigación de reacciones adversas a alérgenos y fármacos (RIRAAF) <p>CIBER (3):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Centro de Investigación Biomédica en Red en el Área temática de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (Ciberehd) - Centro de Investigación Biomédica en Red Epidemiología y salud pública (Ciberesp). 2 grupos <p>Plataformas (2):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plataforma de Biobancos. 2 grupos
Temática	Sida, envejecimiento y fragilidad, cardiología, nefrología, enfermedades crónicas, reacciones adversas a alérgenos y fármacos

5.3. ACTIVIDADES DE DINAMIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD CIENTÍFICA

Se entiende por actividades de fomento de la actividad científica todas aquellas actuaciones del personal técnico de la Unidad de Proyectos e Innovación encaminadas a conseguir fomentar la participación de los profesionales del ámbito de FISABIO en proyectos de investigación. Son las competencias que definen el puesto de Project Manager. Esta figura sólo existía en la antigua fundación FISABIO y debido al continuo aumento de la actividad de la Unidad en la anualidad 2015, estas actividades se han realizado de forma puntual y a los grupos, sobre todo emergentes, que así lo han requerido.

Estas actuaciones van dirigidas a levantar ideas de proyectos sobre todo del personal más novel, aunque no de forma exclusiva, eliminando las barreras establecidas concernientes a aspectos legales, conocimiento de convocatorias, metodología de la investigación, aspectos económicos-financieros, establecimiento de colaboraciones con otros grupos de investigación de universidades, empresas, centros de investigación..., con la finalidad de llevar a cabo proyectos de mayor envergadura, aumentar la calidad y conseguir mayores tasas de éxito.

Al tratarse de una actividad que se ha realizado de forma puntual, no se cuenta con una descripción cuantitativa de la misma, aunque se espera poner en marcha a medio plazo este servicio normalizado de dinamización de la actividad científica en FISABIO.

5.3.1. Apoyo en las solicitudes presentadas a distintas entidades financiadoras.

Se ha dado apoyo a demanda de los investigadores en aspectos como tramitación administrativa, cumplimiento de los aspectos legales, presupuesto, incompatibilidades de convocatorias, definición del equipo colaborador, presupuesto, fechas límites, subsanaciones, procedimiento de gastos

5.3.2. Detección de actividades de innovación

Las Unidades de Proyectos son una de las vías de detección más directas de aquellas actividades de innovación que se desarrollan o pueden llegar a desarrollarse en FISABIO. Por ello se ha implementado en la unidad un sistema de estudio y detección de estas actividades en aquellos proyectos que se concedan, así como por medio del estudio de las diferentes memorias científicas de seguimiento.

5.3.3. Gestión de convocatorias propias de FISABIO

5.3.3.1. I Convocatoria de ayudas para el Fomento de la Actividad Investigadora de la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana

Tal como se finalizó la anualidad 2014 habiendo remitido todas las solicitudes recibidas a las diferentes ayudas que componen la convocatoria a la AVAP (Agencia Valenciana de Evaluación y Prospectiva) para su evaluación externa, esta anualidad 2015 el personal técnico de la Unidad de Proyectos Autonómicos y Nacionales ha realizado la tramitación de las resoluciones provisionales y definitivas de las ayudas de proyectos de investigación (emergentes, consolidados y en la frontera del tejido empresarial), así como la recepción, tramitación y revisión de las alegaciones presentadas a la resolución provisional de concesión.

Se han concedido un total de 89 ayudas de las 205 solicitudes recibidas, suponiendo esto la gestión de un importe total de casi 543.000 €, y se ha realizado el proceso de activación y ejecución de todas ellas, estando todavía activas un total de 59 de estas ayudas.

5.3.3.2. II Convocatoria de ayudas para el Fomento de la Actividad Investigadora de la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana

Se ha elaborado las bases y tramitado la difusión de esta II Convocatoria FISABIO, siempre en estrecha colaboración con el Comité Científico de FISABIO.

El personal técnico de la Unidad de Proyectos Autonómicos y Nacionales ha realizado la recepción, tramitación y revisión de la documentación presentada en cada una de las solicitudes recibidas, listando en un primer lugar las subsanaciones administrativas de la documentación presentada, y finalmente los proyectos admitidos y no admitidos a trámite una vez se recibieron y tramitaron las subsanaciones correspondientes.

Dicha convocatoria se compone de las siguientes ayudas:

- Ayudas a Proyectos de Investigación:
 - Ayudas para el desarrollo de proyectos de investigación para grupos de investigación emergentes.
 - Ayudas para el desarrollo de proyectos de investigación para grupos de investigación consolidados.
 - Ayudas para el desarrollo de proyectos de investigación en la frontera del tejido empresarial. Se establecen dos plazos de presentación de solicitudes.

- Formación:
 - Contratos predoctorales de formación en investigación

Esta convocatoria ha aumentado el reto y la carga de trabajo iniciado durante la anualidad 2014, ya que además de la gestión de las ayudas ya activas, se han recibido en total 135 nuevas solicitudes entre todas ellas. Todas las solicitudes recibidas se han remitido, además, a evaluación externa por medio de la contratación de servicios de evaluación de la ANEP (Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva). A comienzos de la anualidad 2016 nos encontramos en fase de resolver de forma provisional todas estas ayudas.

5.3.3.3. Convocatorias de los Departamentos de Salud con la bolsa de investigación generada en FISABIO

Con el fin de dar cumplimiento a las decisiones acordadas en las reuniones mantenidas con los órganos directivos de los departamentos de salud referente a fomentar e incentivar la investigación de los profesionales sanitarios, desde FISABIO y conjuntamente con cada responsable designado por la gerencia de cada departamento de salud se han lanzado un total de 3 convocatorias:

- *II CONVOCATORIA DE AYUDAS A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FISABIO – ALICANTE: Ayudas para la Promoción de la Investigación en los ámbitos de Enfermería, Residentes y Atención Primaria.*
- *II CONVOCATORIA DE AYUDAS A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FISABIO – ALICANTE: Contratos predoctorales de formación en investigación.*
- *Convocatoria FISABIO-DS Alcoy. Ayuda para la promoción de la investigación, con la finalidad de dar apoyo a los grupos emergentes en el campo de la investigación clínica médica o de enfermería que trabajan en el DS de Alcoi.*

El personal de la Unidad de Proyectos Autonómicos y Nacionales ha estado involucrado en la redacción de las bases siempre en estrecha colaboración con los responsables de cada departamento de salud así como en la revisión de la documentación, registro de las mismas, comisión de evaluación y ejecución de los fallos emitidos de las 30 solicitudes recibidas.

5.3.4. Modificación del Servicio Web de Directores por medio de la Intranet

Con el fin de mejorar y modernizar la transparencia e información total y completa a los investigadores, en la anualidad 2015 se finalizan las tareas de traslado de información desde el módulo del Servicio Web de Directores al nuevo acceso por medio de la Intranet de FISABIO mediante el acceso "Mis Proyectos". Dicho Servicio Web enlaza por medio de cualquier buscador de Internet con el programa Fund@net a tiempo real y mejora las posibilidades del Servicio Web anteriormente existente, además de facilitar la navegación y visualización de la información, y aumentar la interacción entre investigador y FISABIO.

5.3.5. Concurrencia a la convocatoria del Fondo de Garantía Juvenil

En 2015 la Unidad de Proyectos Nacionales y Autonómicos ha concurrido a la convocatoria en convocatoria pública competitiva de *Ayudas para la Promoción de Empleo Joven e Implantación de la Garantía Juvenil en I+D+i 2014* publicada por el MINECO, y ha sido beneficiaria de una de sus ayudas de contratación de un licenciado para su formación y mejora de la Unidad mediante la dinamización de la actividad científica en FISABIO.

La incorporación del nuevo miembro del equipo tuvo lugar el último mes de la anualidad 2015 y se ha comenzado con su plan de formación e integrado en el equipo de gestores de FISABIO.

6. UNIDAD DE PROYECTOS INTERNACIONALES DE I+D+i 2015

6.1. PRESENTACION DE PROPUESTAS A ENTIDADES INTERNACIONALES PÚBLICAS Y PRIVADAS

La Unidad de Proyectos Internacionales cuenta con dos personas encargadas de la información y el asesoramiento técnico sobre financiación de proyectos de I+D+i internacional a los grupos de investigación de FISABIO. Entre las actuaciones que se realizan desde la Unidad a los investigadores destacan:

- Transmisión de información precisa sobre oportunidades en I+D+i y proyectos en curso internacional.
- Asesoramiento sobre el modo de acceso a los diferentes programas de financiación.
- Identificación de interlocutores en las instituciones comunitarias y puntos nacionales de contacto.
- Apoyo en la búsqueda de socios para la formación de consorcios competitivos para el desarrollo de proyectos de I+D+i.
- Asesoramiento en la elaboración del presupuesto y paquetes de trabajo de gestión, difusión y explotación de resultados de las propuestas.
- Atención a consultas individuales y seguimiento de propuestas presentadas a los diferentes programas internacionales.
- Seguimiento económico de solicitudes, contratos y subvenciones.
- Orientación en financiación de I+D y en transferencia de tecnología.
- Boletín de convocatorias, de difusión semanal, con diversas secciones sobre la actualidad europea e internacional en materia de convocatorias competitivas y acciones especiales, públicas y privadas, de I+D+i.

Durante el año 2015, la Unidad de Proyectos Internacionales ha gestionado un total de **24 solicitudes de proyectos**, de las que en 14 FISABIO participa como socio y en 10 como coordinador de las mismas.

En la *Tabla 1* se muestra el número de proyectos presentados en 2015, diferenciando las propuestas presentadas como socio o coordinador, y según el estado en que se encuentran (concedido, denegado o solicitado). Del total de las 24 propuestas presentadas, 9 se encuentran pendientes de resolución a la fecha de elaboración de este documento, 7 han sido concedidas, y 8 han sido denegadas. De los 7 proyectos concedidos, en 6 de ellos FISABIO participa como socio y en 1 es como coordinador (Infect-ERA).

La financiación solicitada por FISABIO en 2015, en proyectos presentados a diferentes convocatorias internacionales, asciende a **5.308.267 €**, de los cuales el 21.2% (1.126.821€) corresponde a los 9 proyectos que se encuentran pendientes de resolución. Las cifras de financiación solicitada se resumen igualmente en la *Tabla 1*.

Tabla 10: Proyectos internacionales presentados en 2015: Estado, Participación y Financiación solicitada

Estado	Coordinador		Socio		Total Proyecto s	Total Financiación
	Número de proyectos	Financiación	Número de proyectos	Financiación		
Concedido	1	150.000 €	6	206.763 €	7	356.763 €
Denegado	4	2.419.450 €	4	1.405.233 €	8	3.824.683 €
Solicitado	5	528.155 €	4	598.666 €	9	1.126.821 €
TOTAL	10	3.097.605 €	14	2.210.661 €	24	5.308.267 €

Con respecto a los programas de financiación en los que se ha participado, el mayor número de proyectos se presentaron al programa Marco de financiación europea Horizonte 2020, con 9 proyectos presentados en diferentes temáticas, de los cuales 2 han sido concedidos en las convocatorias H2020-INFRADEV-2-2015 y H2020-MSCA-RISE-2015. La *Tabla 2* resume el número de proyectos y la cantidad solicitada en cada uno de los programas de financiación internacional.

Tabla 11. Distribución de proyectos presentados por programa de financiación internacional

Entidad Financiadora	Número de proyectos	Financiación solicitada
Entidades Públicas	18	4.724.974 €
Comisión Europea – Joint Programming Initiatives	1	100.000 €
Comisión Europea – ERANETs	2	224.899 €
Comisión Europea – Interreg-SUDOE	1	127.500 €
Comisión Europea – ERASMUS +	1	3.540 €
Comisión Europea – LIFE 2015	1	195.174 €
Comisión Europea – H2020	9	3.666.359 €
Comisión Europea – DG SANTÉ	1	4.010 €
National Institute of Health (NIH-USA)	1	259.092 €
European Food Safety Authority (EFSA)	1	144.400 €
Entidades privadas	6	583.293 €
British Society for Antimicrobial Chemotherapy (BSAC)	1	55.663 €
European Foundation for the Study of Diabetes (EFSD)	1	167.638 €
European Molecular Biology Organization (EMBO)	1	84.212 €
IBSA Foundation for Scientific Research	1	24.000 €
Worldwide Cancer Research (WCR)	1	236.780 €
Contratos privados con empresas extranjeras	1	15.000 €
TOTAL	24	5.308.267 €

Por otra parte, en la *Tabla 3* se muestra los proyectos y la financiación solicitada por Departamentos de Salud y Áreas de FISABIO. Durante 2015 el mayor número de proyectos y financiación solicitada correspondió FISABIO-Salud Pública y dentro de éste, al Área de Genómica y Salud, con un total de 9 proyectos presentados y **1.902.765€** de financiación solicitada en 2015.

Tabla 12: Número de proyectos y financiación en 2015 por Áreas y Departamentos de Salud

Centro	Servicio/Área	Número de proyectos	Financiación solicitada
FISABIO-Salud Pública	Ambiente y Salud	1	195.174 €
	Enfermedades Raras	1	4.010 €
	Genómica y Salud	9	1.902.765 €
	Seguridad Alimentaria	2	144.400 €
Total FISABIO-Salud Pública		13	2.246.349 €
H. Dr. Peset	Endocrinología y nutrición	1	24.000 €
Total H. Dr. Peset		1	24.000 €
H. Elche	Laboratorio de Investigación	2	227.500 €
Total H. Elche		2	227.500 €
H. G. Alicante	Endocrinología y nutrición	1	167.638 €
	CIBERehd	3	2.134.943 €
Total H. G. Alicante		4	2.302.580 €
H. Sagunto	CIEB_AVS & CIPF	3	504.298 €
Total H. Sagunto		3	504.298 €
H. Pare Jofré	Salud Mental	1	3.540 €
Total H. Pare Jofré		1	3.540 €
TOTAL		24	5.308.267 €

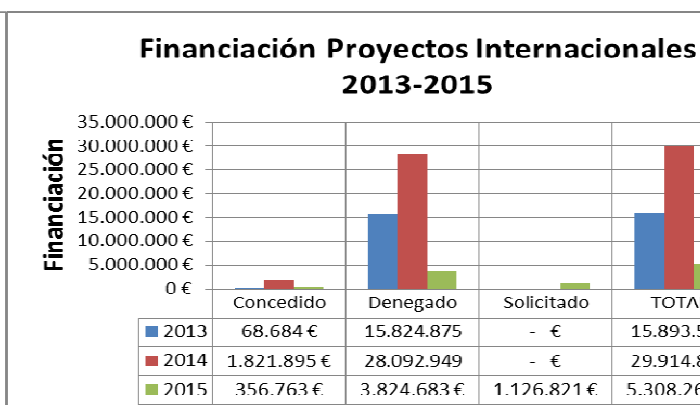
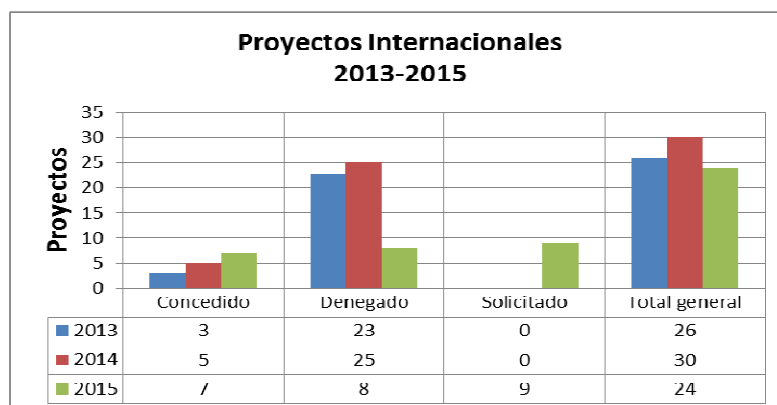


Figura 8: Proyectos internacionales presentados y financiación años 2013 a 2015

Con respecto a la evolución de los últimos tres años, en la Figura 1 se muestran las cifras de proyectos presentados desde el año 2013. La diferencia significativa en la financiación conseguida en 2014 corresponde a único proyecto concedido al Dr. Iñaki Comas (FISABIO-Salud Pública) en la convocatoria Starting Grant del European Research Council (ERC-StG) con una financiación de 1.671.875 €.

Seguidamente, en la Tabla 4 se muestra el estado de los proyectos presentados junto con la financiación. El mayor número de proyectos concedidos pertenecen al área de Genómica y Salud de FISABIO-Salud Pública, con un total de 4 proyectos y 320.899 € de financiación conseguida en 2015.

Tabla 13: Estado proyectos y financiación en 2015 por Áreas y Departamentos

Centro	Servicio	Concedidos		Denegados		Pendientes		Total Proyectos	Total Financiación
		Número	Financiación	Número	Financiación	Número	Financiación		
FISABIO - Salud Pública	Ambiente y Salud	-	-	-	-	1	195.174 €	1	195.174 €
	Enfermedades Raras	1	4.010 €	-	-	-	-	1	4.010 €
	Genómica y Salud	4	320.899 €	3	1.238.562 €	2	343.304 €	9	1.902.765 €
	Seguridad Alimentaria	-	-	-	-	2	144.400 €	2	144.400 €
Total FISABIO-Salud Pública		5	324.909 €	3	1.238.562 €	5	682.878 €	13	2.246.349 €
H. Dr. Peset	Endocrinología y nutrición	-	-	-	-	1	24.000 €	1	24.000 €
Total H. Dr. Peset		-	-	-	-	1	24.000 €	1	24.000 €
H. Elche	Laboratorio de Investigación	-	-	1	100.000 €	1	127.500 €	2	227.500 €
Total H. Elche		-	-	1	100.000 €	1	127.500 €	2	227.500 €
H. G. Alicante	CIBERehd	-	-	1	1.842.500 €	2	292.443 €	3	2.134.943 €
	Endocrinología y nutrición	-	-	1	167.638 €	-	-	1	167.638 €
Total H. G. Alicante		-	-	2	2.010.138 €	2	292.443 €	4	2.302.580 €
H. Pare Jofré	Salud Mental	1	3.540 €	-	-	-	-	1	3.540 €
Total H. Pare Jofré		1	3.540 €	-	-	-	-	-	3.540 €
H. Sagunto	CIEB_AVS & CIPF	1	28.314 €	2	475.984 €	-	-	3	504.298 €
Total H. Sagunto		1	28.314 €	2	475.984 €	-	-	-	504.298 €
TOTAL		7	356.763 €	8	3.824.683 €	9	1.126.821 €	24	5.308.267 €

Con respecto a la **tasa de éxito** en participación en proyectos internacionales, ésta ha ido en aumento en los últimos años pasando de un 12% en 2013 a un **29% en 2015**.

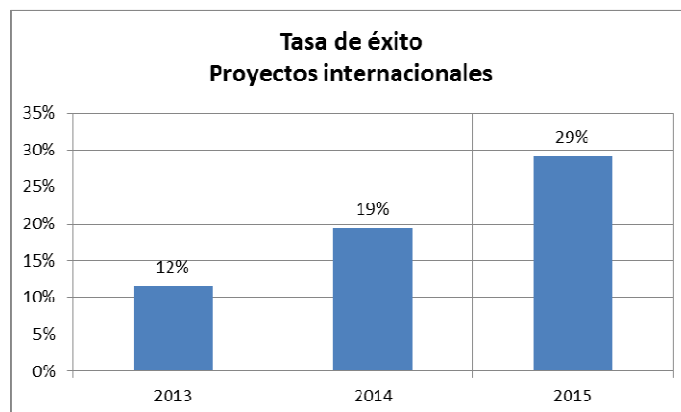


Figura 9: Tasa de éxito proyectos internacionales 2013 - 2015

6.2. Gestión de proyectos INTERNACIONALES activos

Durante 2015 fueron gestionados **17 proyectos internacionales**, 10 de los cuales siguen activos en 2015. Estos proyectos han supuesto una **financiación total de 3.171.536 €** para actividades de I+D en FISABIO y han facilitado la **contratación de 19 personas** con cargo a dichos proyectos. Los datos de dichos proyectos se muestran en la *Tabla 5*.

De entre la financiación total obtenida por estos proyectos, la cantidad gestionada en el año 2015 fue de **459.078 €**, lo que supone el **14, 5%** del total obtenido.

6.3. ACCIONES DE dinamización de la ACTIVIDAD CIENTÍFICA EN proyectos internacionales

Adicionalmente a las actividades de difusión de convocatorias para la obtención de financiación competitiva pública y privada dirigida a los grupos de I+D de FISABIO, en 2015 la Unidad de Proyectos Internacionales ha mantenido activos dos proyectos para dinamizar la propia actividad científica de FISABIO en captación de financiación competitiva internacional, a saber:

- **Convocatoria de Acciones de Dinamización: EUROPA REDES Y GESTORES PROGRAMA ESTATAL DE I+D+I ORIENTADA A LOS RETOS DE LA SOCIEDAD 2014**. Subdirección General de Proyectos Internacionales del Ministerio de Economía y Competitividad (MINECO), cuyo objetivo es la creación y el desarrollo de una Oficina de Promoción y Gestión de Proyectos Europeos en Salud de la Comunidad Valenciana (OPESVAL). La cantidad total concedida al proyecto ha sido de 125.000€, **18.000€** de los cuales son para actividades de FISABIO.
- **Convocatoria de ayudas de la Conselleria de Sanidad para impulsar la participación en los programas de investigación de la Unión Europea en el área de salud para los ejercicios 2014-2015**. Este proyecto tiene concedida una financiación de **35.945,76€** y ha permitido a FISABIO la contratación de un técnico de apoyo para la Unidad de Proyectos Internacionales durante todo 2015.

En el marco de estados dos ayudas se han desarrollado las tareas que se describen a continuación.

3.3.1. Identificación de los principales grupos y líneas de I+D de FISABIO

Previamente a la organización de las acciones para incentivar la participación en proyectos europeos y establecer una estrategia futura, se realizó una evaluación del número de proyectos y financiación obtenida por los diferentes grupos de investigación que forman parte de FISABIO, tanto en convocatorias internacionales como nacionales, en el período 2013-2014. En base a estos datos sobre proyectos internacionales, junto con la identificación de los grupos más activos en convocatorias nacionales, se elaboró una base de datos con los contactos de personal investigador por centro con potencial en convocatorias europeas, de los que **57** de ellos fueron convocados para mantener una reunión presencial con el personal de la Unidad de Proyectos Internacionales (Apartado 1.3.2).

Tabla 14: Proyectos internacionales activos en 2015

2015

TÍTULO DEL PROYECTO	ACRÓNIMO	PROGRAMA FINANCIADOR	Nº DE SOCIOS	FINANCIACION FISABIO	DURACIÓN	FECHA FIN	IP FISABIO	CARGO	Personal contratado
Cross-border patient Registries Initiative	PARENT	Health Programme 2008-2013	10	197.259 €	36 MESES	01/05/2015	Hermelinda Vanaclocha	Salud Pública - Area de Desigualdades en Salud	3
Role of the Microbiota in the Defense Against Antibiotic Resistant Pathogens - Flora Stop Infection	Flora Stop Infection	7PM. Marie Curie Actions —Intra-European Fellowships (CIG)	1	100.000 €	36 MESES	30/11/2015	Carles Úbeda Morant	Salud Pública - Investigador Area de Genómica y Salud	2
Developmental Neurotoxicity Assessment of Mixtures in Children	DENAMIC	7 Programa Marco	13	463.472 €	48 MESES	31/12/2015	Ferrán Ballester Díez	Salud Pública - Jefe de Area Ambiente y Salud	5
Red Española de registros de Enfermedades raras para la Investigación	IRDIRC	International Rare Disease Research Consortium (IRDIRC) a través del ISCIII del MINECO	18	186.400 €	36 MESES	31/05/2015	Oscar Zurriaga Llorens	Salud Pública - Jefe de Area Enfermedades Raras	4
European Guide on Quality Improvement in Comprehensive Cancer Control	CANCON	Health Programme 2008-2013	27	65.241 €	36 MESES	23/02/2017	Rosana Peiró Pérez	Salud Pública - Jefa Area de Cáncer y Salud Pública	2
Sustainability of cardiology services: economic evaluation in communication and remote monitoring of people with pacemakers	NILS Mobility Project	Iceland Liechtenstein, Norway eea grants. Programa NILS Ciencia y Sostenibilidad	4	-	15 MESES	31/12/2015	Salvador Peiró Moreno	Salud Pública - Servicios en Salud	0
Health Services Research on Chronic Diseases Network	REDISSEC	EIP on Active and Healthy Ageing	14	-	-	-	Salvador Peiró Moreno	Salud Pública - Servicios en Salud	0
Integrating genomics, epidemiology and evolution to accelerate tuberculosis eradication	TB-ACCELERATE	ERC-Starting Grants	1	1.671.875 €	5 AÑOS	01/07/2020	Iñaki Comas Espadas	Salud Pública - Investigador Area de Genómica y Salud	1
Bacterial sputum microbiota and functional bacterial diversity in tuberculosis patients versus controls from Switzerland and Tanzania: impact on clinical presentation and outcomes	SWISS TPH	Swiss Tropical and Public Health Institute	4	10.000 €	17 MESES	31/12/2015	Iñaki Comas Espadas	Salud Pública - Investigador Area de Genómica y Salud	0
Promoting Implementation of Recommendations on Policy Information and Data for Rare Diseases	RD-ACTION	Health Programme DG SANCO	34	-	3 AÑOS	02/06/2018	Clara Caveró Carbonell	Salud Pública - Jefa de Area Enfermedades Raras	1
Innolife; Better and Longer Lives	EIT-Health	European Institute of Technology	6 CICs	-	7 AÑOS	01/01/2022	Juana Ferrús Pérez	FISABIO- Reponsable Unidad Proyectos Internacionales	0
Environmentally efficient use of pesticides by localized irrigation systems	LIFE_IRRILIFE	LIFE-2014	4	140.020 €	3 AÑOS	31/12/2018	Vicent Yusá Pelechá	Salud Pública - Jefe de Area Seguridad Alimentaria	1
Recognition of the primary infection by Pneumocystis in infants: a silent threat to public health	CAPRI-PC	ERANet-LAC first Joint Call on Research and Innovation	8	74.415 €	3 AÑOS	30/09/2018	Andrés Moya Simarro	Salud Pública - Jefe de Area de Genómica y Salud	0
First Step contact making event in Kotka Finland	FIRST STEP EVENT	ERASMUS +	4	3.540 €	3 MESES	31/12/2015	Carlos Knecht	Area de Salud Mental - Hospital Pare Jofre	0
Euro-Biolmaging Preparatory Phase II - Project	EuBI PPII	H2020-INFRADEV-1-2015-2	22	28.314 €	2 AÑOS	31/01/2018	María De la Iglesia Vayà	CIEB_AVS (FISABIO) & CIPF	0
Mastitis treatment for healthy obese with NAFLD diagnosis	MAST4HEALTH	H2020-MSCA-RISE-2015	15	81.000 €	4 AÑOS	16/01/2020	María Pilar Francino	Salud Pública - Jefe de Area de Genómica y Salud	0
Role of the microbiota in the defense against multidrug-resistant Enterobacteriaceae	Infect-ERA	Infect-ERA 3rd Call 2015	6	150.000 €	3 años	30/11/2018	Carles Ubeda Morant	Salud Pública - Investigador Area de Genómica y Salud	0

PROYECTOS ACTIVOS EN 2015	17
PERSONAL CONTRATADO EN 2015	19
FINANCIACIÓN	3.171.536 €

3.3.2. Reuniones con los investigadores para la Dinamización de las actividades de internacionalización de los grupos de I+D

Durante los meses de abril y mayo de 2015, se realizaron un total de **6 reuniones** en las principales sedes de FISABIO, con el objetivo de **actualizar el mapa de grupos de investigación destacados** de los distintos Departamentos de Salud, conocer más de cerca las líneas de investigación en curso, fomentar la participación en proyectos de investigación de ámbito internacional y dar el soporte adecuado en todo lo relacionado con la gestión integral de proyectos de I+D internacionales, con el fin último de posicionar la investigación desarrollada en la Comunidad Valenciana en los mejores rankings de excelencia, conocimiento generado y retorno económico.

Los contenidos que se trataron en las reuniones así como las fechas y centros aparecen en la siguiente Tabla 6.

Tabla 15: Reuniones dinamización actividades internacionalización

Contenido de las reuniones	Centros y Fechas
<p>I. Unidad de Proyectos e Innovación: Proyectos Internacionales de I+D+i.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Objetivos y actuaciones ▪ Resultados de investigación 2013-2015 ▪ Proyectos internacionales activos en 2015 <p>II. Proyectos aprobados para Acciones de Dinamización.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Proyecto OPESVAL: Programa estatal de I+D+i "Europa Redes y Gestores" (MINECO) para la creación y el desarrollo de una Oficina de Promoción y Gestión de Proyectos Europeos en Salud de la Comunidad Valenciana ▪ Ayuda de la Consellería de Sanidad para impulsar la participación en los programas de investigación de la Unión Europea en el área de Salud para los ejercicios 2014-2015 ▪ Proyectos internacionales estratégicos: EIP-AHA y EIT-Health <p>III. Procedimiento de trabajo para la gestión de propuestas internacionales: idea de proyecto, pre-proyecto, búsqueda de socios, puntos de contacto nacionales e internacionales y alta como expertos para la evaluación de propuestas.</p> <p>IV. Catálogo líneas de investigación del Centro: ampliación fichas de investigación de las Áreas y Departamentos de Salud de FISABIO.</p> <p>V. Método de comunicación entre investigadores y la Unidad de Proyectos e Innovación; listas de distribución y personas de contacto.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 15/04/2015: Hospital General Universitario de Alicante ▪ 15/04/2015: Hospital de San Juan de Alicante ▪ 14/04/2015: Hospital General Universitario de Elche ▪ 05/05/2015: Hospital Universitario Dr. Peset (Valencia) ▪ 07/05/2015: Fundación Oftalmológica del Mediterráneo (Valencia) ▪ 26/05/2015: Fisabio - Salud Pública (Valencia)

3.3.3. Asistencia a cursos de formación por parte del personal de gestión

- Jornada "Redes de Cooperación Europea en Ciencia y Tecnología (COST), novedades en el marco de Horizonte 2020". MINECO, Madrid, 13.01.2015
 - Objetivo: promover la participación de investigadores y tecnólogos en el Programa intergubernamental COST y dar a conocer las novedades en reglas y procedimientos en cuanto a la presentación, evaluación y selección de las nuevas Acciones así como las características y ventajas de participar en ellas.

- Asistente: Juana Ferrús Pérez (Responsable Unidad de Proyectos e Innovación de FISABIO)
- *"XXII Seminario de Asesores de Proyectos de I+D+I de la Unión Europea (2015)".* Parador de La Granja, Real Sitio de San Ildefonso, Segovia, 27-29.04.2015
 - Objetivo: adquirir las habilidades necesarias para asesorar a los investigadores de FISABIO en la orientación y adecuación de sus propuestas a las convocatorias de H2020, trabajando con otras entidades en la preparación y elaboración de propuestas competitivas.
 - Asistente: Juana Ferrús Pérez (Responsable Unidad de Proyectos e Innovación de FISABIO)
- *"H2020-Oportunidades de financiación para investigación e innovación en salud: talleres de preparación y gestión de propuestas".* Escuela de Salud Pública de Menorca. Mahón, 21-23.09.2015
 - Objetivo: captar información de primera mano sobre las distintas oportunidades que ofrece el Programa Horizonte 2020 y participar en los talleres sobre los aspectos claves de la financiación para contribuir a aumentar la calidad de las propuestas que se presentan a las diferentes convocatorias y, en última instancia, a elevar el índice de éxito de España.
 - Asistente: Mónica Vázquez Moreno (Técnico de Gestión de Proyectos Internacionales de FISABIO)
- Taller *"Simulacros de Entrevista Consolidator Grants 2015-PE-LS".* CSIC, Madrid, 30.09.2015
 - Objetivo: obtener una visión de evaluadores y grantees sobre la fase de entrevista en Bruselas del proceso de evaluación de los proyectos ERC-Consolidator. Además, realizar una entrevista personal con presencia de candidatos de otros paneles como simulacro del proceso con los evaluadores de la Comisión Europea.
 - Asistente: Dr. José Manuel González Navajas (Investigador del Hospital General Universitario de Alicante)

3.3.4. Participación en eventos de búsqueda de socios con otras entidades europeas

- *Visita a la Fundación Comunidad Valenciana Región Europea. Bruselas, 16.09.2015*
 - Objetivo: asistir con los representantes de todas las Fundaciones de Investigación Sanitarias de la Comunidad Valenciana a una reunión en la que se hizo una presentación sobre los proyectos que se tienen actualmente en curso, las acciones de internacionalización y las posibilidades de establecer contactos con otras entidades a través de los representantes de la Región Valenciana en Bruselas.
 - Asistentes: Juana Ferrús y Mónica Vázquez (Unidad de Proyectos e Innovación)
- *Participación en el Horizon 2020 Health Partnering Event organizado por Fit for Health 2.0 & Health-NCP-Net 2.0. Bruselas, 17.09.2015*
 - Objetivo: mantener reuniones bilaterales con representantes de entidades europeas para la búsqueda de socios para la formación de consorcios destinados a participar en las futuras convocatorias del programa Horizonte 2020. Se realizó un total de doce reuniones, los datos de contacto así como las ideas de proyecto expuestas fueron transmitidas a los investigadores de Fisabio con potencial interés en ellas.
 - Asistentes: Juana Ferrús y Mónica Vázquez (Unidad de Proyectos e Innovación)
- *Asistencia al Open Info Day Horizon 2020 'Health, demographic change and wellbeing'. Bruselas, 18.09.2015*
 - Objetivo: conocer de primera mano las líneas prioritarias de investigación en Salud por parte de la Comisión Europea, así como la previsión de convocatorias en 2016 y 2017, objetivos de investigación, presupuestos, etc.
 - Asistentes: Juana Ferrús y Mónica Vázquez (Unidad de Proyectos e Innovación)

- *CORAL-ERRIN Health Brokerage event. Bruselas, 26-27.10.2015*
 - Objetivo: participar en el evento organizado por la European Regions Research and Innovation Network (ERRIN) en el que representantes de la Comisión Europea ofrecieron una visión general sobre las políticas en materia de TIC y medicina personalizada, el proceso de presentación y evaluación de proyectos así como casos de éxito de proyectos financiados. Así mismo se participó en las sesiones paralelas de presentación de ideas de proyecto. Se recopiló información sobre un total de diecisiete ideas de proyecto que han sido transmitidas a los investigadores de Fisabio para evaluar posibles colaboraciones.
 - Asistentes: Juana Ferrús y Mónica Vázquez (Unidad de Proyectos e Innovación)
- *Visita al Centro de Investigación de Ciencias de la Vida de Flandes (VIB). Bruselas 27.09.2015*
 - Objetivo: mantener reuniones con el responsable de los laboratorios centrales y la responsable de la oficina de proyectos europeos para realizar una evaluación comparativa de ambas instituciones en materia de captación de financiación internacional y estrategias de investigación, así como establecer contactos para posibles colaboraciones futuras.
 - Asistentes: Juana Ferrús y Mónica Vázquez (Unidad de Proyectos e Innovación)

3.3.5. Elaboración de materiales para la promoción de la actividad científica de FISABIO

Con el objetivo de aumentar la visibilidad de la actividad científica desarrollada por los investigadores de FISABIO se elaboró el siguiente material promocional:

- Fichas líneas de investigación: fruto de las reuniones mantenidas con los grupos de investigación de cada una de las sedes de FISABIO, se han elaborado un total de **30 fichas** en castellano e inglés en las que figuran los objetivos, principales líneas de investigación y datos de contacto del personal implicado en cada grupo que se colgarán en la página web y se distribuirán en formato electrónico.
- Díptico resumen actividades: folleto informativo resumido con datos sobre líneas de investigación y proyectos desarrollados tanto a nivel nacional como internacional.
- Folleto resumen proyectos internacionales: se ha elaborado un cuaderno con información básica resumida de los proyectos llevados a cabo en Fisabio desde 2008 hasta la actualidad en el que se incluyen datos como el investigador principal, programa financiador, rol de FISABIO en el proyecto, página web, etc.
- Traducción página web: para aumentar la difusión de la actividad de FISABIO a nivel internacional se ha subcontratado la traducción de la página web a una empresa especializada.

3.3.6. Preparación de plantillas para el asesoramiento de proyectos

Como parte de las tareas para impulsar la participación de los grupos de investigación de Fisabio en proyectos internacionales, se han puesto en funcionamiento los siguientes documentos para dinamizar las ideas de proyecto planteadas por los investigadores:

- Ficha de idea de proyecto: para poder evaluar a priori los objetivos, tareas e impacto de los proyectos a presentar y detectar la convocatoria más adecuada.
- Ficha de pre-proyecto: una vez detectada la convocatoria, mediante esta ficha se pretende establecer las bases de una propuesta tales como hipótesis de partida, objetivos específicos, estado del arte, cronograma, consorcio necesario, etc. Este documento nos sirve de base para poder contactar con los Puntos Nacionales de Contacto de cada una de las convocatorias y asegurar el encaje del proyecto en la misma.
- Búsqueda de socios: en este documento se incluye una breve descripción del proyecto y el perfil de socio que se necesita para participar en los proyectos de FISABIO. Esta ficha nos

permite darle difusión tanto en los eventos de networking a los que asiste el personal de la unidad como en las páginas especializadas de búsqueda de socios como Fit for Health o Cordis.

- Plantilla para la redacción de propuestas: durante el 2015, para el caso concreto de las Acciones Marie Skłodowska-Curie, se elaboraron una serie de plantillas como comentarios y recomendaciones a tener en cuenta en la redacción de las propuestas con el objetivo de orientar a los investigadores en los requisitos de la convocatoria, criterios de evaluación, consejos de redacción, información a incluir, etc. para promover su participación y aumentar sus posibilidades de éxito.

Adicionalmente a las actividades descritas, la Unidad de Proyectos e Innovación de FISABIO acogió a un estudiante del "Master In Business Administration" (MBA) de la facultad de Economía de la Universitat de València para que realizara las prácticas regladas de 250h. Durante este tiempo, el estudiante asistió y dio apoyo en acciones puntuales emprendidas que lo requirieron.

Tanto la contratación de un técnico de gestión especialista en proyecto internacionales, como las participación de licenciados superiores universitarios para complementar tareas puntuales, han permitido reforzar el alcance de las actividades llevadas a cabo por la Unidad, permitiendo que se cumplan de forma excelente los objetivos propuestos y garantizando su continuidad en los próximos años.

7. UNIDAD DE INNOVACIÓN

El Área de Innovación (en adelante AI), asume las tareas de gestión y valorización de la innovación y del conocimiento, estableciendo mecanismos de transferencia de los resultados de la actividad al sector productivo o cualquier otro sector social beneficiario del avance científico-técnico.

Con el objetivo de poner en valor el conocimiento generado la institución y transferirlo al mercado y a la sociedad, FISABIO pone a disposición de los profesionales sanitarios e investigadores los siguientes servicios:

- Identificación y análisis de las ideas e invenciones generadas en el ámbito de FISABIO.
- Valorización y protección de los derechos de propiedad intelectual e industrial.
- Comercialización y transferencia de la tecnología al mercado.
- Gestión de proyectos de innovación.
- Desarrollo de actividades formativas destinadas al fomento de la cultura de la innovación.

7.1. EMBUDO DE INNOVACIÓN

Con el objetivo de conocer la distribución de proyectos en las distintas etapas del proceso de innovación, las ideas se filtran siguiendo una serie de criterios objetivos, a lo largo de 3 etapas:

1. Captación de ideas. Aunque las ideas se generen de forma continua, es preciso la captación de las mismas de forma sistemática. En esta fase se consideran aquellas ideas que el AI ha catalogado en el año 2015.

2. Proceso de desarrollo: Incluye las fases intermedias como son los estudios de viabilidad, desarrollo de prototipos, ensayos y protección de desarrollos activos en 2015.

3. Transferencia / Comercialización: Las ideas que han sido adquiridas por un productor por ejemplo a través de un contrato de licencia en el año 2015.

La distribución de proyectos, según la etapa en la que se encuentra, en los últimos tres años es la siguiente:

	Captación Ideas			Desarrollo			Transferencia/ Comercialización		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
FISABIO- Salud Publica	1	2	2	1	3	3	-	1	1
FISABIO- Oftalmología Médica	-	1	1	-	-	-	-	-	-
FISABIO- Elche	1	2	1	1	2	1	-	-	1
FISABIO- Alicante	-	1	2	-	-	4	-	-	-
FISABIO- Peset	3	6	5	-	2	3	-	-	-
Otros	-	2	1	-	-	-	-	-	-
TOTAL	5	14	12	2	7	11	0	1	2

La participación de investigadores en el planteamiento de ideas que todavía no ha dado lugar a un resultado tangible (2015) ha sido de 13 frente a los 21 de 2014.

7.2. PATENTES Y OTROS TÍTULOS DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

A continuación se muestran los principales datos relacionados con la solicitud, concesión y explotación de **Títulos de Propiedad Industrial** en los últimos años:

Patentes	Anterior a 2014	2014	2015
Solicitadas ¹	22 (7FP ²)	3	5 (4FP ²)
Concedidas ¹	1	1	1
En explotación ¹	-	1	3

1: en cualquier oficina; 2: Familia de Patente

Modelos de Utilidad	Anterior	2014	2015
Solicitados	1	-	1
Concedidos	1	-	1
En explotación	-	-	-

Marcas	Anterior	2014	2015
Solicitadas	-	-	1
Concedidas	-	-	1
En explotación	-	-	-

El número de **títulos** de la propiedad industrial **activos** (en trámite o concedidos) a la finalización de 2015 es de:

- 8 familias de patentes
- 2 modelos de utilidad
- 1 marca.

En la siguiente tabla se muestran las patentes y modelos de utilidad activos (en trámite o concedidos) a la finalización del año 2015:

Patentes y Modelos de Utilidad activos 31/12/2015	OEPM	EPO	USPO	Otras oficinas
Solicitud prioritaria	7	2	1	-
Solicitud PCT	1	2	-	-
Fases nacionales	-	2	2	11
Concedidos	4			3

En cuanto a aplicaciones informáticas (programas, software, etc.), no existen aplicaciones registradas por la Fundación.

7.3. CONTRATOS DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA (Licencias)

El número total de **familias de patente explotadas** a la finalización de 2015 es de 3 (33% de las patentes y Modelos activos en la Fundación).

	Anterior a 2014	2014	2015
Número de contratos firmados	0	1	2
Número de contratos negociados	0	3	4

Aplicaciones informáticas: No existen actualmente aplicaciones informáticas (programas, software, etc.) en explotación comercial.

La participación de investigadores en la solicitud de patentes y procesos de transferencia de tecnología en 2015 ha sido de 9.

7.4. RELACIÓN CON OTROS AGENTES EXTERNOS (NACIONALES O INTERNACIONALES)

El objetivo es identificar el tipo e intensidad de las interacciones del AI con agentes externos al centro para llevar a cabo iniciativas en el ámbito de la innovación. Se han tenido en cuenta nuevas alianzas, Acuerdos de Transferencia de Material, acuerdos de confidencialidad, subcontrataciones y convenios para la ejecución de servicios y asesoría en materia de I+D+i gestionados desde el AI, y realizados junto con el Área Jurídica de la Fundación. Se excluyen los Acuerdos de Transferencia de Material firmados a través del Biobanco, así como los servicios de secuenciación y bioinformática. Se consideran agentes externos al área de innovación aquellos organismos y entidades ajenas a FISABIO, así como los individuos o grupos de individuos que no formen parte de la Fundación.

	2013	2104	2015
Acuerdos de confidencialidad	4	11	8
Acuerdos de Transferencia de Material	1	2	4
Acuerdos para ejecución de servicios de I+D+i	2	4	5
Acuerdos de cotitularidad	-	1	3
Otras alianzas (Plataformas y Redes)	-	2	1
TOTAL	7	20	20

4.1 Redes

FISABIO forma parte de las de las siguientes redes de investigación e innovación:

- REGIC. Red de Entidades Gestoras de Investigación Clínica Hospitalaria y Biosanitaria
- ITEMAS. Plataforma de Innovación en Tecnologías Médicas y Sanitarias
- BIOVAL. Bioregión de la Comunidad Valenciana
- VIT Salud (INNDEA). Red de Innovación en el Sector Salud
- Banco de Patentes de la Generalitat Valenciana

7.5. DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN

4.5.1 Actividades de difusión y comunicación interna

- Organización de la I Jornada Innovación Doctor Peset. 20/04/2015

4.5.2 Actividades de difusión y comunicación externa

Desde el Área de Comunicación se han publicado, relacionadas con el Área de Innovación:

	2104	2015
Notas de prensa y eventos	2	5*
Noticias en la página web de Fisabio	4	6

*2 de ellas con presentación ante los medios

Relacionado con la Difusión de la Oferta Tecnológica se ha comenzado la elaboración de Fichas Tecnológicas y videos asociados (Banco de Patentes).

	2104	2015
Ofertas Tecnológicas	-	2
Videos	-	2

7.6. OTROS

- Solicitud de registro de OTRI (Ministerio de Economía y Competitividad). Fecha de presentación 08/10/2015.
- Participación, como miembro del Banco de Patentes, en la organización del evento "El Emprendedor Tecnológico" enmarcada en Focus Innova PYME 2015. 04/11/2015.

- Incorporación al grupo de trabajo "Fomento de la cultura de la innovación y detección de oportunidades" de ITEMAS. Marzo 2015.
- Proyectos de innovación hospitalaria: continuación del Plan de Innovación Doctor Peset e inicio de la puesta en marcha del Plan de Innovación de DS Alacant-Hospital General.

7.7. ESTRUCTURA Y FORMACIÓN ESPECÍFICA RECIBIDA POR EL PERSONAL DE LA UI

A lo largo del año 2015, la Unidad de Innovación, enmarcada en la Unidad de Proyectos e Innovación, pasa a denominarse Área de Innovación y a depender organizativamente de Gerencia.

Con fecha 31/12/2015 el Área cuenta con tres personas dedicadas a tiempo completo.

El cómputo de formación específica recibida en el año 2014 en el ámbito de la Fundación es de 43h

Otros cursos (duración superior a 20h):

- Curso sobre patentes y modelos de utilidad. Módulo de Redacción. Centre de Patents de la Universitat de Barcelona y Oficina Española de Patentes y Marcas. Barcelona, 02-05 julio 2015. 22h
- Microsoft Excel 2010. ADENON y FISABIO. Valencia desde 11/02/2015 al 23/03/2015. 25h

Otras actividades (duración inferior a 20h):

- BIO-breakfast: "Aprende a definir el precio de un acuerdo de Licencia de Propiedad Industrial". 05/03/2015. 3.25h
- Web of Science - Nivel Avanzado. FECYT. Valencia, 7/05/2015. 3h
- Managing H2020 projects to maximise impact and innovation. IPR Webinar. 08/07/2015 1h
- IP Commercialisation and Licensing. IPR Webinar. 14/10/2015 1h
- BIO-breakfast: "Valoración y financiación de proyectos de empresas BIO". Bioval. Valencia, 15/10/2015. 1.75h
- Curso sobre patentes y modelos de utilidad. Módulo de Computer Implemented Inventions & Software. Centre de Patents de la Universitat de Barcelona y Oficina Española de Patentes y Marcas. Barcelona 9-10 noviembre 2015. 11h

Otros eventos:

- 1ª Asamblea Anual 2015 y Jornadas Plataforma ITEMAS. Valencia, 26-27 noviembre 2015.
- Asamblea y Jornadas REGIC 2015. Córdoba, 18-19 mayo 2015

AREA DE ESTRATEGIAS DE INVESTIGACION Y EECC

- 1. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN ESTRATÉGICOS DE LA
CONSELLERIA DE SANIDAD UNIVERSAL Y SALUD PÚBLICA**
- 2. ACREDITACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA
Y BIOMÉDICA DE ALICANTE (ISABIAL)**

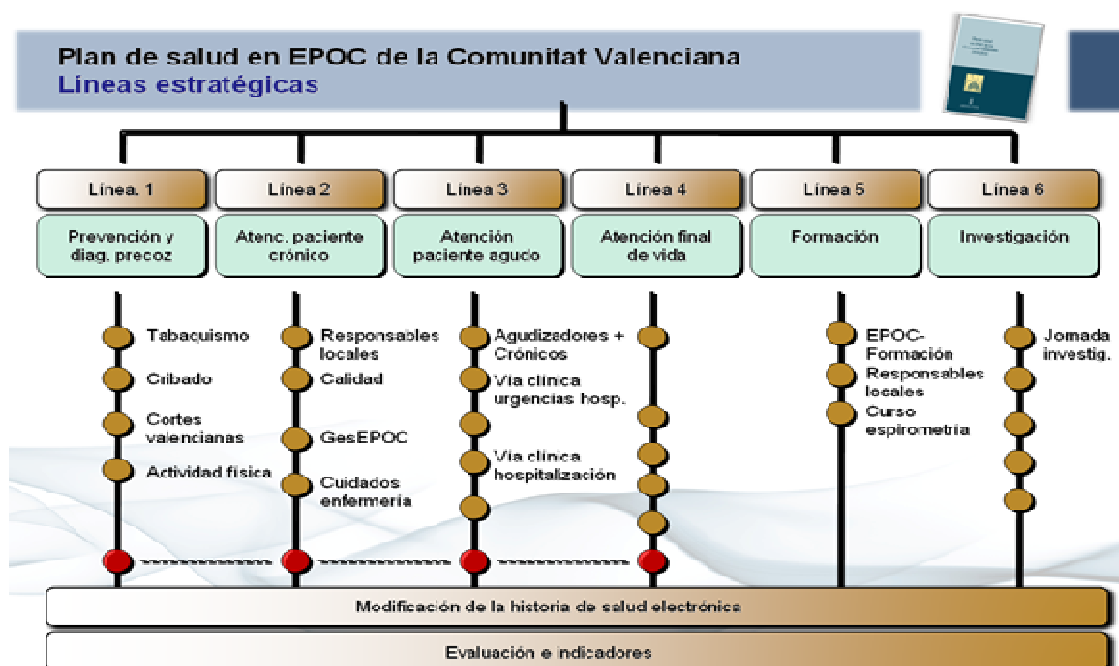
1. PROYECTOS DE INVESTIGACION ESTRATÉGICOS DE LA CONSELLERIA DE SANIDAD UNIVERSAL Y SALUD PÚBLICA

1.1. PLAN DE SALUD EN EPOC

El programa de formación e investigación del Plan de Salud en EPOC (Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica) es la adaptación de la Estrategia en EPOC del Sistema Nacional de Salud a las necesidades concretas de la población de la Comunidad Valenciana.

Para cumplir con este objetivo, el Plan EPOC se estructuró en 6 líneas estratégicas:

- Prevención y detección precoz
- Atención al paciente crónico
- Atención al paciente con exacerbaciones
- Cuidados paliativos
- Formación
- Investigación



Las 4 primeras líneas de acción son transversales y la 5 y la 6 dan soporte a las cuatro primeras. Además se contempla una 7ª línea evaluativa, también de carácter transversal, en la que se incluyen diversos indicadores de proceso y de resultado. Un aspecto estratégico para la vertebración de todos y cada uno de los proyectos reside en la modificación de la historia de salud electrónica (ABUCASIS).

Dentro de este marco general y con la intención de responder y cumplir con los distintos objetivos que se fijan, se decidió hacer un desarrollo por proyectos. Es decir, en cada línea estratégica se identifican y priorizan unos determinados proyectos específicos. Estos proyectos buscan cubrir las áreas de mejora. No obstante, en la fase inicial de su implantación la mayoría de ellos se diseñan como proyectos de investigación dirigidos a evaluar los resultados obtenidos, habitualmente en términos de coste-efectividad. Esta aproximación debería, además de modificar pautas y crear estructura, asegurar que las modificaciones realizadas cumplan con los objetivos.

ACTIVIDADES DESARROLLADAS

- Reunión Comisión de Seguimiento del Convenio de Colaboración suscrito entre GSK y FISABIO el día 3 de febrero de 2015.
- Reunión Comisión de Seguimiento del Convenio de Colaboración suscrito entre Takeda y FISABIO el día 11 de febrero de 2015.
- Elaboración de los planes de trabajo para cada una de las adendas suscritas con las empresas anteriormente mencionadas.
- Revocación convenio suscrito con GSK y devolución de la dotación económica percibida.
- Las actividades correspondientes al seguimiento del estudio post-autorización puesto en marcha se encuentran desarrolladas en el aparato de Investigación Clínica Independiente: estudios activos.

1.2. PROGRAMA ESCARVAL

Se trata de un programa marco de docencia, investigación y mejora asistencial con amplia participación pluridisciplinar, cuyo objetivo principal es la mejora del abordaje del paciente con enfermedades cardiovasculares o con riesgo de presentarlas, en el ámbito de la atención primaria de salud, y en el contexto del

Plan de Prevención y Control de las Enfermedades Cardiovasculares en la Comunidad Valenciana. El Programa ESCARVAL persigue además validar escalas de riesgo cardiovascular en pacientes con hipertensión, diabetes y dislipemia. Todo ello a través de la información recogida en la historia clínica electrónica ABUCASIS que conecta los centros y los sistemas de información de atención primaria y especializada (consultorios, centros de salud, centros de especialidades y hospitales) de forma que toda la información clínica y administrativa del paciente está centralizada.

ACTIVIDADES DESARROLLADAS

- Jornada de Presentación de Resultados celebrada en el Salón de Actos de FISABIO Salud Pública el día 14 de mayo de 2015.



- Reunión Comisión de Seguimiento del Convenio de Colaboración suscrito con MSD el 29 de junio de 2015 para aprobación de los gastos incurridos en la jornada y cierre del mismo.

1.3. PROGRAMA DE HIPERPLASIA BENIGNA DE PRÓSTATA

La hiperplasia benigna de próstata (HBP) es una enfermedad que se caracteriza por un crecimiento histológico de la glándula prostática, que produce una obstrucción al flujo de salida urinario y se manifiesta clínicamente por los denominados síntomas del tracto urinario inferior (STUI). Éstos pueden llegar a ser muy acentuados y limitar de forma importante la calidad de vida del paciente. La HBP es la enfermedad urológica más frecuente en el varón, y la primera causa de consulta ambulatoria al especialista. Es el tumor benigno más frecuente en el varón mayor

de 50 años y representa la segunda causa de intervención quirúrgica. La prevalencia de la HBP comienza a mediana edad y aumenta progresivamente con el envejecimiento. La falta de una definición clínica estandarizada de la HBP dificulta la realización de estudios epidemiológicos que valoren adecuadamente su prevalencia, que se estima entre el 10 y 12% de la población masculina. Se trata de valores similares a los observados en patologías como la Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC) o la diabetes, por lo que la HBP encaja dentro de las patologías crónicas establecidas en el III Plan de Salud 2010-2013 de la Comunidad Valenciana.

Líneas estratégicas de actuación:

- Programa de formación y actualización clínica en HBP. Dirigido a personal médico y de enfermería de atención primaria (AP), el programa está coordinado por la Gerencia de cada Departamento de Salud, que designa un grupo multidisciplinar de formadores - con participación de urólogos, médicos de AP y enfermería - a sugerencia de la Comisión de Seguimiento del programa. La formación se produce en cascada, a razón de un curso de 4 horas por cada dos zonas básicas de salud, con los siguientes contenidos: documento de consenso, organización departamental, manejo de HBP, y tres talleres: tacto rectal, Antígeno Prostático Específico (PSA) y sondaje.
- Definición de indicadores de calidad asistencial en HBP. Se constituye un Comité de Expertos responsable de organizar y liderar una jornada técnica de trabajo en la que un panel formado por una selección de los formadores en cada Departamento de Salud valore un conjunto preliminar de indicadores de calidad asistencial en HBP. El objetivo de la jornada es obtener un conjunto de indicadores susceptibles de ser incluidos en la historia clínica electrónica a través de una hoja de seguimiento para la HBP, que permita por un lado monitorizar variables clave en el manejo de la patología y sirva de plataforma para el desarrollo de líneas de investigación asociadas a la HBP.
- Investigación epidemiológica y en servicios sanitarios relacionada con la HBP. Una vez lograda la inclusión de variables de seguimiento de la HBP en la historia clínica, se diseñarán e implementarán líneas de investigación epidemiológica: evolución de la prevalencia e incidencia en servicios sanitarios a largo plazo relacionadas con el manejo de la HBP, patrones de manejo y resultados en la Comunidad Valenciana.

ACTIVIDADES DESARROLLADAS

- Jornada de presentación de resultados celebrada en el Salón de Actos de FISABIO Salud Pública el día 16 de diciembre de 2015.



Jornada de Presentación de Resultados

Plan de Hiperplasia Benigna de Próstata (HBP) de la CV

16 de Diciembre de 2015

Salón de actos de la Fundación para el Fomento de
la Investigación Sanitaria y Biomédica de la
Comunitat Valenciana (FISABIO).
Avenida de Cataluña, 21. 46020 Valencia.



Debido al progresivo aumento del envejecimiento de la población, y como consecuencia de ello, a un aumento progresivo de las enfermedades crónicas, entre las que se encuentra el asma, se consideró pertinente conocer el manejo más adecuado de esta patología en la práctica clínica, cuáles son las nuevas herramientas diagnósticas y cuáles son los mejores tratamientos que existen actualmente, todo ello con la finalidad de incrementar la calidad de vida de los pacientes y el control de la enfermedad en los adultos afectados por asma en la Comunidad Valenciana.

Con estos objetivos, un grupo de trabajo formado por representantes de las sociedades científicas médicas implicadas en el diagnóstico y control del asma en el adulto (AVAIC, SEMERGEN, SEMG, SVMFiC, SVN) trabajaron en aglutinar en un documento práctico, el resumen de las acciones más importantes, ya consensuadas a nivel nacional e internacional, con la intención de que sirva de ayuda en la consulta del médico de familia, y así optimizar, mejorar e incrementar la formación y actualización, en cada Departamento de Salud, del diagnóstico, tratamiento y seguimiento de esta enfermedad.

ACTIVIDADES DESARROLLADAS

- Reunión con la Dirección General de Asistencia Sanitaria, Chiesi, FISABIO y el investigador principal el 17 de marzo de 2015 para reactivar la publicación de la Guía de Manejo del Asma en Adulto.
- Solicitud de tres presupuestos para la impresión de la guía consensuada.

2. ACREDITACION INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE ALICANTE (ISABIAL)

FISABIO dentro de sus líneas estratégicas contempla la acreditación de un instituto de investigación sanitaria en la Comunidad Valenciana nucleado alrededor del Hospital General Universitario de Alicante y en colaboración con la Universidad Miguel Hernández y la Universidad de Alicante.

Tal y como se establece en el Real Decreto 339/2204, de 27 de febrero, *los institutos de investigación sanitaria acreditados favorecerán al Sistema Nacional de Salud al garantizar un nivel de excelencia de calidad de los servicios I+D+I e incentivar la mejora continua de la calidad de los resultados de I+D+I en el Sistema Nacional de Salud, impulsando el uso eficiente de los recursos y su acoplamiento multidisciplinar con grupos de excelencia de otras instituciones, así como promover las líneas de colaboración entre centros del Sistema Nacional de Salud y con los de otras instituciones públicas o privadas con objetivos I+D+I en Biomedicina y Ciencias de la Salud, posibilitando la competencia y comparabilidad para dinamizar las organizaciones y elevar el prestigio de los centros que componen el instituto, a través de un reconocimiento institucional que facilite el aumento de los recursos humanos, infraestructuras y nuevas tecnologías para ampliar y consolidar la calidad y cantidad de las líneas de investigación y la coherencia y consolidación de los equipos, e implicar a los profesionales en la mejora continua de la calidad a través de la motivación e incentivación para mantener la acreditación de sus actividades.*

Como hito más remarcable destacar que el 18 de mayo de 2015 se suscribe el Convenio de Colaboración entre la Conselleria de Sanidad, la Universidad Miguel Hernández de Elche (UMH), la Universidad de Alicante (UA) y la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO) para la creación y desarrollo del Instituto de Investigación Sanitaria de Alicante (ISABIAL) (DOCV núm. 7583/31.07.2015),

Además de la firma del convenio de constitución durante la anualidad 2015 se han llevado a cabo las siguientes actividades:

ACTUACIONES	RESULTADO
Integración de grupos de investigación e investigadores de la Universidad Miguel Hernández y la Universidad de Alicante.	Recibida oferta de integración de grupos de investigación e investigadores de la Universidad Miguel Hernández y la Universidad de Alicante. Julio de 2015.
Desarrollar los PNTs que serán auditados por el ISC III	Contratación de personal para la unidad de calidad. Elaboración de procedimientos básicos de funcionamiento e instrucciones de trabajo de las distintas unidades de FISABIO que necesitan ser revisadas, aprobadas e implementadas.
Cumplimiento requisito de 2000m² destinados a la investigación	Trabajar conjuntamente con la gerencia del hospital para la obtención de planos y disponer de un número aproximado de m ² destinados a tal fin.
Grupos de investigación del HGUA	Definición de los grupos y miembros del HGUA. Faltaría si se desea establecer las áreas de investigación que aglutine las temáticas de los distintos grupos.
Nombre y logo del IIS OTRI FISABIO	Manual corporativo aprobado por presidencia Cumplimentación documentación solicitada por el MINECO para registrar a FISABIO como OTRI

Página Web

Desarrollo de la estructura básica de la página web, aún por perfilar y que no se encuentra visible.

Planes a desarrollar según guía de acreditación

Creación y puesta en funcionamiento de los grupos de trabajo para disponer del Plan Estratégico, Plan de Integración, Plan de Innovación, Plan de Formación, etc.

UNIDAD DE ENSAYOS CLINICOS

- 1. DESCRIPCION DE LA CARTERA DE SERVICIOS DE LA UNIDAD DE EECC**
- 2. INVESTIGACION CLÍNICA POR CONTRATO**
- 3. INVESTIGACIÓN CLÍNICA INDEPENDIENTES**
- 4. FOMENTO DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA**
- 5. ACTIVIDADES DE GESTIÓN INTRADEPARTAMENTAL**

1. DESCRIPCIÓN CARTERA DE SERVICIOS DE LA UNIDAD DE EECC

La Unidad de Ensayos Clínicos de FISABIO, se constituye, entre otras, con la finalidad de fomentar y potenciar la realización de estudios clínicos promovidos por empresas externas así como para apoyar y orientar a los investigadores que deseen poner en marcha un ensayo clínico o estudio post-autorización de iniciativa propia.

La cartera de servicios durante la anualidad 2015 se centró en dos principales ámbitos de actuación:

- Estudios clínicos con promotor externo: Investigación Clínica por Contrato., donde el promotor es principalmente la industria farmacéutica aunque también se gestionan estudios promovidos por grupos cooperativos, fundaciones para la investigación, asociaciones científicas, empresas biotecnológicas, etc.
- Estudios clínicos de iniciativa propia donde la idea nace del investigador y no tienen generalmente respaldo por parte de la industria.

La siguiente figura muestra esquemáticamente la cartera de servicios de la Unidad de EECC:



2. INVESTIGACIÓN CLÍNICA POR CONTRATO

2.1. NUEVOS REGISTROS DE EECC Y EPAs

El personal técnico de la Unidad de Ensayos Clínicos durante la anualidad 2015, ha gestionado **378** nuevas propuestas de EECC y EPAs tal y como se refleja en la *figura 2* lo que supone un descenso de un 11,7 % respecto a la anualidad 2014. La *figura 3* muestra su distribución por Departamentos de Salud y unidades del ámbito de FISABIO.

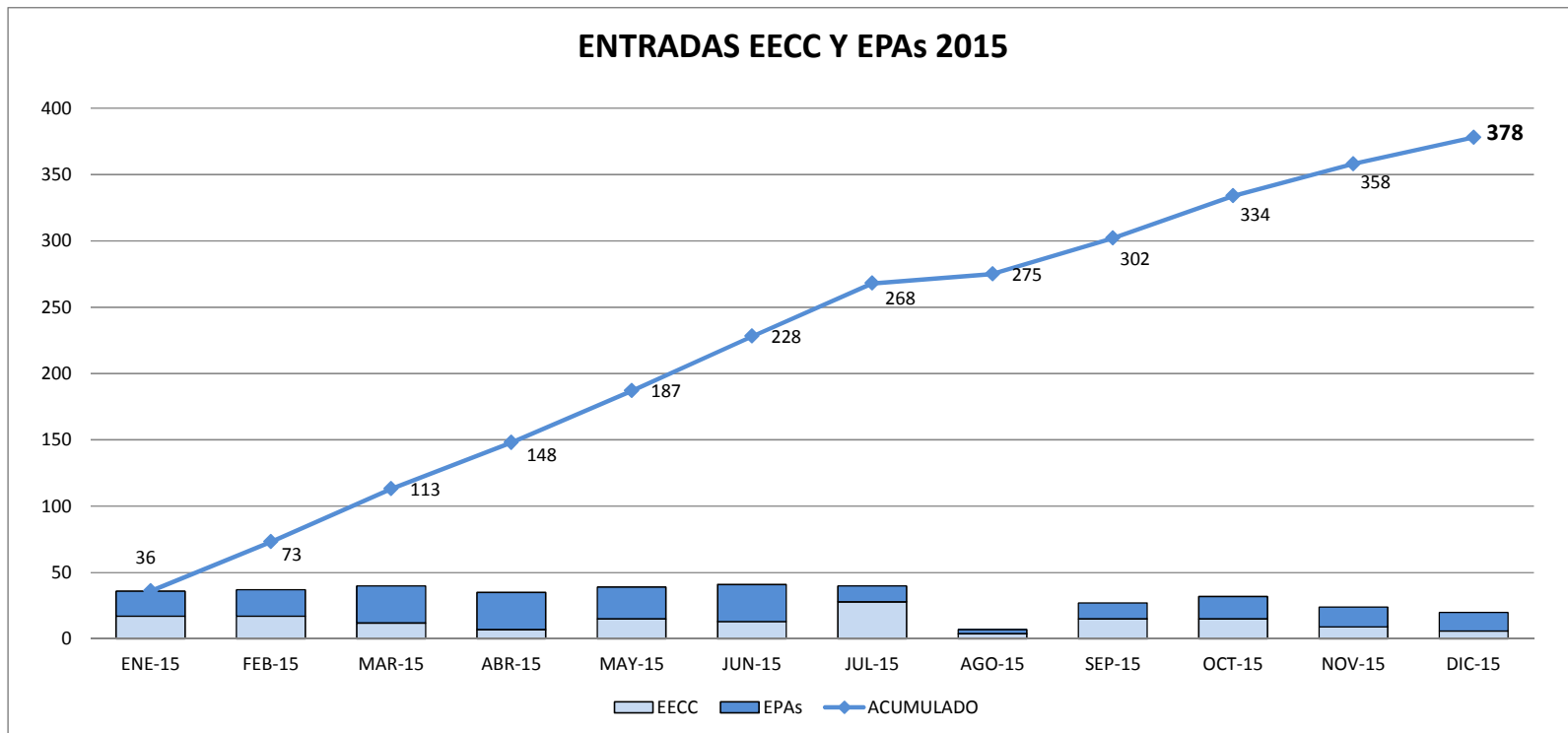


Fig. 2. Entradas de EECC y EPAs en la anualidad 2015 clasificados de forma mensual y el acumulado

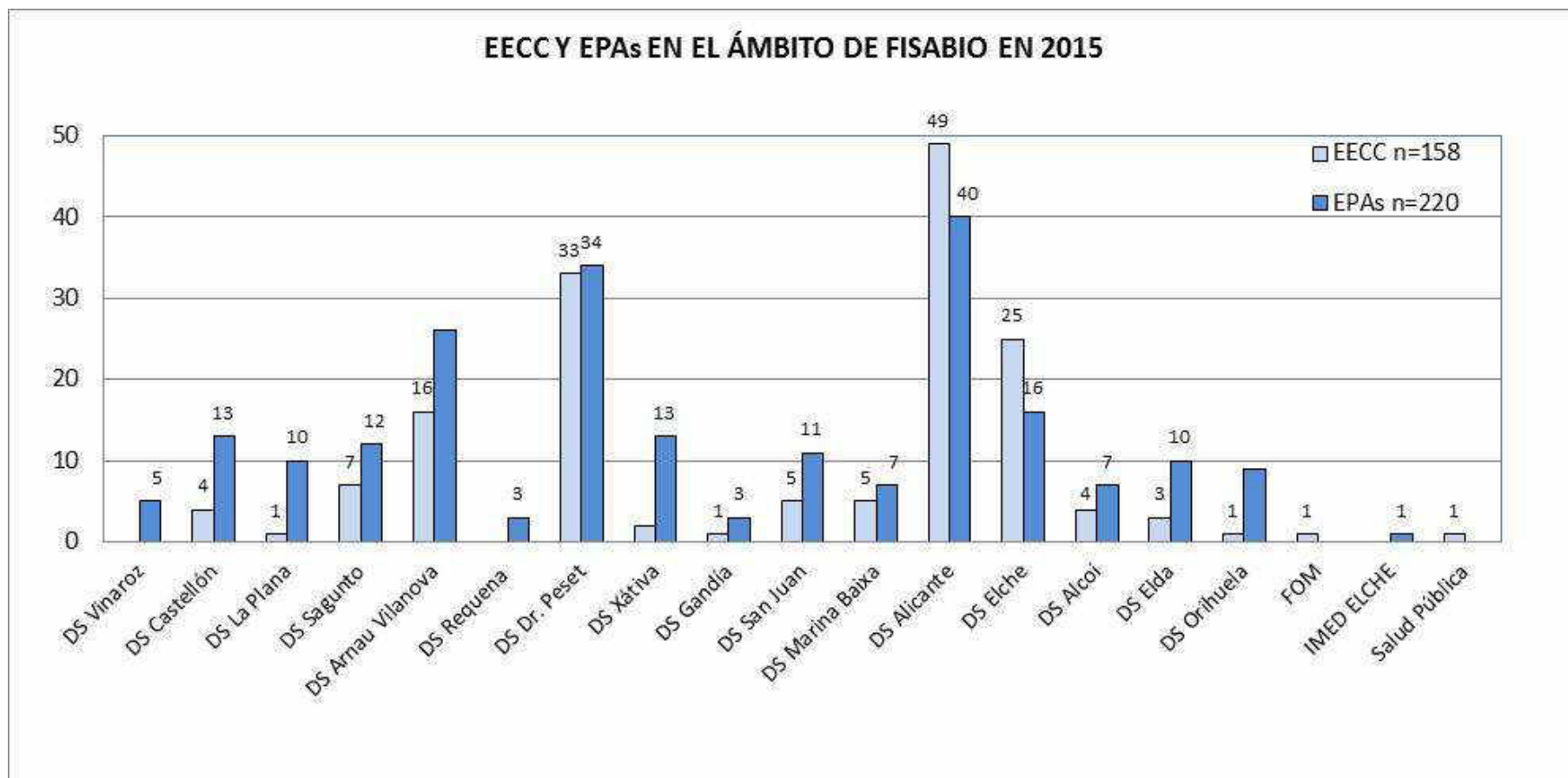


Fig. 3. Relación de nuevas entradas de estudios clínicos anualidad 2015 clasificadas por Departamentos de Salud y unidades del ámbito de FISABIO

2.2. CLASIFICACIÓN DE LOS EECC Y EPAs

En cuanto a la distribución por fases (Fig. 4) en los estudios considerados ensayos clínicos hay que mencionar que los ensayos fase III siguen siendo los más cuantiosos mientras que los de fase I son muy escasos y esto debe considerarse como un aspecto de mejora.

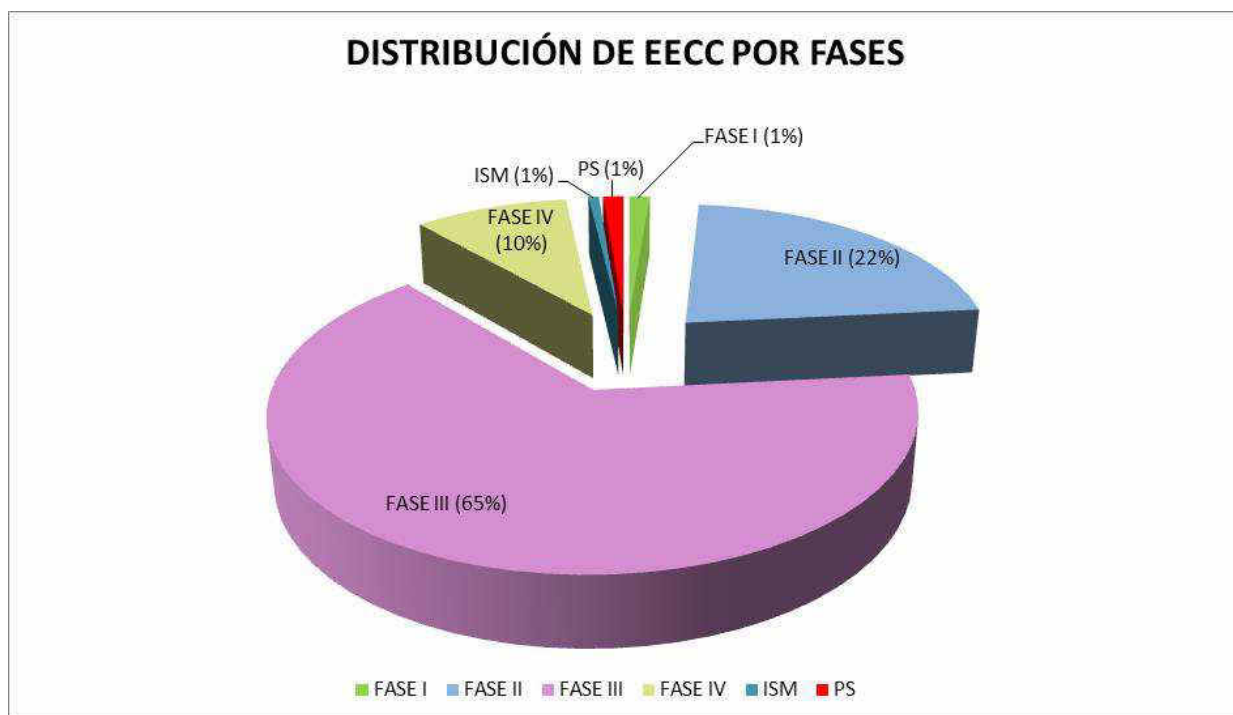
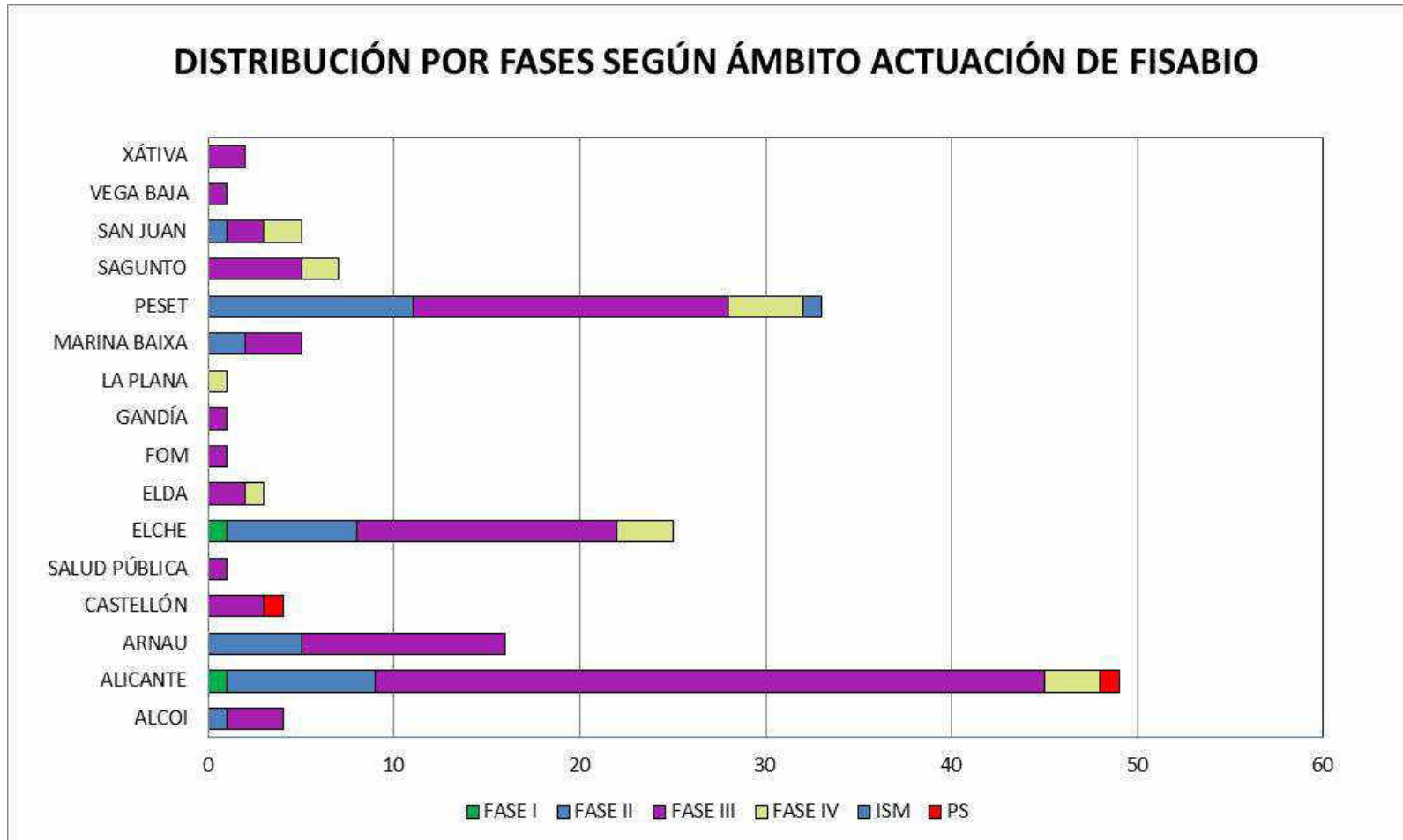


Fig. 4. Distribución de EECC de la anualidad 2015 clasificados por fases

La distribución de las fases de los ensayos clínicos clasificados por Departamentos de Salud y unidades del ámbito de FISABIO es la que se muestra en la figura 5.



prvoeed

Fig. 5. Clasificación de los EECC por Departamentos de Salud y unidades del ámbito de FISABIO

2.3. EECC Y EPAs ACTIVOS DURANTE LA ANUALIDAD 2015

Durante la anualidad 2015 en la Unidad de Ensayos Clínicos han estado activos un total de 1318 estudios clínicos de los cuales 675 son ensayos clínicos, 590 estudios post-autorización y 53 estudios de investigación clínica independiente.

El desglose entre los distintos Departamentos de Salud, FISABIO Salud Pública y FOM es el que se indica en la siguiente tabla:

	<i>EECC</i>	<i>EPAs</i>	<i>ICI EECC</i>	<i>ICI EPAs</i>
<i>DS Vinaroz</i>		1		1
<i>DS Castellón</i>	13	41		2
<i>DS La Plana</i>	8	11		3
<i>DS Sagunto</i>	26	17		3
<i>DS Arnau de Vilanova</i>	66	55		3
<i>DS Requena</i>	5	6		2
<i>DS Dr. Peset</i>	110	94		5
<i>DS La Ribera</i>				1
<i>DS Gandía</i>	3	9		1
<i>DS Xàtiva-Ontinyent</i>	7	28		1
<i>DS Alcoi</i>	13	12		1
<i>DS Marina Baixa</i>	11	25		1
<i>DS San Juan</i>	27	43		4
<i>DS Elda</i>	24	33		1
<i>DS Alicante</i>	229	144		6
<i>DS Elche</i>	98	53		4
<i>DS Orihuela</i>	6	12		1
<i>HACLE</i>	3	2		
<i>Otros DS</i>				6
<i>FISABIO Oftalmología Médica</i>	15	3	2	3
<i>FISABIO Salud Pública</i>	11	1		2
TOTAL	675	590	2	51

Tabla 2. Distribución de EECC, EPAs y estudios de investigación clínica independiente activos durante el 2015

2.4. GESTIÓN ADENDAS A CONTRATOS

La gestión de la firma de adendas se lleva a cabo desde el personal técnico de la Unidad de EECC y suelen venir motivadas por distintas causas entre las que caben destacar:

- Ampliación periodo de reclutamiento
- Cambios en la memoria económica del contrato
- Altas y bajas de miembros del equipo colaborador
- Sustitución o cambio de investigador principal
- Nueva designación de CRO

En la anualidad 2015 se han gestionado y firmado un total de 146 adendas, de las cuales 113 son adendas a ensayos clínicos y 33 para estudios post-autorización.

El desglose entre los distintos Departamentos de Salud, FISABIO Salud Pública y FOM es el que se indica en la siguiente tabla:

	NÚMERO DE ADENDAS
<i>DS Castellón</i>	3
<i>DS Sagunto</i>	3
<i>DS Arnau de Vilanova</i>	10
<i>DS Requena</i>	2
<i>DS Dr. Peset</i>	30
<i>DS Gandía</i>	2
<i>DS Xàtiva-Ontinyent</i>	4
<i>DS Alcoi</i>	2
<i>DS Marina Baixa</i>	7
<i>DS San Juan</i>	11
<i>DS Elda</i>	2
<i>DS Alicante</i>	36
<i>DS Elche</i>	28
<i>DS Orihuela</i>	3
<i>HACLE</i>	1
<i>FISABIO Oftalmología Médica</i>	1
<i>FISABIO Salud Pública</i>	1
TOTAL	146

Tabla 3. Distribución de adendas a contratos gestionados durante el 2015

2.5. CIERRE DE ESTUDIOS CLÍNICOS

Con la finalidad de mantener al día la actividad de estudios clínicos que gestiona la Unidad de EECC de manera sistemática se hace un seguimiento de los mismos para proceder al cierre en

aquellos casos que se ha llegado a término. La información para el cierre de los estudios clínicos proviene de dos fuentes de información:

- El Departamento Económico: informa a la Unidad de EECC cuando un promotor reclama la factura de fin de estudio.
- De manera proactiva y revisando las fechas fin de estudio, el personal técnico de la Unidad de EECC solicita al CEIC y/o al promotor se le informe del estado de los estudios y en aquellos casos que se encuentre en fase de cierre reclama así mismo el informe final. Se mantiene informado al Departamento Económico para que proceda a la revisión de la facturación según lo establecido en el contrato.

Durante la anualidad 2015 se ha procedido al cierre de aquellos de un total de 219 estudios clínicos, de los cuales 120 son ensayos clínicos y 99 estudios post-autorización.

	EECC	EPAs
<i>DS Vinaroz</i>		1
<i>DS Castellón</i>	2	9
<i>DS La Plana</i>		2
<i>DS Sagunto</i>	2	2
<i>DS Arnau de Vilanova</i>	7	9
<i>DS Requena</i>		1
<i>DS Dr. Peset</i>	12	15
<i>DS Gandía</i>		4
<i>DS Xàtiva-Ontinyent</i>	3	5
<i>DS Alcoi</i>	3	2
<i>DS Marina Baixa</i>	2	6
<i>DS San Juan</i>	2	8
<i>DS Elda</i>	4	8
<i>DS Alicante</i>	57	18
<i>DS Elche</i>	18	9
<i>DS Orihuela</i>	1	
<i>FISABIO Oftalmología Médica</i>	4	
<i>FISABIO Salud Pública</i>	3	
TOTAL	120	99

Tabla 4. Distribución de estudios clínicos cerrados en 2015

2.6. INDICADORES DE COMPETITIVIDAD

El personal técnico de la Unidad de Ensayos Clínicos considera como criterio de calidad y competitividad el indicador de tiempo transcurrido desde la negociación del contrato hasta la recepción del mismo firmado por todas las partes.

La *figura 8* siguiente muestra el resumen de las etapas principales (tiempos en promedio):

- I1: tiempo total desde la negociación del contrato hasta la recepción del mismo firmada por todas las partes para archivo ($I1=I2+I3+I4+I5$)
- I2 tiempo de negociación del contrato entre FISABIO y el promotor
- I3: tiempo de firmas desde que el contrato ya negociado se envía al centro donde se recaba la firma del gerente y del investigador principal y se recibe de nuevo en FISABIO
- I4: tiempo de firmas del director gerente de FISABIO
- I5: tiempo de firmas del promotor hasta su recepción en FISABIO

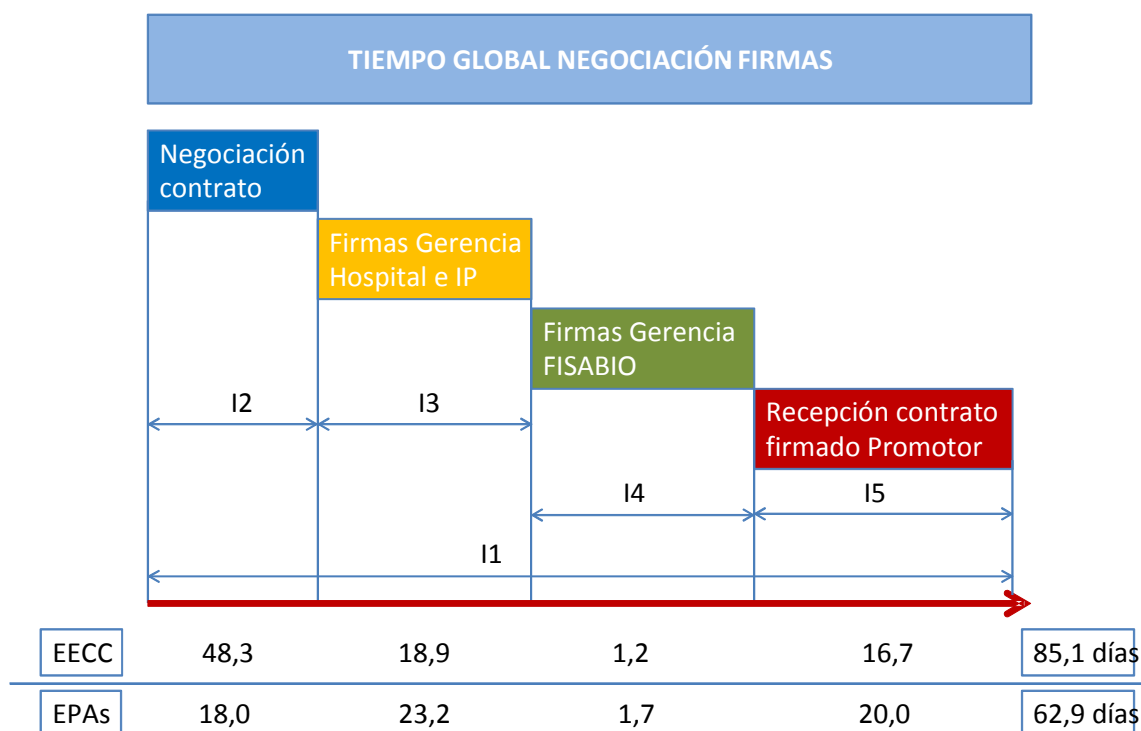


Fig. 8. Promedio de tiempos empleados en las distintas fases de negociación

El tiempo global de negociación de firmas de EECC apenas ha variado en 2015 (85,1 días) con respecto al 2014 (85,3 días) por lo que se ha mantenido la agilidad administrativa demostrada los últimos años.

Por el contrario, en cuanto a los EPAs en 2015 sí que se ha producido un descenso en el tiempo global de negociación (Indicador I1) siendo en 2015 la media de 62,9 días y en 2014 de 73,0 días. Esto ha sido debido, por un lado, principalmente a la disminución en los días de gestión de contrato (Indicador I2) que ha descendido en 9,8 días, y por otro lado disminuye también el tiempo en firmar la gerencia de FISABIO (Indicador I4) de 3,1 días en 2014 a 1,7 días en 2015.

En resumen, FISABIO sigue trabajando para que la gestión de contratos sea un trámite ágil sin perder los estándares de calidad que la normativa nos exige.

3. INVESTIGACIÓN CLÍNICA INDEPENDIENTE

3.1. NUEVOS REGISTROS DE EECC Y EPAs

Se entiende por investigación clínica de iniciativa propia, también denominada independiente, la realización de estudios clínicos clasificados como EECC o EPAs que no están promovidos por la industria farmacéutica sino por el propio investigador o por una entidad sin ánimo de lucro.

Durante la anualidad 2015, FISABIO ha vuelto a actuar de promotor en estudios clínicos de iniciativa propia y sigue prestando apoyo metodológico y formación en los estudios promovidos por el investigador independiente.

Los servicios que ofrece el personal técnico de la Unidad de EECC son, entre otros, los siguientes:

- Orientación y apoyo metodológico al investigador para la redacción y diseño del protocolo en función de los objetivos del estudio
- Redacción y envío de guías para la puesta en marcha del estudio en función de la tipología.
- Modificación de protocolo para ajustarlo a la tipología del estudio
- Envío de consultas a las entidades competentes para garantizar que el estudio cumple con todos los requisitos legales
- Solicitud de clasificación del estudio por parte de la AEMPS
- Asesoramiento en la tramitación de la contratación de pólizas de responsabilidad civil.
- Apoyo en la tramitación a autoridades competentes (CEIC, AEMPS, CCAA...)
- Elaboración de presupuestos y negociación con el sponsor en los estudios susceptibles a obtener financiación externa según tasas internas de la unidad.
- Solicitud de presupuestos a CROs para la realización del estudio

La posición adoptada por FISABIO en relación a los estudios de iniciativa propia ha sido su actuación como Promotor en aquellos casos en los que así lo ha solicitado el investigador, con dotación presupuestaria, ya sea pública o privada, para la realización de las funciones que se asumen al actuar como promotor y siempre contando con el compromiso del mismo respecto al envío periódico de la información a las autoridades competentes y el cumplimiento de las obligaciones legales aplicables en función del tipo de estudio a realizar.

De la misma forma, se ha asumido la figura de promotor en aquellos estudios sin financiación de áreas estratégicas en los que la envergadura del proyecto requería que fuese una entidad y no el propio investigador quien actuase de promotor.

En los casos en los que la financiación así lo ha permitido, desde la Unidad de EECC se ha llevado a cabo además de las tareas de puesta en marcha, la monitorización del estudio y todas las tramitaciones requeridas con las autoridades competentes (redacción y envío de informes de seguimiento y finales, notificación de enmiendas, registro en el Clinical Trials, etc.)

Con esta actuación se ha realizado la puesta en marcha de 23 estudios, 1 de ellos de tipología ensayo clínico, siendo FISABIO promotor en 4 de ellos.

REFERENCIA	DS	PROMOTOR	TIPOLOGÍA	SERVICIO
ICI15-001	Alicante	Investigador	EPA-AS	Farmacología Clínica
ICI15-002	Peset	Investigador	EPA-SP	Reumatología
ICI15-003	Salud Pública	FISABIO	EPA-OD	Servicios en Salud
ICI15-004	Alicante	Investigador	EPA-OD	Reumatología
ICI15-005	Alicante	Investigador	EPA-OD	Reumatología
ICI15-006	FOM	Investigador	EPA-SP	Oftalmología
ICI15-007	Salud Pública	FISABIO	EPA-OD	Enfermedades Raras
ICI15-008	Manises	FISABIO	EPA-OD	Digestivo

ICI15-009	Alicante	Investigador	EECC	Digestivo
ICI15-010	Elche	Investigador	EPA-OD	Farmacia
ICI15-011	Sagunto	Investigador	EPA-OD	Farmacia
ICI15-012	Castellón	Investigador	ISM	Angiología y Cirugía Vascular
ICI15-013	San Juan	Investigador	EPA-OD	Oftalmología
ICI15-014	La Plana	Investigador	EPA-SP	Anestesiología y Reanimación
ICI15-015	Elche	FISABIO	EPA-SP	Farmacia
ICI15-016	Elche	Investigador	EPA-SP	Farmacia
ICI15-017	Alicante	Investigador	EPA-OD	Ginecología
ICI15-018	Alicante	Investigador	EPA-OD	Neurología
ICI15-019	Alicante	Investigador	EPA-SP	Endocrinología
ICI15-020	San Juan	Investigador	EPA-SP	Endocrinología
ICI15-021	Alcoi	Investigador	EPA-SP	Endocrinología
ICI15-022	Marina Baixa	Investigador	EPA-SP	Endocrinología
ICI15-023	Elda	Investigador	EPA-SP	Endocrinología

**Tabla 5. Estudios de investigación clínica independiente iniciados durante la
anualidad 2015**

3.2. ESTUDIOS EN FASE DE PREPARACIÓN

Además de los estudios de iniciativa propia anteriormente mencionados y que se encuentran en fase de ejecución con el cumplimiento de la normativa vigente, durante el 2015 se ha dado apoyo a otros 4 estudios que se encuentran en distintas fases de preparación como son:

ACRÓNIMO	DS	SERVICIO	TIPOLOGÍA
EMBAROM	Peset	Radiología	EECC
NP-RICA	Elche	Cirugía General	EECC
MILKING	Castellón	Pediatría	ISM
UMCOAP	Castellón	Ginecología	EECC

**Tabla 6. Estudios de investigación clínica independiente en fase de preparación año
2015**

El apoyo facilitado ha comprendido entre otros, las siguientes actuaciones:

- Mantenimiento de reuniones presenciales con los investigadores principales para establecimiento de la hoja de ruta.
- Revisión y redacción del protocolo acorde a los modelos establecidos por la normativa
- Revisión y apoyo en la redacción de los CRDs
- Clasificación de los estudios clínicos si el producto de investigación se consideran medicamento, si existe aleatorización, si es una nueva indicación, etc.
- Facilitar el envío de la documentación solicitada por los distintos CEICs implicados
- Se ha dado respuesta a las alegaciones recibidas en algunos casos hasta tres veces por el mismo estudio.
- Búsqueda de financiación a través de convocatorias públicas y privadas competitivas y a través de colaboraciones finalistas con empresas interesadas del sector.
- Búsqueda de presupuestos tanto para el seguro de RC como para la CRO en aquellos casos en los que se necesita subcontratar aspectos como la monitorización, farmacovigilancia, estadísticas, etc.

3.3. INVESTIGACIÓN CLÍNICA INDEPENDIENTE: ESTUDIOS ACTIVOS

FIS-EPO-2013-01 (Plan de EPOC):

- Atención a las llamadas telefónicas y emails ya que al ser un estudio aleatorizado, la aleatorización se realiza desde la Unidad de EECC y el código y el brazo del paciente se facilita a cada uno de los investigadores principales.
- Monitorización in situ: en el DS Arnau y DS Dr. Peset ya que llevaban mayor tasa de reclutamiento.
- Monitorizaciones remotas: chequeo cumplimiento de los CRDs electrónicos.
- Redacción y envío de informes anuales de seguimiento a los CEICs implicados y a la AEMPS.
- Diversas reuniones con el investigador principal, Dr. Juan José Soler, para establecer los cambios en el protocolo y plan de trabajo para el 2016.

FIS-OMA-2014-01 (Omalizumab):

- Finalización de reclutamiento
- Redacción informe final y envío a cada uno de los CEICs implicados y a la AEMPS
- Cierre del estudio a falta de última facturación

FOM-ICI01-2011 (Ozurdex) y EPROBRI-2011:

- Redacción y envío de informes anuales de seguimiento al CEIC implicado y a la AEMPS.

Además de esto a los investigadores que actúan como promotores se les ha recordado de manera puntual la necesidad de realizar los informes anuales o de cierre, según haya correspondido, para cumplir con la legislación vigente en materia de seguimiento de los estudios clínicos.

3.4. CONSULTAS UNIDAD INVESTIGACIÓN CLÍNICA INDEPENDIENTE

Así mismo la unidad de investigación clínica independiente ha contestado durante la anualidad 2015 a un total de 17 consultas relacionadas con aspectos regulatorios para la puesta en marcha de estudios clínicos, búsqueda de presupuestos de pólizas de RC, clasificación por la AEMPS, revisiones de protocolo, y CRD, etc. según demandas recibidas por los investigadores principales.

Desde la unidad se entiende que este tipo de apoyo es muy importante para disminuir la barrera que supone para cualquier investigador el cumplir con los trámites administrativos y de gestión que

conlleva la puesta en marcha de cualquier estudio clínico con medicamento, de forma que esto no sea un impedimento para la realización de este tipo de estudios.

4. FOMENTO DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA

4.1. BÚSQUEDA DE PROYECTOS Y PROMOCIÓN DE INVESTIGADORES ESTUDIOS DE FEASIBILITY

El estrecho contacto que mantenemos en la unidad con los promotores nos ha permitido detectar ciertas necesidades de la industria que podemos utilizar para aumentar la participación de nuestros investigadores en nuevos ensayos clínicos.

La búsqueda de investigadores y centros participantes en un ensayo clínico debe ser ágil para cumplir con los plazos establecidos, lo que requiere un contacto directo y una comunicación fluida y rápida con los investigadores implicados, es en este proceso en el que FISABIO puede participar para aumentar la participación de nuestros centros.

Con esta finalidad hemos conseguido participar en la búsqueda de investigadores participantes en varios ensayos clínicos promovidos por distintos laboratorios farmacéuticos a través de la CRO encargada de este proceso, dando apoyo en la elaboración de los cuestionarios de viabilidad y agilizando el proceso, lo que ha permitido a varios de nuestros investigadores evaluar nuevas propuestas y aumentar su participación en ensayos clínicos de calidad.

Para llevar a cabo esta actividad, se ha contactado con investigadores de cada patología para conocer su interés en la realización de ensayos clínicos, sus líneas de investigación, equipo colaborador, etc. así como las características de cada centro.

4.2. GESTIÓN CLINICAL TRIAL.ORG

ClinicalTrials.gov (CT) es un sitio web desarrollado por U.S. National Institutes of Health (NIH) que ofrece regularmente información actualizada sobre ensayos clínicos. Contiene información sobre los ensayos clínicos y estudios observacionales que se están llevando a cabo a nivel internacional. Actualmente su base de datos la forman más de 96.700 estudios de 174 países.

Desde FISABIO actuamos como administrador en la plataforma informática de los estudios que se llevan a cabo en la institución salvaguardando su correcto desarrollo y alta en este registro que en muchos casos es cumplimiento indispensable antes de proceder a la publicación de los resultados.

5. ACTIVIDADES DE GESTION INTRADEPARTAMENTAL

5.1. BÚSQUEDA DE PROYECTOS Y PROMOCIÓN DE INVESTIGADORES ESTUDIOS DE FEASIBILITY

SERVICIO WEB DE DIRECTORES

Con el fin de dar una transparencia e información total y completa a los investigadores, en la anualidad 2014 se finalizan las tareas de unificación telemática de la información referente a los EECC y EPAs gestionados. Con esta unificación se hace posible la apertura a todos los datos de cada uno de los estudios clínicos a los Investigadores Principales de los mismos por medio del Servicio Web de Directores. Dicho Servicio Web enlaza por medio de cualquier buscador de Internet con el programa Fund@net a tiempo real.

Se les facilita una guía elaborada por la Unidad de Proyectos Autonómicos y Nacionales a cada uno de los implicados donde se explica de manera pormenorizada cómo acceder y una explicación sobre cómo obtener los datos económicos.

REVISIÓN CENTROS/DEPARTAMENTOS

Desde la Unidad de EECC, y durante el primer semestre de la anualidad, se realiza una revisión exhaustiva de los centros y departamentos creados en cada uno de los Departamentos de Salud que se han estado dando de alta en Fundanet y de cómo están interrelacionados entre ellos.

Este análisis y limpieza ha venido provocado tras la detección de duplicidades en servicios de los centros hospitalarios y creación de nuevas unidades que no siguen la nomenclatura establecida. Si esta parametrización no se hace de forma correcta, los diversos proyectos que se dan de alta en la herramienta se vinculan a distintos servicios y se hace muy complicado obtener después indicadores de actividad científica y/o económica.

RECODIFICACIÓN DE LOS CONCEPTOS DE FACTURACIÓN EN LOS ESTUDIOS POST-AUTORIZACIÓN

Durante la anualidad 2014 se realizaron los cambios pertinentes en los conceptos de facturación de todos los EECC que estaban activos en Fundanet para que la distribución a cada bolsa de investigación se realizara de forma automática en el momento de la facturación y evitar así tener que hacerlo a mano en cada una de ellas de forma individual. Este trabajo se consensuó con el Departamento Económico con quien conjuntamente se establecieron los nuevos conceptos de facturación.

Pasada la revisión de los ensayos clínicos, al inicio de la anualidad 2015, se estableció por el Departamento Económico la necesidad de realizar los mismos cambios en los estudios post-autorización. Ante el ingente volumen de estudios activos, aproximadamente unos 600, se decide distribuir el trabajo por Departamentos de Salud y de manera proporcional entre la Unidad de Ensayos Clínicos y el Departamento Económico.

5.2. FORMACIÓN CONTINUA RECIBIDA

APLICACIÓN DEL NUEVO RD 1090/2015

Ante la inminente publicación del Real Decreto 1090/2015, de 4 de diciembre, por el que se regulan los ensayos clínicos con medicamentos, los Comités de Ética de la Investigación con medicamentos y el Registro Español de Estudios Clínicos, durante la anualidad 2015 el personal técnico de la Unidad de EECC ha acudido a diversas jornadas organizadas por distintos stakeholders entre las que caben destacar:

- IV Edición Curso "Puesta al Día en Ensayos Clínicos y EPAs", celebrado en Barcelona los días 10 y 11 de febrero de 2015. Organiza la Asociación Española de Farmacéuticos de la Industria (AEFI). Acuden MPC y CRP.
- "El sistema de garantía de calidad del promotor en estudios clínicos", celebrado en Sevilla los días 18, 19 y 20 de noviembre de 2015. Organiza Fundación Pública Andaluza Progreso y Salud y la Red de Fundaciones Gestoras de la Investigación del Sistema Sanitario Público de Andalucía (SSPA), en colaboración con Telstar. Acuden SCM, MPC y MLL

OTROS CURSOS

- "Microsoft Excel 2010", celebrado en Valencia desde 11/02/2015 al 23/03/2015. Organiza ADENON y FISABIO. Acuden: VRM, MPC, MLL, CRP, SCM, ELF, IRP, EMB.

- "Monitorización de Ensayos Clínicos: Estrategia, Procedimientos y Modelos", celebrado en Valencia el 10 de marzo de 2015. Organiza BIOROI. Acuden: VRM, SCM, IRP, MPC, MHH, CRP, EMB.
- "Conocimientos avanzados en estudios clínicos con medicamentos y productos sanitarios en la Comunitat Valenciana", celebrado en Valencia del 2 al 19 de noviembre de 2015. Organiza PECME. Acuden: VRM, ELF, SCM, CRP.

UNIDAD DE ASISTENCIA OFTALMOLOGICA

La asistencia oftalmológica ha generado unos ingresos totales de **5.389.339,96€**. Estos ingresos se clasifican según la tipología u origen de los pacientes:

-Ingresos de la encomienda de gestión: 3.557.426,00€

Son ingresos por la atención a pacientes, que en virtud de la encomienda de gestión, nos remiten los hospitales públicos mediante propuesta de derivación.

-Ingresos hospitales concertados: 1.473.855,34€

Estos ingresos corresponden a pacientes atendidos y que han sido derivados desde hospitales concertados. (De este importe cabe destacar, por ser relevante, el importe facturado al H. General de Valencia por 1.283.529,00€).

-Ingresos por tratamientos no recogidos en la encomienda de gestión: 32.400,00€

Prestaciones puntuales realizadas a pacientes derivados de hospitales públicos y que no están recogidas dentro de la cartera de servicios de la encomienda de gestión.

-Ingresos de pacientes privados: 325.658,62 €

Ingresos por facturas individuales a pacientes que directamente asisten a la FOM, sin propuesta hospitalaria. (De este importe, 52.244,58€ corresponden a pacientes procedentes de ASISA).

	IMPORTE FACTURADO HOSPITALES PÚBLICOS	IMPORTE FACTURADO HOSPITALES CONCERTADOS	PRESTACIONES NO RECOGIDAS EN LA CARTERA DE SERVICIOS DE
DPTO 1 Vinaròs	172.536,00 €		
DPTO 2 Castelló	121.350,00 €		
H. Provincial Castelló		26.060,00 €	
DPTO 3 La Plana	21.430,00 €		
DPTO 4 Sagunt	300.436,00 €		
DPTO 5 Clínic / Malva-rosa	129.502,00 €		
DPTO 6 Arnau Vilanova-Llíria	600.246,00 €		30.900,00 €
DPTO 7 La Fe	221.946,00 €		1.500,00 €
H. MANISES		71.361,90 €	
DPTO 8 Requena	78.332,00 €		
DPTP 9 H. General Valencia.		1.283.529,00 €	
DPTO 10 Dr Peset /	1.211.362,00 €		
DPTO 11 La Ribera		72.902,00 €	
DPTO 12 Gandia	161.836,00 €		
DPTO 13 Dénia		100,00 €	
DPTO 14 Xàtiva - Ontinyent	217.266,00 €		
DPTO 15 Alcoi	84.712,00 €		
DPTO 16 Marina Baixa	87.002,00 €		
DPTO 17 San Joan	53.742,00 €		
DPTO 18 Elda	37.200,00 €		
DPTO 19 G.Alacant	27.536,00 €		
DPTO 20 Elx	24.892,00 €		
DPTO 21 Orihuela	6.100,00 €		
DPTO 22 Torrevieja		- 5.743,56 €	
Hospital Vinalopó		25.646,00 €	
TOTAL	3.557.426,00 €	1.473.855,34 €	32.400,00 €

Las siguientes tablas muestran el número de intervenciones o pruebas que han generado los ingresos anteriores:

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Malv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandía	13- D.S. Dénia
400 - Aberrometría	0															
401 - Adaptación ayudas baja visión	27			1		3	1	1		1		8	8			3
402 - Adaptación ayudas baja visión – rehab.visual. Sesión	60			2		8	1	10				13	15			9
403 – Análisis de fibras ópticas/GDX/HRT/por cada una	22						4	2				7	6			1
404 - Angiografía fluoresceínica	99	10				10	2	5	2	1	2	3	59			
405 - Angiografía verde de indocianina	31					1			2				17	6		
406 - Biometría	15			3				1		1		6	3			1
407 – BMU - Biomicroscopia ultrasonográfica	19				1			3	1				8	3		
408 - Campo visual	88			2		5	6	19		4		16	19			10
409 - Cirugía anestesia general: corta duración (15 min)	0															
410 - Cirugía anestesia general: larga duración (> 30 min)	0															

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Malv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandía	13- D.S. Dénia	Ontinyent	15- D.S. Alcoi	Baixa	Joan	18- D.S. Elda	H.General	20- D.S. Eix	21- D.S. Orihuela	22- D.S. Torreveja	Vinalopó	TOTAL	
411 - Cirugía anestesia general: media duración (30 min)	0																											0
414 - Cirugía biopsia extemporánea	65											2	62				1											65
414 - Cirugía biopsia extemporánea (bilateralidad)	6											6																6
415 - Cirugía córnea anillos intracorneales - explante	2							1				1																2
416 - Cirugía córnea anillos intracorneales (queratocono) but	51	1		2		2	3	5				5		4	5		7	3	3	10		1						51
417 - Cirugía córnea biopsia corneal	0																											0
418 - Cirugía córnea menor, tatuaje	0																											0
419 - Cirugía córnea micropuntura corneal	0																											0
423 - Cirugía córnea sutura laceración corneal/esclera	1							1																				1
425 - Cirugía córnea trasplante de córnea	68		2	1		5	1	13	1	1		10	2	2	14		6								1			68

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Malv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandía	13- D.S. Dénia	Ontinyent	15- D.S. Alcoi	Baixa	Joan	18- D.S. Elda	H.General	20- D.S. Eix	21- D.S. Orihuela	22- D.S. Torreveja	Vinalopó	TOTAL	
427 - Cirugía córnea-conjuntiva pterigion y alt. conjuntiva	24						2	3	1			10	8															24
427-(Bilateralidad) Cirugía córnea-conjuntiva pterigion y alt. conjuntiva	2											1								1								2
428 - Cirugía córnea - conjuntiva tumores	0																											0
429 - Cirugía córnea-conjuntiva trasplante memb. amniótica	20	1				4		5			2	3		1	2		2											20
430 - Cirugía cristalino (catarata)	4143	3	1	15	2	30	111	620		30	2	121	154	2	64		9	3	5	1	33							4143
430 – (Bilateralidad) Cirugía cristalino (catarata)	2												2															2
431 - Cirugía cristalino (lupa intraocular)	0																											0
432 - Cirugía cristalino implante 2º con vitrectomía anterior	4					1	1				1						1											4
433 - Cirugía escleral injerto sobre esclera, parche, excisión	0																											0

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Malv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandía	13- D.S. Dénia	Ontinyent	15- D.S. Alcoi	Baixa	Joan	18- D.S. Elda	H.General	20- D.S. Eix	21- D.S. Orihuela	22- D.S. Torrevejeja	Vinalopó	TOTAL	
434 - Cirugía escleral sutura laceración esclerótica	0																											0
435 - Cirugía estrabismo y otras alt. de la motilidad ocular	0																											0
436 - Cirugía glaucoma	40	2	1	9	1	8				2	3	8		1	2	1					2							40
437 - Cirugía glaucoma (implante valvular)	20	3	1	3					1		7	3					1	1										20
438 - Cirugía glaucoma crioterapia cuerpo ciliar	11						1	1					6	1				2										11
439- Cirugía inyección intraocular anti-VGEF	29				3	5					1	20																29
440 - Cirugía inyección intraocular medicación	200	22			3	40	40		4	11	20	52					2	1	1		4							200
440 - Cirugía inyección intraocular medicación (Bilateral)	0																											0
441 - Cirugía iris iridectomía y pupiloplastias	0																											0
442 – Cirugía iris tumores y cirugía compleja de iris	0																											0

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Malv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandía	13- D.S. Dénia	Ontinyent	15- D.S. Alcoi	Baixa	Joan	18- D.S. Elda	H.General	20- D.S. Eix	21- D.S. Orihuela	22- D.S. Torrevejeja	Vinalopó	TOTAL	
Cirugía Iris compleja	0																											0
Cirugía Iris compleja (bilateral)	0																											0
443 - Cirugía lagrimal alteraciones del aparato lacrimal	0																											0
445 - Cirugía lagrimal dacriocistectomía	0																											0
446 - Cirugía lagrimal dacriocistorrinost. (inserción drenaje)	23											21	2															23
447 - Cirugía lagrimal dacriocistorrinost. vía endonasal láser	1											1																1
448 - Cirugía lagrimal endoscopia diagnóstica vía lagrimal	0																											0
450 - Cirugía lagrimal reconstr. compl. vía lagrimal (por ojo)	0																											0
451 - Cirugía lagrimal sondaje lagrimal	0																											0
452 - Cirugía lagrimal tapón	0																											0

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Malv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandía	13- D.S. Dénia	Ontinyent	15- D.S. Alcoi	Baixa	Joan	18- D.S. Elda	H.General	20- D.S. Eix	21- D.S. Orihuela	22- D.S. Torreveja	Vinalopó	TOTAL	
lagrimal (por ojo)																												
454 - Cirugía láser excímero - terapia/PTK	6						1	1				3		1														6
454 - Cirugía láser excímero - terapia/PTK (bilateralidad)	1													1														1
455 - Cirugía láser PRK	1													1														1
cirugía orbitopatía tiroidea: descompresión orbitaria	3											2															1	3
457 - Cirugía órbita adaptación de prótesis ocular total tipo	43	3			4	1	3	4	1	1	1	6	6	1	6			4	1				1					43
460 - Cirugía órbita enucleación ocular con inclusión de implante integrado interno	5	1							1			1			2													5
462 - Cirugía órbita intervenciones menores en la órbita	0																											0
463 - Cirugía órbita orbitotomía lateral, descompresión	2						1					1																2
464 - Cirugía órbita reconstr. parcial cavidad con injertos	2										1	1																2

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Malv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandia	13- D.S. Dénia	Ontinyent	15- D.S. Alcoi	Baixa	Joan	18- D.S. Elda	H.General	20- D.S. Eix	21- D.S. Orihuela	22- D.S. Torrevejeja	Vinalopó	TOTAL	
465 - Cirugía órbita reconstr. total de la cavidad con injertos	7		1					1			1	1	3															7
Cirugía párpados menor, cantotomía/chalazion/epilación/laceración	4											1	2		1													4
Cirugía párpados menor, cantotomía/chalazion/epilación/laceración (bilateralidad)	1														1													1
467 - Cirugía párpados otras alteraciones de los párpados	0																											0
468 – Cirugía párpados reconstrucción palpebral compleja con injertos	1								1																			1
469 - Cirugía párpados resección tumoral, blefaroplastia, reconstruc., cirugía compleja	82					4	1	4			2	45	24		1				1									82
469 - Cirugía párpados resección tumoral, blefaroplastia, reconstruc., cirugía compleja (bilateralidad)	39					3	1				2	18	13					2										39

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Maiv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandía	13- D.S. Dénia	Ontinyent	15- D.S. Alcoi	Baixa	Joan	18- D.S. Elda	H.General	20- D.S. Eix	21- D.S. Orihuela	22- D.S. Torrevieja	Vinalopó	TOTAL	
474 - Cirugía quirófanos: Cirugía menor (hasta 15 minutos)	0																											0
475 - Cirugía quirófanos: Cirugía menor (módulos de 15 min)	0																											0
476 - Cirugía retina crioterapia transescleral	5					2				1				1	1													5
477 - Cirugía retina extraescleral	24	1	1			4		2		1	2	4	1				7											24
478 - Cirugía retina retinopexia neumática	0																											0
480 - Cirugía retina vitrectomía completa	388	60	4	11	4	74	3	19	1	6	6	79	23	2			60	6	20	6	3	1						388
481 - Cirugía retina vitrectomía más cir. extraescleral	91	5	4	1		18	1	2		4	6	22	6				13	3	6									91
482 - Cirugía tumores braquiterapia yodo radiactivo	26	1				1	2	1		1	2	4		2	1		1	2	2	2		1	2				1	26
483 - Consulta primeras visitas	553	25	2	24	3	40	22	59	1	6	25	5	128	111	5	23	25	3	9	10	9	3			6			553
484 - Consulta visitas sucesivas	747	32	1	23	2	91	21	122	1	2	23	23	128	185	2	14	42	3	6	5	12							747

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Maiv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandía	13- D.S. Dénia	Ontinyent	15- D.S. Alcoi	Baixa	Joan	18- D.S. Elda	H.General	20- D.S. Eix	21- D.S. Orihuela	22- D.S. Torreveja	Vinalopó	TOTAL	
945 – Consulta visita urgencia	78	2		3			2	17	2	2		20	20	2	3		3	1	1									78
485 - Contaje células endoteliales	14						1		8			2	2		1													14
486 - Ecografía ocular	20				3		4	4				2					1		1	2	1			2			20	
487- Ecografía ocular + intralaser (por cada ojo)	12	1	2				1		2			1	1						1	2		2					12	
489 - Electrofisiología potenciales evocados visuales	21							1			3	9		7							1						21	
490 - Electrooculograma	20						2		1		1			4						1							20	
492 - Electrorretinograma Ganzfeld	66						1	1	5		2	20		25			1				1						66	
493 - Electrorretinograma multifocal	91						1	1	7		2	15		41			1	1		1	1						91	
494 - Electrorretinograma Pattern	24								9		1	5		8							1						24	
501 - Fotografía polo posterior	0																										0	
507 - Laboratorio anatomía patológica (pieza pequeña)	0																										0	
508 - Laboratorio anatomía	0																										0	

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Malv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandia	13- D.S. Dénia	Ontinyent	15- D.S. Alcoi	Baixa	Joan	18- D.S. Elda	H.General	20- D.S. Eix	21- D.S. Orihuela	22- D.S. Torreveja	Vinalopó	TOTAL	
patológica (técnica de Mohs)																												
516 – Láser argón desgarros	0																											0
517 - Láser argón fotocoagulación por sesión	0																											0
518 - Láser argón panfotocoagulación	43	9					4	8				7	3	3			5		2			1			1			43
519 - Láser argón trabeculoplastia	0																2											0
520 - Láser terapia fotodinámica	53				1	7		2	3				19	5	1				3	1	5	6						53
521- Laser TTT por sesión	4								1																			1
522 - Láser YAG-capsulotomía	16						2	4				6	2		1				1									16
523 - Láser YAG -iridotomía	0																											0
525 - OCT	1036	54	3	14	6	117	47	170	2	9	36	1	152	237	11	34	1	60	4	16	9	19	3		1	1	2	1036
526 - Paquimetría corneal	6					3																				1		6
527 - Test Hess de Lancaster- estudio motor + análisis visual	0																											0
528 - Topografía corneal	105	3		4		8		30	5	1		8	18	2	8		10		3		3	1			1			105

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Malv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandía	13- D.S. Dénia	Ontinyent	15- D.S. Alcoi	Baixa	Joan	18- D.S. Elda	H.General	20- D.S. Eix	21- D.S. Orihuela	22- D.S. Torrevieja	Vinalopó	TOTAL	
529 - Cirugía de Crosslinking	10			1			1	2				1	1				2	1		1								10
530 - Cirugía anestesia general (niño menor de tres años)	0																											0
532 – Elaboración y dispensación de colirios	176			18		11			2			133	6		6													176
Colirio PRFC (pack 3 meses)	1											1																1
Colirio PRFC	120			18								72			6		24											120
Colirio Ciclosporina	18							3				14	1															18
Colirio clorhexidina 0.02%																	4											
Colirio Mitomicina 0.02%	0																											0
Colirio Mitomicina 0.04%	0																											0
Colirio Suero autologo 20%	0																											0
Colirio Vancomicina	15							6				2					7											15
Colirio Ceftacidina	15							6				2					7											15
Colirio anfotericina B	2							2																				2
533 - cirugía córnea trasplante limbo expandido	0																											0
535 – Elaboración colirios (81					11		17	2				7				44											81

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Malv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandía	13- D.S. Dénia	Ontinyent	15- D.S. Alcoi	Baixa	Joan	18- D.S. Elda	H.General	20- D.S. Eix	21- D.S. Orihuela	22- D.S. Torrevejeja	Vinalopó	TOTAL
procedimiento)																											
Elaboración colirios varios	2																2										2
540-Cirugía inyección de toxina botulinica	4											1							3								4
544 – Cirugía glaucoma endociclotocoagulación	14	2				2			1	2	1		5	1													14
545 – Cirugía ametropia implante secundario mas vitrectomia anterior	7	3				1		1				1									1						7
546 - Cirugía ametropia lente faquica artiflex	9							6					3														9
905-Cirugía ametropia lente faquica ICL	1											1															1
934- Cirugía cornea retrasplante de cornea	10					1		2	1			2			2		2										10
967- Cirugía lagrimal tumor glándula lagrimal	1														1												1
979- Cirugía parpados inyección de toxina botulinica	2							2																			2
Cirugía tumores radiocirugia	0																										0

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Maiv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandía	13- D.S. Dénia	Ontinyent	15- D.S. Alcoi	Baixa	Joan	18- D.S. Elda	H.General	20- D.S. Eix	21- D.S. Orihuela	22- D.S. Torreveja	Vinalopó	TOTAL	
Medicación en situación especial Anti Vgef	93					3	3	28		1		20	30				2	1	1		4							93
Medicación en Situación Especial Eylea	44	1				3	1	10				1	28															44
Medicación especial Brolene 10ML	1					3											1											1
Medicación en Situación Especial Ozurdex. Implante Oftálmico 0.7 MG	7	4										2	1															7
Medicación en Situación Especial Natacyn	2							2																				2
Medicación en Situación Especial Lucentis 10 mg/ ml sol. iny	23						2	7					14															
Medicación en Situación Especial Cellcept 500 MG	0																											0
Medicación en Situación Especial Humira 40 MG 2 plumas	5	5																										5
Consulta primera/ urgencia/sucesiva	2																								2			2
Medicación en Situación Especial Somatulina 120 MG	0																											0

TRATAMIENTOS EFECTUADOS ENCOMIENDA Y CONCERTADOS 2015	TOTAL	1- D.S. Vinaròs	H. Prov Castelló	2- D.S. Castelló	3 - D.S. La Plana	4 - D.S. Sagunt	Malv	V.	D.S. Manises	7 - La Fe	8 - D.S. Requena	H.General	Peset	11 - D.S. La Ribera	12 - D.S. Gandía	13- D.S. Dénia	Ontinyent	15- D.S. Alcoi	Baixa	Joan	18- D.S. Elda	H.General	20- D.S. Elx	21- D.S. Orihuela	22- D.S. Torreveja	Vinalopó	TOTAL	
Medicacion intravitrea Vancomicina	0																											0
Medicacion intravitrea Interferon	1											1																1
Medicación intravitrea Forcarnet	0																											0
TOTAL	9449																											9449

CIRUGIAS ENCOMIENDA DE GESTIÓN	Nº TOTAL	PRECIOS €	IMPORTE
CIRUGIA RETINA	390	1.600,00	624.000,00
CIRUGIA ORBITA	81	2.700,00	218.700,00
CIRUGIA ORBITA (BILATERALIDAD)	22	2.160,00	47.520,00
CIRUGÍA ORBITA-PARPADOS MENOR	74	400,00	29.600,00
CIRUGÍA ORBITA-PARPADOS MENOR (BILATERALIDAD)	7	320,00	2.240,00
CIRUGÍA CATARATAS	2782	570,00	1.585.740,00
CIRUGÍA CATARATAS	140	490,00	68.600,00
CIRUGÍA CATARATAS	2	456,00	912,00
CIRUGÍA ESTRABISMO		384,00	0,00
CIRUGÍA TUMORES BRAQUITERAPIA COMPLETA	19	12.446,00	236.474,00
CIRUGÍA TUMORES BRAQUITERAPIA PROCEDIMIENTO (FISABIO)		4.000,00	0,00
CIRUGÍA GLAUCMOA Y OTRAS INTRAOCULARES	146	900,00	131.400,00
INYECCIÓN INTRAVÍTREA (PROCEDIMIENTO)	161	130,00	20.930,00
MEDICACIÓN INTRAVÍTREA	174	500,00	87.000,00
CIRUGÍA MENOR	16	200,00	3.200,00
CONSULTA PRIMERA/URGENCIA/SUCESIVA	1062	30,00	31.860,00
ELABORACIÓN COLIRIOS	103	15,00	1.545,00
ELABORACION COLIRIOS	103	25,00	2.575,00

MEDICACIONES ESPECIALES		PSL	
OCT/EXPLORACIONES TECNOLÓGICAS	972	100,00	97.200,00
EXPLORACIONES MENORES	80	30,00	2.400,00
ANGIOGRAFÍA	116	70,00	8.120,00
EXPLORACIONES COMPLEJAS	59	200,00	11.800,00
BAJA VISIÓN ADAPTACIÓN AYUDAS	19	100,00	1.900,00
BAJA VISIÓN REHABILITACIÓN/SESIÓN	47	30,00	1.410,00
LÁSER EXZIMER PTK	1	300,00	300,00
LÁSER TRATAMIENTOS	50	150,00	7.500,00
LÁSER TERAPIA FOTODINÁMICA	47	1.500,00	70.500,00
CIRUGÍA CORNEA TRASPLANTE	66	4.000,00	264.000,00

CIRUGIAS HOSPITALES CONCERTADOS	Nº TOTAL	PRECIOS €	IMPORTE
CIRUGIA RETINA	112	1.600,00	179.200,00
CIRUGIA ORBITA	79	2.700,00	213.300,00
CIRUGÍA LAGRIMAL DACRIOLÁSER	22	800,00	17.600,00
CIRUGÍA ORBITA-PARPADOS MENOR	2	400,00	800,00
CIRUGÍA CATARATAS	1.221	570,00	695.970,00
CIRUGÍA TUMORES BRAQUITERAPIA COMPLETA	7	12.446,00	87.122,00

CIRUGÍA GLAUCOMA Y OTRAS INTRAOCULARES	17	900,00	15.300,00
MEDICACIÓN INTRAVÍTREA	22	500,00	11.000,00
CONSULTA PRIMERA/URGENCIA/SUCESIVA	310	30,00	9.300,00
ELABORACIÓN COLIRIOS	137	15,00	2.055,00
ELABORACION COLIRIOS	91	25,00	2.275,00
MEDICACIONES ESPECIALES	23	500,00	11.500,00
OCT/EXPLORACIONES TECNOLÓGICAS	220	100,00	22.000,00
ANGIOGRAFÍA	13	70,00	910,00
EXPLORACIONES COMPLEJAS	214	200,00	42.800,00
BAJA VISIÓN ADAPTACIÓN AYUDAS	8	100,00	800,00
BAJA VISIÓN REHABILITACIÓN/SESIÓN	13	30,00	390,00
LÁSER EXZIMER PTK	5	300,00	1.500,00
LÁSER TRATAMIENTOS	17	150,00	2.550,00
LÁSER TERAPIA FOTODINÁMICA	8	1.500,00	12.000,00
CIRUGÍA CORNEA TRASPLANTE	44	4.000,00	176.000,00

PACIENTES PRIVADOS

401	ADAPTACIÓN AYUDAS BAJA VISIÓN	24
402	ADAPTACIÓN AYUDAS BAJA VISIÓN. REHABILITACION VISUAL PACIENTES	2
	ADAPTACIÓN DE LENTES ESPECIALES	63
404	ANGIOGRAFIA FLUORESCEINICA	8

405	ANGIOGRAFIA CON VERDE DE INDOCIANINA	-1
407	BMU- BIOMICROSCOPIO ULTRASONOGRAFICA	1
408	CAMPO VISUAL	50
409	CIRUGIA ANESTESIA GENERAL: CORTA DURACIÓN, EXPLORACIÓN	40
416	CIRUGIA CORNEA ANILLOS INTRACORNEALES	1
425	CIRUGIA CORNEA TRASPLANTE DE CORNEA	1
427	CIRUGIA CORNEA-CONJUNTIVA PTERIGION Y ALTERACIONES DE LA CONJUNTIVA	1
429	CIRUGIA CORNEA – CONJUNTIVA TRANSPLANTE MEMBRANA	1
430	CIRUGIA CRISTALINO (CATARATA)	40
954	CIRUGIA CRISTALINO (CATARATA) FOCAL /TORICA	3
	CIRUGIA CRISTALINO LENTE CATARATA) ASP	1
	CIRUGIA CRISTALINO LENTE FAQUICA ICL	1
432	CIRUGIA CRISTALINO IMPLANTE SECUNDARIO CON VITRECTOMIA	1
433	CIRUGIA ESCLERAL INJERTO SOBRE ESCLERA, PARCHÉ...	1
435	CIRUGIA ESTRABISMO Y OTRAS ALTERACIONES	1
	CIRUGÍA GLAUCOMA	
436		2
	CIRUGIA GLAUCOMA NEEDLING	2
438	CIRUGIA GLAUCOMA CRIOTERAPIA CUERPO CILIAR	1
440	CIRUGIA INYECCIÓN INTRAOCULAR MEDICACION (p.ej. Avastin)	8
446	CIRUGIA LAGRIMAL DACRIOCISTORRINOSTOMIA	2
454	CIRUGIA LASER EXCIMERO- TERAPIA/PTK	2
455	CIRUGIA LASER PRK	2
457	CIRUGIA ORBITA ADAPTACIÓN DE PROTESIS OCULAR TOTAL	1
	CIRUGIA PARPADOS CHALACION	2
	CIRUGIA PARPADOS EXCISION DE TUMORACION	1
474	CIRUGIA QUIROFANOS: CIRUGIA MENOR (HASTA 15 MINUTOS)	1
480	CIRUGIA RETINA VITRECTOMIA COMPLETA	9
	CIRUGIA RETINA VITRECTOMIA COMPLETA + FACO	1
482	CIRUGIA TUMORES BRAQUITERAPIA YODO RADIACTIVO	1
483	CONSULTA PRIMERAS VISITAS	272
	CONSULTA PRIMERAS VISITAS CIRUGIA	84
484	CONSULTA VISITAS SUCESIVAS	613
	CONSULTA VISITAS URGENCIAS	26
485	CONTAJE CELULAS ENDOTELIALES	2
486	ECOGRAFIA OCULAR	7
492	ELECTRORRETINOGRAMA GANZFELD	1
493	ELECTRORRETINOGRAMA MULTIFOCAL	1

532	ELABORACIÓN Y DISPENSACIÓN DE COLIRIOS	24
501	FOTOGRAFIA POLO POSTERIOR	18
517	LASER ARGON FOTOCOAGULACION POR SESION	2
522	LASER YAG-CAPSULOTOMIA	27
525	OCT	18
	HISTORIA COMPLETA	3
	MEDICACION ESPECIAL NATAMICINA	1
	INFORME MEDICO	3
528	TOPOGRAFIA CORNEAL	2
TOTAL		1378

Toda la información expuesta anteriormente corresponde a la actividad asistencial facturada a terceros. Si añadimos a esta información las pruebas o consultas realizadas, pero no facturadas por estar incluidas dentro de un forfait o precio global por intervención, la actividad asistencial real llevada a cabo en la FOM es superior a la facturada quedando de la siguiente forma:

CONSULTA VISITAS	14.054
MISCELÁNEA	315
CIRUGÍA CRISTALINO	4.421
CIRUGÍA RETINA	1.117
CIRUGÍA CORNEA, CONJUNTIVA Y SUPERFICIE OCULAR	272
CIRUGÍA DACRIO	29
CIRUGÍA GLAUCOMA	82
CIRUGÍA OCULOPLASTIA	209
CIRUGÍA TTMTOS LÁSER	195
CIRUGÍA TUMORES	26
RESTO CIRUGÍAS	70
PRUEBAS	8.2084
TOTAL	102.874

<p>ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015</p>	<p>FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA</p>
--	--

INVENTARIO DE ELEMENTOS PATRIMONIALES

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

INVENTARIO DE ELEMENTOS PATRIMONIALES

Detalle del inmovilizado de Fisabio al 31 de diciembre de 2015:

Descripción elementos	Fecha de Adquisición	Valor de coste	A. Acumulada 31-dic.-15	Valor contable 31-dic.-15
DA PNEU VIEW M/5600i	26/11/2010	7.627,00	2.802,50	4.824,50
ORDENADOR TOSHIBA 630-13U I5	20/04/2011	863,14	863,14	0,00
desarrollo web y alojamiento web	01/01/2010	5.575,25	5.575,25	0,00
IMPLANTACION SISTEMA DE INFORMACION FUND@NET	30/06/2010	46.882,16	46.882,16	0,00
SPSS	24/06/2010	94.600,00	94.600,00	0,00
SPSS LICENCIA ANUAL	24/06/2010	18.920,00	18.920,00	0,00
SPSS PRO 3	24/06/2010	4.121,70	4.121,70	0,00
SPSS PRO3 LICENCIA ANUAL	24/06/2010	825,00	825,00	0,00
SPSS WINDOWS 18	24/06/2010	7.421,70	7.421,70	0,00
SPSS LICENCIA ANUAL WINDOWS	03/08/2010	1.485,00	1.485,00	0,00
SPSS PRO3 REGRESION WINDOWS	24/06/2010	4.121,70	4.121,70	0,00
SPSS ANUAL SERVICE	24/06/2010	825,00	825,00	0,00
SPSS PRO3 PASW CUSTOM TABLES	24/06/2010	4.121,70	4.121,70	0,00
SPSS PRO 3 ANUAL	24/06/2010	825,00	825,00	0,00
ordenador portatil app mestre	03/03/2010	573,96	573,96	0,00
ordenador portatil app mestre	03/03/2010	573,96	573,96	0,00
ordenador portatil app mestre 3/8	03/03/2010	573,96	573,96	0,00
ordenador portatil app mestre 4/8	03/03/2010	573,97	573,97	0,00
ordenador portatil app mestre 5/8	03/03/2010	573,97	573,97	0,00
ordenador portatil app mestre 6/8	03/03/2010	573,97	573,97	0,00
ordenador portatil app mestre 7/8	03/03/2010	573,97	573,97	0,00
IMPRESORA APP MESTRE	03/03/2010	53,28	53,28	0,00
ordenador	26/11/2010	1.498,29	1.498,29	0,00
ordenador apple	11/12/2010	931,36	931,36	0,00
y 27 del inventario apple, grabadora del dr. andreu	12/07/2010	1.117,93	1.117,93	0,00
ORDENADOR TOUCHSMART 600-1105-ES MONI 23"	03/02/2011	867,71	867,71	0,00
macbook pro 13 dual core 17	08/09/2011	1.328,82	1.328,82	0,00
ordenador cpu intel core i7	19/09/2011	656,95	656,95	0,00
instalaciones de cableado	11/05/2011	5.637,30	5.637,30	0,00
maquina fotografica panasonic dmc-fz45	09/06/2011	338,14	338,14	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

hp officejet 6500a	12/02/2011	254,87	254,87	0,00
hp compaq mini 210	08/06/2011	240,12	240,12	0,00
auriculares plantronics	19/12/2010	25,34	25,34	0,00
disco duro western digital	03/11/2010	201,69	201,69	0,00
ordenador portatil hp 15 6"	28/10/2011	761,96	761,96	0,00
ordenador makbook	11/05/2011	973,63	973,63	0,00
CAMARA FOTOGRAFICA CANON EOS 550D	24/11/2011	824,00	824,00	0,00
maquina fotos bolsa dr. gimeno dscw530p	12/11/2011	107,96	107,96	0,00
fra semicrol de aplicacion fundaneet	24/01/2011	503,82	503,82	0,00
MANTEMIENTO Y ACTUALIZACIONES FUNDANET	28/02/2011	3.516,16	3.516,16	0,00
MANTEMIENTO Y ACTUALIZACION 2º SEMESTRE FUNDANET	19/07/2011	3.516,16	3.516,16	0,00
3 ORDENADORES DE MESA ASUS	06/04/2011	1.264,32	1.264,32	0,00
ORDENADOR APMSBI60+KTP522	18/01/2012	995,76	995,76	0,00
ORDENADORES SOBREMESA ASUS (2 UNIDADES)	03/02/2012	973,90	973,90	0,00
mayor importe de la compra maquina dr andreu	01/01/2011	108,31	37,84	70,47
ordenador de sobremesa asus 12/04	12/04/2012	481,86	448,24	33,62
ordenador apple	14/10/2011	1.087,51	992,29	95,22
ordenador portatil	04/11/2011	1.052,33	959,94	92,39
apple macbook air 13'	05/05/2012	711,86	650,90	60,96
HP 630 DR. ALMELA	01/07/2012	389,07	340,73	48,34
proyector optoma dr. almela	18/06/2012	533,04	463,90	69,14
ecografo siemens acuson sl2000	30/03/2012	60.000,00	21.189,04	38.810,96
camara foitografica olympus e-pl 3	30/07/2012	672,81	575,69	97,12
CAMARA FOTOGRAFICA CANON 5900 B 011	30/07/2012	317,35	271,43	45,92
ipad 32g 4	14/04/2012	592,37	550,14	42,23
ORDENADOR ASUS N55SF	30/07/2012	771,97	660,31	111,66
MICROONDAS Y FRIGORIFICO	05/06/2012	295,42	105,48	189,94
hp p6-2114es/i y monitor philips 273es	18/09/2012	899,17	738,33	160,84
TOSHIBA L870-10Z/I5 DR. MONTAGUD	14/11/2012	619,01	484,33	134,68
CABINA FLUJO LAMINAR MODELO BH-100 FARMACIA ELDA	12/11/2012	5.915,00	1.297,58	4.617,42
APPLE MACBOOK, IPAD32GB IPAD64GB E IMAC SANCHEZ TORI	20/12/2012	4.358,67	3.302,00	1.056,67
sony vaio svs13a2c5e	10/12/2012	1.875,95	1.434,18	441,77

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

proyector acer x1311wh	01/01/2013	422,86	308,35	114,51
DISCOS DUROS EXTERNOS BOLSA INVES. VILA	03/01/2013	630,30	471,87	158,43
EQUIPO PARA DETECTAR ADN A. HERNANDEZ	11/03/2013	17.510,00	3.438,62	14.071,38
ORD ASUS I3-3217U J. IVORRA	26/05/2013	548,72	356,23	192,49
ORD PORTATIL ACER ASPIRE E1-571G. VILA FAYOS	10/05/2013	480,73	317,55	163,18
BAÑO UNITRONIC VAIVEN. ANTONIO HERNANDEZ	10/05/2013	1.895,52	350,63	1.544,89
ORD PORTATIL COMPAQ 630, APPLE IPAD 2, IMPRESORA LASER COLOR BROTHER HL3040CN. RAMIREZ ESPINOSA	13/07/2013	2.171,90	1.339,43	832,47
FRIGO NO FROST ELECTROLUX, CONGELADOR VERTICAL BEKO Y FRIGO PUERTA HISENSE. JOSE VICENTE VAQUER	31/05/2013	1.080,99	195,82	885,17
ORD MAX 5 I5- 1TB- 4GB RAM- TFT LED 21". JV VAQUER	04/07/2013	665,29	414,36	250,93
MOBILIARIO AULA FORMACION. SOFIA CLAR	03/12/2012	2.411,70	519,68	1.892,02
MOBILIARIO AULA FORMACION FR170. SOFIA CLAR	12/12/2012	2.159,20	461,58	1.697,62
ORD PORT. HP. MINI PC ANDROID.ETC. JV VAQUER	03/12/2012	2.391,43	1.840,00	551,43
MOBILIARIO. SOFIA CLAR	15/01/2013	574,50	119,01	455,49
MOBILIARIO DESPACHO NEUROLOGIA. MIRIAM LEZCANO	18/03/2013	354,51	69,22	285,29
ORD. PORT FUJITSU Y PROYECTOR. SOFIA CLAR	17/09/2013	743,80	611,26	132,54
IMAC 21,5". RAMIREZ ESPINOSA	08/04/2013	1.139,66	777,06	362,60
MOBILIARIO FR594. SOFIA CLAR	08/04/2013	2.142,00	409,24	1.732,76
MOBILIARIO DESPACHO NEURO FR781. MIRIAM LEZCANO	11/05/2013	450,79	83,33	367,46
MICRO WRLPOOL Y FRIGO EDESA. NIEVES DIAZ	19/06/2013	345,45	61,37	284,08
MOBILIARIO. DR. GANDIA ESPI	17/07/2013	4.028,10	692,42	3.335,68
ORD. PORT HP SLEEKBOOK. J.ROSAS	30/04/2013	637,32	425,40	211,92
ORD. PORT ACER S3 - 391 I5. JUAN CONTRERAS.	25/07/2013	578,08	98,39	479,69

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA			
ORD. TOSHIBA. JOSE MARIA CEPEDA	04/04/2013	524,14	358,80	165,34
ORD. PORT. APPLE NOTEBOOK 12. FLORENCIO SIGÜENZA	27/07/2013	1.214,05	736,77	477,28
ORD. PORT. ULTRABOOK TOSHIBA.JULIO DOMENECH	12/09/2013	1.985,98	1.142,10	843,88
SONDA DOOPLER ESOFAGICA	28/06/2013	4.750,00	833,14	3.916,86
DERMATOSCOPIO DERMLITE II PRO-HR	25/07/2013	1.018,00	173,65	844,35
ORD.PORT Y SOBREMESA CON MON E IMPRE.DR.PEREZ	22/12/2013	2.856,21	1.445,82	1.410,39
ORD. LENOVO EMC PX12-400R. LUCIA MARTINEZ	28/10/2013	4.726,15	2.569,80	2.156,35
TELEVISION PANASONIC + SOPORTE. DR. DOMINGO TRIADO	23/11/2013	2.528,84	1.329,32	1.199,52
ORD. PORT. APPLE. FRANCISCO ANDREU MARTINEZ	25/11/2013	2.079,00	1.089,95	989,05
ORD. PORT. VAIO FIT15+BUNDLE+NORTON. MIRIAM CALVO	16/09/2013	892,89	510,88	382,01
ORD. APPLE IMAC 27"+SUPERDRIVE+CARE. DR. PALAU	08/10/2013	2.381,00	1.327,55	1.053,45
ORD. APPLE MACBOOD AIR+PROYECTOR+PANT. DR. VAQUER	30/10/2013	1.738,02	942,67	795,35
MAQUINA DE CÁLCULO SANDY BRIDGE, para computación distribuida del modelo matemático.	21/06/2013	13.040,00	8.231,64	4.808,36
PLATAFORMA DE TRABAJO EN GRUPO. DR.DIEZ	04/07/2013	7.000,00	4.360,29	2.639,71
SISTEMA DE COMPUTACION DISTRIBUIDA. DR. DIEZ	04/07/2013	3.512,00	2.163,41	1.348,59
MYLABFIVE. ECOGRAFO PORTATIL.	01/01/2014	13.636,36	2.727,36	10.909,00
VSCAN ULTRASONIDOS CARDIOLOGIA HOSPITAL XATIVA	29/11/2013	7.300,00	1.522,78	5.777,22
HP PAVILION AIO 20-B101ES	19/04/2013	453,72	305,92	147,80
REF. 20121161 CONGELADOR VERT. MOD. ZFU25200WA	04/02/2014	569,42	75,68	493,74
ACER ASPIRE, SAMSUNG ATIV BOOK. DR. SALVADOR PASCUAL	06/02/2014	1.449,83	686,84	762,99
MACBOOK Dr: VICENTE J.CLIMENT PERIS	19/12/2013	1.263,64	642,48	621,16

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA			
DENSIOMETRO DISCOVERY MULTIDETECTOR. DR. OROZCO	05/04/2013	44.090,00	8.444,33	35.645,67
OBM BRAINZ MONITOR-TECOTHERM NEO. DR. OROZCO	26/04/2013	51.700,00	9.690,76	42.009,24
ULTRACONGELADOR 86°C NUAIRE Dra: ENCARNACIÓN ANDRADA	23/10/2013	9.728,37	1.490,62	8.237,75
TOSHIBA SAT L870 Dr; RODRIGO JOVER MARTINEZ	23/05/2013	644,63	419,93	224,70
TOSHIBA U840W; ASUS VIVOBOK S550CB; SAMSUNG ATIV; Dra: ISABEL SERRALTA	11/11/2013	1.776,00	967,92	808,08
P.SAMSUNG ATIV book Dra: ENCARNACIÓN ANDRADA	24/10/2013	461,07	252,10	208,97
COAGULADOR DE INFRARROJOS Dr: JOAQUIN PORTILLA SOGORB	12/02/2013	1.907,50	549,08	1.358,42
CAMARA NIKON D7000 Dr:JUAN VICTOR TOVAR	17/06/2013	1.362,81	345,74	1.017,07
ECÓGRAFO SONNOSITE Dr: PERE LLORENS	05/12/2013	5.545,45	1.149,08	4.396,37
DOPPLER color y pulsado Dr: PERE LLORENS	31/12/2013	4.954,55	992,34	3.962,21
SONDA P17 Dr: PERE LLORENS	05/12/2013	3.000,00	621,58	2.378,42
ORDENADORES MAS COMPONENTES. PROYECTO EU PARENT	13/01/2014	2.782,11	2.782,11	0,00
APPLE ZOPU Dr:LUCAS BORONAT	01/03/2014	2.172,73	995,94	1.176,79
PORTATIL ACER ASPIRE E1-572G. DR. GOMIS FLETCHER	25/02/2014	495,04	227,84	267,20
ORD. MB AIR 13.3/1 3/4/256FLASH. Dra. MARCO MACIAN	24/02/2014	1.123,06	517,92	605,14
ORDENADOR DE SOBREMESA. DR. DALLI	20/02/2014	940,00	435,96	504,04
EQUIPO NIOX MINO STARTED KIT+100 DETREMISIONES. DR. TORTAJADA	25/02/2014	4.400,00	567,32	3.832,68
SONY VAIO Dr: RODRIGO JOVER	02/01/2014	453,64	226,63	227,01
NIOX MINO TEST KIT 300. NEUMOLOGIA PESET	18/11/2013	3.600,00	533,40	3.066,60
RETINOGRAFO EasyScan. NEUMOLOGIA PESET	30/12/2013	34.680,80	4.862,18	29.818,62
SONDA LINEAL 8L RS. SERVICIO NEUMOLOGIA HOSP. GENERAL ELCHE	03/06/2014	3.867,27	426,33	3.440,94

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

ORD. PORT. VAIO FIT+DISCO DURO ICUBE. DR. POYATOS	26/03/2014	956,94	422,04	534,90
SOFTWARE SIMCA 13.0 SINGLE USER	13/03/2014	4.950,00	2.940,45	2.009,55
MACBOOK PRO 15" RETINA CORE. DR. PUIG	21/02/2014	2.972,41	1.376,88	1.595,53
ECOGRAFO LOGIQ P5 GE HEALTHCARE. HOSP UNIV SAN JUAN	26/03/2014	22.545,45	2.783,82	19.761,63
ECOGRAFO OCULAR Y ORBITARIO. SERV OCULAR CASTELLON	20/12/2013	25.000,00	3.688,10	21.311,90
TORACOSCOPIO OLYMPUS Y ACC. SERV NEUMO VILAJYOYA	26/06/2014	18.000,00	1.904,00	16.096,00
Ordenador tipo PC. Área Desigualdades CSISP	14/05/2014	594,70	594,70	0,00
MACBOOK AIR 13.3 Y ACCESORIOS DR SOTO ELCHE	20/05/2014	2.001,00	807,40	1.193,60
ORDENADOR VAIO TAP 11 DR. NAVARRO ELCHE	02/05/2014	908,26	377,75	530,51
ORD. PORTATIL ASUS I7-4500U DR. TOVAR ELCHE	29/03/2014	573,55	251,75	321,80
MOBILIARIO COCINA PLANTA -1 EDIF. AVDA.CATALUNYA	21/07/2014	2.795,00	403,73	2.391,27
ORD PORT ULTRABOOK SONY VAIO. DR. ARTERO MORA	15/04/2014	1.224,44	522,95	701,49
ARMARIOS SERVICIO ONCOLOGÍA HGUA - DR. MASUTTI	06/05/2014	389,13	64,31	324,82
ORD. PORT. ACER E1-572 DR. HERRERO TARRUELLA	06/06/2014	1.482,64	580,74	901,90
ARMARIOS ALTOS CON PUERTAS DR. MASSUTI	18/07/2014	907,97	131,94	776,03
ORDENADOR FIJO GIGAXAT. DR. SIGÜENZA	26/06/2014	729,50	275,64	453,86
ALGOMETER II S/N 560585 DRA. ANA PEIRO	18/06/2014	1.659,00	429,78	1.229,22
ORDENADOR MBAIR 13 DC 15 1.3GHZ/4GB/FL128	07/05/2014	1.219,81	504,34	715,47
VIDEOGASTROSCOPIO Y VIDEOCOLONOSCOPIO. DR. GARCIA HEROLA	20/05/2014	22.240,00	2.512,39	19.727,61

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA			
PROGRAMA RECOGIDA DATOS CENTENARIOS				
DR. AVELLANA ZARAGOZA	01/08/2014	2.500,00	389,64	2.110,36
CENTRIFUGA UNICEN 21 DR. LAURENCE GUIJO GAÑAN	11/12/2013	2.061,00	296,48	1.764,52
CENTRIFUGA UNICEN 21 DR. JOSE LUIS PARDO FRANCO	11/12/2013	969,00	139,40	829,60
ORD. MBAIR 13.3/1.3/4/256FLASH DRA. PATRICIA GARCIA SIDRO	05/01/2014	1.574,21	1.565,51	8,70
APPLE MB 13-INCH PORTATIL DR. JAIME SIGNES-COSTA MIÑANA	13/12/2013	1.163,64	1.163,64	0,00
MICROSCOPIO LEICA DRA. ENCARNA ANDRADA HGUE	20/11/2013	6.503,50	1.010,92	5.492,58
ORD. APPLE ME086Y/A IMAC 21.5. DR. COSIN	30/06/2014	887,18	333,26	553,92
Pipetas de Mettler-Toledo para Genómica- CSISP	11/09/2014	2.289,00	533,03	1.755,97
MacBook Pro 15" para Javier Díez, Vacunas CSISP	16/06/2014	2.634,46	1.013,64	1.620,82
ECÓGRAFO CLEARVUE 550 ULTRASOUND. CARDIO ELCHE	01/08/2014	20.818,00	2.064,48	18.753,52
CICLOERGOMETRO PARA ECO DE ESTRES GE HEALTHCARE MODELO "EBIKE EL"				
CARDIOLOGIA VIRGEN DE LOS LIRIOS	22/08/2014	10.012,00	951,95	9.060,05
OXYTHERM SYSTEM DR. VICTOR VICTOR	26/02/2014	6.471,00	833,02	5.637,98
SILLA NERO REF. 1050	24/06/2014	440,00	66,78	373,22
ORD. PORTATIL SONY SVF 1521J7EW. DR. BARTOLOME PEREZ	19/07/2014	627,24	227,47	399,77
PORTATIL SONY VAIO, TABLET, IMPRESORA TRAUMATOLOGIA PESET	21/05/2012	1.186,00	1.037,82	148,18
ESTUFA VACIOTEM IZASA FAC 9102358701	17/06/2011	3.818,10	2.529,69	1.288,41
ULTRATERMOSTAT IZASA FAC 9102358701	17/06/2011	1.612,07	1.067,95	544,12
BOMBA DE VACIO IZASA FAC 9102358701	30/09/2011	554,60	352,71	201,89
AMPLIFICADOR DE POTENCIA LASER	26/11/2011	11.111,78	6.667,20	4.444,58
IMEX SALUD. GENERADOR LASER 30 W	26/11/2011	16.666,00	9.999,84	6.666,16
NEVERA GARCIA VENDRELL	29/12/2011	329,66	197,76	131,90
FUSION FX5-826 WL/SUPERBRIGHT. BROMATOS, FIS ANTONIO HERNANDEZ	22/12/2011	15.250,00	9.150,24	6.099,76
ASPIRADOR HUMOS PLUMSAFE WHISPER TURBO	04/05/2012	10.185,19	5.347,44	4.837,75

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA			
ACUPULSE 40 W	04/05/2012	45.370,37	23.819,46	21.550,91
ECOGRAFO MYLAB 25	04/05/2012	8.500,00	3.825,00	4.675,00
CONJUNTO DE INMOVILIZADO DE PESET	01/12/2009	185.208,40	168.462,83	16.745,57
TRABAJOS CORRESPONDIENTES SERVICIO NEFROLOGIA	01/12/2009	16.696,00	12.188,08	4.507,92
CONJUNTO MOBILIARIO LABORATORIO PESET	01/12/2009	25.919,05	15.767,27	10.151,78
DESFIBRILADOR ZOLL + PLUS CARDIOLOGIA HOSP. LLUIS ALCANYIS XATIVA	24/10/2014	1.394,56	247,50	1.147,06
ORDENADOR IMAC 21,5' DR. BERTOMEU	06/08/2014	1.098,35	385,08	713,27
ORD. APPLE MACBOOK AIR 13,3'. DR. SANCHEZ	24/05/2014	1.098,35	440,04	658,31
Sistema operativo Windows	13/07/2011	248,00	248,00	0,00
Office para Mac	02/08/2011	219,88	219,88	0,00
Office 2011 Home para Mac	01/09/2011	116,01	116,01	0,00
Diseño web CSISP	04/11/2011	4.341,65	4.341,65	0,00
Diseño web Cáncer	11/11/2011	4.699,19	4.699,19	0,00
Primera fase aplicación SIER	01/02/2011	18.317,95	18.317,95	0,00
Web CSISP	13/12/2011	2.337,34	2.337,34	0,00
Programa SIVCAD	13/12/2011	2.553,91	2.553,91	0,00
Granjas virtuales	12/12/2011	15.743,32	15.743,32	0,00
Licencias Logic Class	29/12/2011	950,05	950,05	0,00
Funcionalidades módulo laboratorio Biobanco CSISP	28/12/2011	10.215,64	10.215,64	0,00
Archivo boletín Helpcome	16/12/2011	1.200,00	1.200,00	0,00
MONTAJE Y AJUSTE DEL MOBILIARIO LABORATORIO GILEAD	07/10/2014	2.000,00	246,82	1.753,18
Aplicaciones informáticas CSISP 2012 (I)	30/08/2012	41.230,90	41.230,90	0,00
MOBILIARIO LABORATORIO LABORATORIO ALICANTE	20/02/2009	111.356,65	76.371,91	34.984,74
Aplicaciones informáticas CSISP (II)	31/12/2012	39.119,62	38.728,44	391,18
MACBOOK 15" APPEL mod MGXC2Y/A				
Adapatador USB y conectores ANDRES MINGORANCE DELGADO	30/10/2014	1.268,43	370,82	897,61
MACBOOK 15" APPEL mod MGXC2Y/A				
Adapatador USB y conectores ANDRES MINGORANCE DELGADO	30/10/2014	845,62	247,21	598,41

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

TORRE ACER ASPIRE TC-605-W Core-i5-4460 8gb 1T				
IPAD Gris Espacial IP: JESUS MARTIN OLIVARES	23/10/2014	536,50	159,48	377,02
MOBILIARIO OFICINAS ALICANTE	29/11/2006	3.186,56	2.895,93	290,63
CABINA SEG.BIOLOG.CLASE II - HGUA	20/11/2007	3.000,00	2.720,62	279,38
MOBILIARIO PARA EL LABORATORIO HGUA	29/02/2008	47.724,27	37.397,06	10.327,21
ARCHIVADOR 4 CAJONES EN GRIS - OFICINA HGUA	27/06/2008	171,73	128,85	42,88
FILTRO FULO SPECIAL S AQUA - HGUA	10/06/2008	1.266,66	1.266,66	0,00
FILTRO FLUO SPECIAL S-GOLD - HGUA	10/06/2008	1.611,40	1.611,40	0,00
ORDENADOR DIRAC	26/01/2010	622,81	622,81	0,00
IMPRESORA HP VACUNAS DIRAC	26/01/2010	327,21	327,21	0,00
CAMARA VIDEO CONECTADA - HGUA	28/08/2008	4.130,30	4.130,30	0,00
HP COMPAQ DX2400 MT EU PC - HGUA	01/04/2009	2.065,83	2.065,83	0,00
Pipetboy Cultek	16/12/2011	214,53	214,53	0,00
WEBCAM + AURICULARES VACUNAS CSISP (WYETH)	26/01/2010	49,21	49,21	0,00
ORDENADOR PORTATIL TOSHIBA - WYETH VACUNAS	27/01/2010	345,00	345,00	0,00
ORDENADORES DIRAC	24/02/2010	1.960,61	1.960,61	0,00
ORDENADOR + DOS MONITORES	02/03/2010	813,47	813,47	0,00
APPLE MACBOOK NOVARTIS VACUNAS	12/03/2010	1.794,92	1.794,92	0,00
ALTAVOCES BIOBANCO DIRAC	30/03/2010	18,00	18,00	0,00
LECTOR CODIGOS BIOBANCO- DIRAC	08/04/2010	141,28	141,28	0,00
2 DISCOS DUROS EXTERNOS - DIRAC	27/04/2010	165,35	165,35	0,00
ORDENADOR DIRAC	03/05/2010	728,00	728,00	0,00
iMAC B,MENGUAL GENÓMICA	13/05/2010	1.092,25	1.092,25	0,00
SERVIDOR LOGIC ABAST CSISP	13/05/2010	5.600,00	5.600,00	0,00
KYOCERA MULTIFUNCIÓN	27/05/2010	790,70	790,70	0,00
Gradillas microtubos VWR	20/12/2011	1.136,14	1.136,14	0,00
3 ORDENADORES GENÓMICA - DIRAC	01/06/2010	2.314,32	2.314,32	0,00
ORDENADOR GENÓMICA - DIRAC	01/06/2010	943,93	943,93	0,00
Micropipetas multicanal Mettler	23/12/2011	3.147,23	3.147,23	0,00
LICENCIAS ACROBAT CSISP	01/07/2010	591,03	591,03	0,00
Matraces Bromatos	27/12/2011	77,95	77,95	0,00
ORDENADOR E.R - DIRAC	28/07/2010	803,04	803,04	0,00
Accesorios adaptadores tubos	22/12/2011	510,78	164,67	346,11
MACBOOK PRO - EL CORTE INGLES CSISP	13/08/2010	1.206,78	1.206,78	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

DOS ORDENADORES VACUNAS CSISP - DIRAC	01/09/2010	1.405,65	1.405,65	0,00
ASUS 10" ATOM 1.6G NEGRO - DR. PICO - HGUA	30/01/2009	399,00	399,00	0,00
Destructora de papel	31/03/2011	50,80	24,07	26,73
ORDENADOR DIRAC CSISP	28/09/2010	677,26	677,26	0,00
Flash cámara fotos	31/05/2011	772,06	354,07	417,99
6 MINIORDENADORES DIRAC	31/12/2010	2.079,36	2.079,36	0,00
4 NETBOOKS DISOLTEC	31/12/2010	1.800,00	1.800,00	0,00
4 ORDENADORES Y 2 MONITORES CSISP DIRAC	31/12/2010	2.514,78	2.514,78	0,00
Libros 2012, vídeos CEU y ventana Ambiente y Salud	02/07/2014	6.538,68	2.174,25	4.364,43
ORDENADOR VACUNAS PROYEC. MENINGOCO B DIRAC	31/12/2010	677,26	677,26	0,00
ORDENADOR GENOMICA DIRAC	31/12/2010	797,20	797,20	0,00
RATONES DE ORDENADOR GENOMICA - DIRAC	31/12/2010	43,06	43,06	0,00
ORDENADOR BIOBANCO CSISP - DIRAC	31/12/2010	1.324,27	1.324,27	0,00
FUENTE DE ALIMENTACIÓN PC - VACUNAS CSISP	31/12/2010	48,00	48,00	0,00
4 LECTORES TARJETAS INTELIGENTES CSISP - DIRAC	31/12/2010	66,96	66,96	0,00
MESA LABORATORIO	31/05/2010	697,34	697,34	0,00
ORDENADOR MARIA MORALES CSISP-UV	31/03/2011	612,39	612,39	0,00
SCANERS VACUNAS CSISP	31/03/2011	327,46	327,46	0,00
SERVINS-CONTRACT - LABORATORIO - HGUA	13/03/2009	8.874,75	8.618,04	256,71
DISCOS DUROS - CSISP DIRAC	31/03/2011	63,75	63,75	0,00
AURICULARES PC CSISP DIRAC	31/03/2011	7,92	7,92	0,00
AURICULARES+WEBCAM PC CSISP - DIRAC	31/03/2011	26,11	26,11	0,00
ORDENADOR PC ABUCASIS VACUNAS	31/03/2011	511,19	511,19	0,00
Mobiliario El Corte Inglés 2009 (I)	11/03/2009	331,03	225,36	105,67
ORDENADOR PC ABUCASIS VACUNAS	31/03/2011	511,19	511,19	0,00
ORDENADORES UCV VACUNAS	31/03/2011	1.022,38	1.022,38	0,00
Mobiliario El Corte Inglés 2009 (II)	29/04/2009	111,21	74,31	36,90
LECTOR TARJETAS CSISP	31/03/2011	12,26	12,26	0,00
ORDENADOR PORTATIL ACER VERITON	09/05/2011	784,56	784,56	0,00
Mobiliario oficina Exdi 2009 (I)	12/06/2009	23.826,07	15.612,68	8.213,39

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

Mobiliario oficina Exdi 2009 (II)	12/06/2009	4.193,95	2.748,33	1.445,62
3 ORDENADORES SOBREMESA DIRAC	09/05/2011	2.269,40	2.269,40	0,00
Mobiliario Mobiclinic 2009	03/09/2014	84,71	53,69	31,02
EQUIPO MULTIFUNCIÓN VACUNAS	16/06/2011	239,86	239,86	0,00
QIACUBE - LABORATORIO - HGUA	26/03/2009	23.700,00	23.700,00	0,00
PORTATIL HP BIOBANCO	13/06/2011	582,29	582,29	0,00
PORTATILES SUMMER SCHOOL CSISP (15)	29/06/2011	12.028,92	12.028,92	0,00
Mobiliario Hidemar 2009	16/09/2009	77,25	48,50	28,75
MEMORIA RAM 2GB BATCH PC	26/01/2011	881,31	881,31	0,00
Mobiliario oficina Esquitino 2009 (I)	30/09/2009	9.329,08	5.752,76	3.576,32
DISCO DURO EXTERNO 2TB ViiShop	23/03/2011	77,90	77,90	0,00
Mobiliario oficina Esquitino 2009 (II)	30/09/2011	720,00	450,20	269,80
ORDENADOR SOBREMES ADMON CSISP	13/07/2011	610,24	610,24	0,00
ORDENADOR SOBREMESA COLABORADOR	22/07/2011	369,94	369,94	0,00
Mobiliario Fisher 2009	01/10/2009	1.798,60	1.124,25	674,35
GRABADORA DISCO MG V	25/07/2011	1.514,16	1.514,16	0,00
MACBOOK AIR 11,6 i5	05/08/2011	1.088,22	1.088,22	0,00
SAI GENÓMICA Y SALUD	28/07/2011	6.042,55	6.042,55	0,00
LATIGUILLO UTP PC CSISP	30/06/2011	55,32	55,32	0,00
ORDENADOR SOBREMESA DIRAC	15/09/2011	1.194,12	1.194,12	0,00
Maceteros Terrarotja 2009	01/10/2009	189,65	118,50	71,15
EQUIPOS AMPLIACIÓN RAM - GENÓMICA	14/09/2011	3.051,70	3.051,70	0,00
EQUIPO MULTIFUNCIÓN DIRECCIÓN CSISP	14/09/2011	955,97	955,97	0,00
ORDENADOR PORTÁTIL SONY	21/09/2011	573,19	573,19	0,00
ORDENADOR SOBREMESA CRIVIH	30/06/2011	2.472,90	2.472,90	0,00
Mobiliario Esquitino 2009	27/10/2009	8.881,09	5.486,62	3.394,47
SERVIDOR AZ+ CRIVIH GENOMICA	20/09/2011	17.414,03	17.414,03	0,00
Sofás comedor 2010. Rivadulla	31/12/2010	862,71	431,40	431,31
ESCANER E.RARAS DIRAC	06/10/2011	600,98	600,98	0,00
Estanterías Esquitino 2010.	31/12/2010	1.976,00	988,20	987,80
Mobiliario Pumolsaco 2010	16/03/2010	43,10	24,99	18,11
Mobiliario Pumolsaco 2010	09/04/2010	396,55	227,28	169,27
ORDENADOR SOBREMESA GENOMICA DIRAC	18/10/2011	1.015,23	1.015,23	0,00
Mobiliario Pumolsaco 2010	28/04/2010	1.587,71	901,40	686,31
MONITOR EPIDEMIOLOGÍA CSISP	25/10/2011	245,79	245,79	0,00
Mobiliario Pumolsaco 2010	28/04/2010	547,38	310,68	236,70
iMAC CARLES ÚBEDA - GENOMICA	14/11/2011	1.427,59	1.427,59	0,00
DISCO DURO DIRAC	13/12/2011	91,94	91,94	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA			
Mobiliario oficina Esquitino 2010	01/07/2010	37.716,66	20.744,46	16.972,20
ORDENADOR MACBOOK IÑAKI COMAS - GENOMICA	23/12/2011	1.081,29	1.081,29	0,00
Mobiliario oficina Esquitino 2010	01/07/2010	4.847,25	2.665,74	2.181,51
LECTOR DE TARJETAS CSISP - DIRAC	13/12/2011	16,02	16,02	0,00
MEMORIAS USB - CSISP	16/12/2011	143,43	143,43	0,00
Venecianas Área Vacunas CSISP. 2010	07/07/2010	927,90	508,95	418,95
Venecianas Área Genómica CSISP	21/07/2010	1.050,70	572,30	478,40
MICROSERVIDOR HP GENÓMICA	16/12/2011	528,72	528,72	0,00
EQUIPOS MULTIFUNCIÓN KYOCERA CSISP	19/12/2011	955,25	955,25	0,00
EQUIPOS MULTIFUNCIÓN CSISP	15/12/2011	1.910,51	1.910,51	0,00
ORDENADOR PC GENÓMICA	21/12/2011	902,03	902,03	0,00
7 ORDENADORES SOBREMESA CSISP	21/12/2011	5.135,45	5.135,45	0,00
PC SOBREMESA CSISP	21/12/2011	733,64	733,64	0,00
AMPLIACIÓN MEMORIA SEAGATE HD	13/12/2011	388,19	388,19	0,00
PC SOBREMESA PARA CAMARA VISICAM	21/12/2011	611,94	611,94	0,00
ESCANER FUJITSU S1500 AMBIENTE CSISP	22/12/2011	518,95	518,95	0,00
CENTRIFUGA ALLEGRA 64 R - HGUA	25/05/2009	10.486,00	10.486,00	0,00
ORDENADOR MACBOOK PRO GENOMICA - CSISP	27/12/2011	1.424,06	1.424,06	0,00
ROTOR BEKMAN F 0650 - HGUA	25/05/2009	1.208,03	1.208,03	0,00
ROTOR BECKMAN F-1202 - HGUA	25/05/2009	895,59	895,59	0,00
Mobiliario Pumolsaco 2010	31/12/2010	96,59	48,48	48,11
ORDENADOR PORTÁTIL TOSHIBA SATELLITE P300-1CH - HGUA	02/03/2009	1.506,84	1.506,84	0,00
Carro Seven Office	01/03/2011	107,26	50,88	56,38
Vajilla cocina El Corte Inglés 2011	23/05/2011	110,42	50,87	59,55
NANODROP SPECTROPHOTOMETER - HGUA	23/03/2009	10.517,72	10.098,30	419,42
Mobiliario Esquitino 2011. Silla con 5 ruedas	19/09/2011	180,92	77,51	103,41
VIDEOPROYECTOR OPTOMA EP7155 - HGUA	15/06/2009	696,00	696,00	0,00
ORDENADOR PORTATIL TOSHIBA TECRA A10- 14 - HGUA	15/06/2009	986,00	986,00	0,00
Carros metálicos Seven Office 2011	07/10/2011	674,49	285,56	388,93
Cuatro carros multiuso Seven Office 2011	31/10/2011	539,59	225,15	314,44
Carro uso general. 2011	23/12/2011	142,00	56,96	85,04
Congelador Liebherr Durviz	21/12/2011	1.314,65	529,78	784,87

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

Frigorífico Liebherr Durviz	21/12/2011	664,02	267,42	396,60
Bandeja para baño	27/12/2011	30,21	12,08	18,13
Mobiliario de laboratorio. Genómica.	27/12/2011	2.208,96	886,12	1.322,84
Mobiliario laboratorio Genómica. 2011.	20/12/2011	16.752,80	6.752,43	10.000,37
Mesa laboratorio Genómica. 2011	23/12/2011	465,94	187,28	278,66
Toldos Genómica. Huguet, 2011.	28/12/2011	4.045,39	1.621,44	2.423,95
Mobiliario oficina. 2011	28/12/2011	7.218,12	2.893,23	4.324,89
Mesas Biblioteca. 2011	29/12/2011	790,69	316,76	473,93
Mobiliario oficina. Ofival, 2011.	28/12/2011	14.559,33	5.835,96	8.723,37
TV para presentaciones. 2011	29/12/2011	2.870,63	1.149,76	1.720,87
ALGOMETER II S/N 560585 - DRA. PEIRO - HGUA	18/06/2014	5.346,00	568,26	4.777,74
TOSHIBA A300-27Q/T6400/4/ATI-H - HGUA	26/06/2009	679,00	679,00	0,00
SAMSUNG R522/8600/4/500/512/H - HGUA	26/06/2009	799,00	799,00	0,00
ACONDICIONAMIENTO DEL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN - HGUA	08/10/2009	186.540,13	116.224,86	70.315,27
ANALISIS GENETICO DE FRAGME - HGUA	01/02/2010	137.923,00	137.923,00	0,00
MOBILIARIO OFICINA ALICANTE - HGUA	06/08/2010	540,77	540,77	0,00
ADAPTACIÓN DE ESTANCIA PARA FRIGORÍFICOS - HGUA	27/12/2010	9.815,50	4.918,92	4.896,58
ARMARIOS ATERMICO DIN - 3 - HGUA	23/11/2010	4.576,96	4.576,96	0,00
APLICACIONES RH - HGUA	19/07/2010	10.443,60	10.443,60	0,00
LICENCIAS CITRIX XEN APP FUNDANET - HGUA	19/07/2010	1.248,74	1.248,74	0,00
DESARROLLO E IMPLANTACIÓN FUNDANET - HGUA	24/01/2011	55.915,46	55.915,46	0,00
ORD FUJITSU SPRIMO E3520 - HGUA	06/07/2010	685,00	685,00	0,00
IMPRESORA BROTHER 4040CN - HGUA	06/07/2010	325,00	325,00	0,00
PC FUJITSU SPINO E3520 - HGUA	13/07/2010	685,00	685,00	0,00
CAMAS ARTICULADAS - UECA - HGUA	20/08/2010	516,99	516,99	0,00
PC FUJITSU SPRIMO E-3520 - HGUA	13/07/2010	685,00	685,00	0,00
ESCANER FUJITSU FI-5110C -HGUA	13/07/2010	595,00	595,00	0,00
VIDEO-PROYECTOR LG ELECTRONICS BX 324 - HGUA	14/07/2010	649,00	649,00	0,00
PORTATIL HEWLETT PACKARD PAVILION - HGUA	14/07/2010	799,00	799,00	0,00
WCST:CV4 - HGUA	07/12/2010	1.198,59	1.198,59	0,00
REAL TIME PCR DISPOSABLE - REAGENLS- HGUA	26/10/2010	4.500,00	4.500,00	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA			
REAL TIME PCR DISPOSABLE - REAGENS- HGUA	26/10/2010	5.000,00	5.000,00	0,00
LICENCIAS INQUISIT 3 DESKTOP - HGUA	12/07/2010	477,82	477,82	0,00
INCUBADOR CO2 - C150 - INCUBADOR AON AGITACIÓN - HGUA	17/03/2010	21.228,00	21.228,00	0,00
QUANTITECT SYBR GREEN RT-PCR QIAGEN - HGUA	30/09/2010	6.021,28	6.021,28	0,00
CONGELADOR VERTICAL -45º - HGUA	29/06/2010	3.732,76	3.732,76	0,00
ORDENADOR PORTATIL ACER TRAVELMATE 5760 HGUA	08/02/2012	1.197,70	1.164,30	33,40
ORDENADOR PC HP 6200P + MONITOR ASUS HGUA	20/07/2012	831,90	675,87	156,03
FAX MULTIFUNCIÓN INK BROTHER MFC- J6510DW HGUA	30/09/2012	205,00	166,53	38,47
LÁSER VISULAS 532S HGUA	10/02/2012	19.000,00	14.767,46	4.232,54
PHOENIX WINNONLIN NODE INITIAL - HGUA	24/06/2010	4.284,82	4.284,82	0,00
TERMOCICLADORES VERITY + AMPLIACIÓN MÓDULO FAST DEL SISTEMA REAL TIME PCR 7500	30/03/2010	26.096,17	26.096,17	0,00
SOFTWARE ANÁLISIS FISH HGUA	02/02/2012	2.000,00	2.000,00	0,00
ROTOR GENEQ 5 PLEX HRM - HGUA	21/07/2010	62.988,00	62.988,00	0,00
SISTEMA DE BOMBEO CUATERNARIO - HGUA	16/06/2010	25.860,00	25.860,00	0,00
AUTOCLAVE ESTERILIZADOR POR VAPOR TUTTNAUER, ELARA 10 HGUA	30/06/2010	41.997,50	41.997,50	0,00
CARRO PARADAS Y URGENCIAS HGU ALICANTE	19/11/2010	1.269,51	1.269,51	0,00
ORDENADOR PORTATIL TOSHIBA SATELLITE PROC650-10D - HGUA	30/06/2010	595,00	595,00	0,00
ESCANER DOCUMENTAL FUJITSU S1500 SCAN SNAP - HGUA	30/06/2010	475,00	475,00	0,00
ORDENADOR FUJITSU PRIMERGY TX100 - HGUA	30/07/2010	914,50	914,50	0,00
IMPRESORA BROTHER LASER COLOR 4150CDN - HGUA	16/12/2010	375,00	375,00	0,00
I.T. José Angel Fact.4 2009	04/03/2009	2.440,00	1.999,08	440,92
HEWLETT PACKARD IMPRESORA HGUA	27/11/2010	1.399,00	1.399,00	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

CENTRIFUGA MODELO DIGICEN 21 CE-113 HGUA	29/11/2010	4.937,32	4.034,95	902,37
MESA 186/B-W HGUA	14/12/2010	219,66	219,66	0,00
ORDENADOR PORTATIL APPLE MACBOOK AIR C2D-1 - HGUA	09/12/2010	1.445,50	1.445,50	0,00
ORDENADOR MAC IMAC C13-3 - HGUA	09/12/2010	1.888,00	1.888,00	0,00
ORDENADOR PORTATIL ACER TRAVELMATE 5740 - HGUA	09/12/2010	1.286,20	1.286,20	0,00
CM HYDROFLEX HGUA	25/05/2011	5.274,77	5.274,77	0,00
MULTIFUNCIÓN BROTHER MFC-7460DN HGUA	12/09/2011	295,00	253,80	41,20
PAVIMENTO E ILUMINACIÓN EN DESPACHO HGUA	29/04/2011	681,93	637,10	44,83
ADECUACIÓN UNIDAD ENSAYOS ASEO HGUA	29/12/2011	1.470,92	959,66	511,26
SOFTWARE OFFICE 2011 BUSSINES PARA MAC - HGUA	09/12/2010	448,40	448,40	0,00
CAMPIMETRO PRUEBAS COMPLEMENTARIAS - HGUA	23/10/2010	13.500,00	13.500,00	0,00
MOBILIARIO ENSAYOS ONCOLOGÍA HGUA	29/06/2011	2.386,08	2.110,47	275,61
MOBILIARIO OFINA HGUA	06/05/2011	2.023,01	1.882,60	140,41
SOFTWARE OFFICE MAC HOME BUSINESS HGUA	11/11/2011	218,30	218,30	0,00
MOBILIARIO OFICINA HGUA	21/07/2011	253,00	234,90	18,10
SOFTWARE OFFICE 2010 PROFESIONAL PARA WINDOWS HGUA	16/12/2010	324,50	324,50	0,00
ORDENADOR A52 JK-SX002V 15,6" LED - HGUA	15/05/2010	699,00	699,00	0,00
MCAFFEE TOTAL PROTECTION 2010 - HGUA	15/05/2010	39,99	39,99	0,00
OFFICE HOME & STUDENT - HGUA	15/05/2010	79,99	79,99	0,00
ORDENADOR A52 JK-SX109V 1,56" HD LED - HGUA	15/05/2010	599,00	599,00	0,00
BASCULA MEDICA DIGITAL HGUA	10/05/2010	526,23	388,82	137,41
CARRO CAMILLA - HGUA	28/06/2010	403,00	403,00	0,00
MONITOR PACIENTES - HGUA	28/06/2010	2.648,00	2.648,00	0,00
MONITOR PACIENTES - HGUA	28/06/2010	2.648,00	2.648,00	0,00
CONGELADOR VERTICAL - HGUA	29/06/2010	9.330,00	9.330,00	0,00
CENTRIFUGA DIGICEN 21-R - HGUA	29/06/2010	8.691,22	8.691,22	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

ORDENADOR HP ELITE 7000MT I5750 - HGUA	29/06/2010	741,70	741,70	0,00
INSTALACIONES UNIDAD DE ENSAYOS - HGUA	30/06/2010	30.854,90	16.978,49	13.876,41
COMPRA MOBILIARIO DESPACHOS ALICANTE	30/11/2014	419,34	45,49	373,85
LABORATORIO CIBER	02/01/2009	212.000,00	154.878,09	57.121,91
AMPLIACIÓN CIBER	16/06/2009	29.849,82	22.717,54	7.132,28
ACONDICIONAMIENTO UNIDAD - hgua	18/11/2008	6.000,00	4.270,04	1.729,96
INSTALACION EQUIP	02/08/2011	2.020,00	1.783,32	236,68
PROCESADOR SHANDON EXCELSIOR - hgua	30/12/2012	24.569,00	23.924,66	644,34
CONGELADOR VERTICAL -45º HGUA	01/01/2010	4.902,06	4.902,06	0,00
REPARACIÓN ULTRACONGELADOR -86º				
NUAIRE HGUA	07/03/2012	869,27	663,57	205,70
CAMARA PANASONIC - hgua	29/07/2011	345,00	305,13	39,87
BANCADA 4 MESA UNIDAD ENS - HGUA	13/10/2010	344,00	344,00	0,00
HP 17-4700MQ/12G/1T/2/G/W8/17" FHD	12/11/2014	970,20	274,79	695,41
FRIGORIFICO 520 LITROS FKVS-5410 INOX				
LIEBHER	28/11/2014	937,00	71,47	865,53
ECOGRAFO PORTATIL DE COLOR DOPPLER				
SONOSCAPE, MOD. S2 NEUMOLOGIA HOSP.				
ALICANTE	25/11/2014	14.731,00	1.131,39	13.599,61
MEDIDOR PORTATIL DE OXIDO NITIRICO NIOX				
MINO TEXT KIT 300. NEUMOLOGIA HOSP.				
ALZIRA	20/11/2014	3.600,00	280,00	3.320,00
Secuenciador Illumina MiSeq2	27/08/2014	79.639,45	16.060,56	63.578,89
Monitor Apple Thunderbolt 27 pulgadas	05/09/2014	846,28	279,20	567,08
Estación Azken con monitor	14/10/2014	4.447,20	1.349,63	3.097,57
Ordenador portátil HP para CRIVIH	29/10/2014	1.289,37	377,84	911,53
TOSHIBA P50-B-118 DR. BARTOLOMÉ PÉREZ				
GALVEZ HGU SAN JUAN	10/12/2014	892,56	311,82	580,74
EQUIPO DE CAPTACIÓN PARTISOL 2300	18/07/2014	4.400,00	958,86	3.441,15
EQUIPO DE CAPTACIÓN PARTISOL 2300	18/07/2014	4.400,00	958,85	3.441,14
Ordenador IMAC 27' / 3.2 QC/ 1Tb / Gt755M				
Programas utilidades en CD Rom				
Conectores y adaptadores	09/12/2014	1.673,55	585,90	1.087,65

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

Accesorios				
ORDENADOR PORTATIL LENOVO G50-70 i3-4010	28/11/2014	315,00	113,16	201,84
PORTATIL APPLE MACBOOK PRO 13" i5/8G/512MGX92Y/A				
APPLE ADAPTADOR MINI DISPLAYPORT A VGA	12/11/2014	1.831,39	684,92	1.146,47
ORDENADOR PARA CREACIÓN ANÁLISIS BASES DE DATOS Y CREACIÓN PRESENTACIONES Y PUBLICACIONES DE LOS PROYECTOS DEL SERVICIO DE CIRUGÍA GENERAL DEL HGUE	24/07/2014	868,68	411,73	456,95
ELECTROCARDIOGRAFO DIGITAL DE 3 CANALES CARDIOLINE AR600ADV IDIOMA CASTELLANO				
JUEGO 10 ADAPTADORES CLIP-BANANA				
PAQUETE Y ROLLOS DE PAPEL, PACK 10 UNIDADES				
PAQUETE PAPEL 60X75X250	11/12/2014	840,00	62,00	778,00
LED 100HZ CMR SMART TV	25/11/2014	1.168,60	423,17	745,43
ordenador acer v5-122P A4-1250/4/500/11T - EQUIPO INFORMÁTICO NECESARIO PARA SU UTILIZACIÓN EN ACTIVIDADES DOCENTES Y DE COORDINACIÓN CON ATENCIÓN PRIMARIA	18/11/2014	247,11	91,16	155,95
ORDENADOR MAC MINI DUAL-CORE I5 1.4GHZ - NECESARIO PARA EL ALMACENAMIENTO INFORMÁTICO DE DATOS DEL SERVICIO	18/11/2014	412,40	161,40	251,00
IMAC 27"/3.4QC/1TB/GTX775M				
ORDENADOR PARA DISEÑO Y	07/11/2014	1.676,86	634,85	1.042,01

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

PRESENTACIONES DEL SERVICIO

HP PV DV6-6B13ES WIN-7 CORE-I7-2670QM/8	03/04/2012	830,34	830,34	0,00
HP PV DV7-6B10SS - ORDENADOR	03/02/2012	668,64	668,64	0,00
IPAD WIFI 32 GB - IPAD SMART COVER	21/05/2012	630,00	630,00	0,00
PC HP ELITE7300 WIN-7	29/03/2012	672,19	672,19	0,00
APPLE MD318Y/A/17-2670QM/4/50	05/03/2012	1.253,30	1.253,30	0,00
MOBILIARIO DESPACHOS FARMACIA HGUE	18/07/2012	4.639,18	1.601,83	3.037,35
MOBILIARIO DESPACHOS FARMACIA HGUE	17/12/2012	1.812,77	550,96	1.261,81
MOBILIARIO LABORATORIO FARMACIA HGUE	28/12/2012	9.927,69	2.986,56	6.941,13
CONGELADOR VERTICAL LIEBH HGUA	05/07/2010	1.100,00	1.100,00	0,00
ORDENADORES FUJITSU SPRIMO E3520 - IMPRESORA BROTHER COLOR HGUA	06/07/2010	2.920,50	2.920,50	0,00
ASUS I5-2410M/4G/5 HGUA	05/08/2011	549,00	483,86	65,14
gentleMACS Dissociator 25 C tubes	22/12/2014	4.450,00	319,35	4.130,65
EQUIPOS DIVERSOS CSISP anteriores a 2013 (incluyen prorrata).	30/03/2012	30.898,04	27.336,26	3.561,78
I.T. Burdinola Fact.19381 2009	24/04/2009	4.212,91	3.380,20	832,71
I.T. Abast Systems Fact.900123	28/04/2009	8.492,71	6.805,72	1.686,99
I.T. Siemens Fact.506G31002 2009	28/04/2009	1.893,52	1.517,09	376,43
I.T. Abast Systems Fact.9001233 2009	28/04/2009	12.987,11	10.406,92	2.580,19
I.T. Abast Systems Fact.9001383 2009	07/05/2009	1.398,91	1.116,49	282,42
I.T. VWR Fact.7060339969 2009	11/05/2009	3.590,00	2.861,30	728,70
I.T. VWR Fact.7060336698 2009	11/05/2009	2.070,00	1.649,79	420,21
I.T. Mettler Toledo Fact.700/209035 2009	18/05/2009	3.703,00	2.942,59	760,41
I.T. Durviz Fact.46246 2009	26/05/2009	8.970,00	7.104,24	1.865,76
I.T. VWR Fact.7060344657 2009	27/05/2009	5.262,00	4.165,73	1.096,27
I.T. VWR Fact. 7060344 2009	28/05/2009	5.321,00	4.212,44	1.108,56
I.T. VWR Fact. 7060644660 2009	27/05/2009	6.990,00	5.533,75	1.456,25
I.T. VWR Fact. 7060345044 2009	28/05/2009	6.900,00	5.460,20	1.439,80
I.T. Distrilab Fact.F09/002682 2009	30/05/2009	6.952,00	5.496,72	1.455,28
I.T. VWR Fact.7060347861 2009	04/06/2009	9.950,00	7.850,64	2.099,36
I.T. VWR Fact.7060348205 2009	05/06/2009	12.600,00	9.937,20	2.662,80
I.T. Durviz Fact.46531 2009	09/06/2009	6.175,00	4.861,82	1.313,18
I.T. Durviz Fact.46613	16/06/2009	5.664,94	4.447,05	1.217,89
I.T. Durviz Fact.46612	16/06/2009	6.474,54	5.082,90	1.391,64

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

I.T. Fisher Scientific Fact.35626 2009	18/06/2009	11.132,00	8.731,19	2.400,81
I.T. Fisher Scientific Fact.35639 2009	28/06/2009	8.667,61	6.798,61	1.869,00
I.T. Burdinola Fact.19546 2009	19/06/2009	52.620,75	41.254,86	11.365,89
I.T. VWR Fact.7060352403 2009	19/06/2009	6.150,00	4.821,60	1.328,40
I.T. Pascual y Furió Fact.3946 2009	01/07/2009	9.280,77	7.239,18	2.041,59
I.T. Fisher Scientific Fact.37000 2009	09/07/2009	8.667,48	6.737,94	1.929,54
I.T. Burdinola Fact.19662 2009	24/07/2009	66.976,39	51.750,16	15.226,23
I.T. Burdinola Fact.19663 2009	24/07/2009	10.974,44	8.479,26	2.495,18
I.T. Burdinola Fact. 19664 2009	24/07/2009	9.692,89	7.489,45	2.203,44
I.T. Control Tecnica Fact.90662 2009	24/07/2009	15.440,00	11.930,00	3.510,00
I.T. Fujitsu Fact.203046 2009	25/11/2009	122.860,17	89.892,55	32.967,62
I.T. Burdinola Fact.020026 2009	03/12/2009	142.802,05	104.150,24	38.651,81
I.T. Burdinola Fact.20110 2009	22/12/2009	45.148,10	32.642,01	12.506,09
I.T. Ageval Fact.1007610 2009	23/12/2009	30.679,35	22.170,72	8.508,63
I.T. Burdinola 2010	29/01/2010	115.168,09	81.807,67	33.360,42
I.T. Roche Pirosecuenciador 2010	01/04/2010	440.000,00	303.600,00	136.400,00
I.T. Abelló Linde 2010	01/07/2010	30.100,00	19.866,00	10.234,00
I.T. Durviz 2010	14/07/2010	21.688,81	14.227,99	7.460,82
I.T. Agilent Fact.7051083 2010 Bioanalizador	31/12/2010	22.328,29	13.396,80	8.931,49
I.T. Biomerieux Fact.2507060	03/08/2011	32.690,05	17.304,00	15.386,05
I.T. Vertex Fact.29371. Robot	02/08/2011	99.433,93	52.666,74	46.767,19
I.T. Durviz fact. 65664 2011	21/12/2011	21.424,24	10.354,92	11.069,32
I.T. Millipore Fact.24751484 2011	23/12/2011	27.681,32	13.360,72	14.320,60
Sumatorio I.T. CSISP 2012	30/03/2012	35.479,36	13.907,79	21.571,57
SONDA HFL38 SERIE 03ZZYI30	24/12/2014	3.000,00	214,06	2.785,94
IT 2009 CSISP - CULTEK FACT FV126439	19/05/2009	215,30	170,69	44,61
IT 2009 CSISP - QUMA FACTURA 541	22/05/2009	2.400,00	1.904,00	496,00
IT 2009 CSISP - FISHER FACT.33834	25/05/2009	170,00	134,66	35,34
IT 2009 CSISP - FISHER FACT 33917	26/05/2009	1.756,10	1.390,78	365,32
IT 2009 CSISP - BIOTEST FACT 1182	29/05/2009	1.200,00	949,20	250,80
IT 2009 CSISP - VWR FACT.7060347242	02/06/2009	2.682,00	2.118,78	563,22
IT 2009 CSISP - FISHER FACT 34437	03/06/2009	2.290,98	1.808,26	482,72
IT 2009 CSISP - ADISLAB FACT.5056	10/06/2009	646,80	509,28	137,52
IT 2009 CSISP - DURVIZ FACT.46614	16/06/2009	792,73	622,44	170,29
IT 2009 CSISP - FISHER FACT. 35412	16/06/2009	323,00	253,59	69,41
IT 2009 CSISP - QUIMA FACT.677	18/06/2009	2.269,62	1.781,24	488,38
IT 2009 CSISP - VWR FACT. 7060352404	19/06/2009	1.230,00	964,32	265,68
IT 2009 CSISP - BIOTEST FACT.1368	22/06/2009	1.530,00	1.197,48	332,52

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

IT 2009 CSISP - VWR FACT.7060343414	22/06/2009	2.950,00	2.310,80	639,20
IT 2009 CSISP - CONTROLTECNICA F-90561	26/06/2009	1.265,60	989,58	276,02
IT 2009 CSISP - EXCL.PASC Y FURIO - FACT.3945	01/07/2009	4.490,00	3.502,20	987,80
IT 2009 CSISP - DURVIZ FACT.46905	07/07/2009	809,48	630,18	179,30
IT 2009 CSISP - QUIMA FACT. 772	10/07/2009	207,63	161,70	45,93
IT 2009 CSISP - CONTROLTECNICA F-90663	24/07/2009	2.030,00	1.568,54	461,46
IT 2009 CSISP - CONTROLTECNICA FACT- 90664	24/07/2009	1.793,00	1.384,81	408,19
IT 2009 CSISP - BURDINOLA FRA.19676	29/07/2009	2.029,33	1.563,69	465,64
IT 2009 CSISP - BIOTEST FACT.1695	31/07/2009	2.176,74	1.677,02	499,72
IT 2009 CSISP - BIOTEST FACT 1822	31/08/2009	219,60	167,27	52,33
IT 2009 CSISP - LEVANTINA FACT 2901752	31/08/2009	409,62	311,60	98,02
IT 2009 CSISP - BURDINOLA FACT 19791	24/09/2009	125,97	94,74	31,23
IT 2009 CSISP - ESQUITINO FRA.1216	30/09/2009	4.735,99	3.553,58	1.182,41
IT 2009 CSISP - VWR FACT.7060386306	20/10/2009	840,00	624,68	215,32
IT 2009 CSISP - ESQUITINO FRACT.1215	23/10/2009	10.286,53	7.639,82	2.646,71
IT 2009 CSISP - LEDISA FACT 90165	29/10/2009	18.000,00	13.332,00	4.668,00
IT 2009 CSISP - EL CORTE INGLÉS	29/10/2009	999,14	739,92	259,22
IT 2009 CSISP - FUJITSU FACT.2051	05/11/2009	15.270,69	11.275,08	3.995,61
IT 2009 CSISP - FUJITSU FACT.2052	05/11/2009	12.198,28	9.006,29	3.191,99
IT 2009 CSISP - PROMEGA FACT.239393	10/11/2009	423,30	311,73	111,57
IT 2009 CSISP - AFORA FACT.29836	14/11/2009	10.565,00	7.768,77	2.796,23
IT 2009 CSISP - SONOIDEA FACT.91406	23/11/2009	5.039,78	3.692,64	1.347,14
IT 2009 CSISP - LEDISA FACT.90181	25/11/2009	1.387,00	1.015,27	371,73
IT 2009 CSISP - BIOTEST FACT,2538	30/11/2009	830,00	606,18	223,82
IT 2009 CSISP - AZARBE FACT.28	22/12/2009	17.878,00	12.925,80	4.952,20
IT 2009 CSISP - VWR FACT.7050559058	28/12/2009	615,00	443,43	171,57
IT 2010 CSISP - CORTE INGLÉS	26/02/2010	224,14	157,01	67,13
IT 2010 CSISP - FISHER	10/03/2010	17.334,96	12.088,31	5.246,65
IT 2010 CSISP - VWR	11/03/2010	5.072,00	3.535,17	1.536,83
IT 2010 CSISP - ADISLAB	15/03/2010	546,84	380,49	166,35
IT 2010 CSISP - VWR	17/03/2010	3.415,00	2.373,45	1.041,55
IT 2010 CSISP - VWR	22/03/2010	14.400,00	9.984,00	4.416,00
IT 2010 CSISP - VWR	22/03/2010	7.020,00	4.867,20	2.152,80
IT CSISP 2010 - VWR	22/03/2010	9.500,00	6.586,70	2.913,30
IT 2010 CSISP - DURVIZ	23/03/2010	16.121,34	11.171,82	4.949,52
IT 2010 CSISP - DURVIZ	23/03/2010	13.461,12	9.324,01	4.137,11
IT 2010 CSISP - VWR	23/03/2010	2.445,00	1.694,43	750,57

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

IT 2010 CSISP - VWR	26/03/2010	3.520,00	2.435,82	1.084,18
IT 2010 CSISP - VWR	29/03/2010	3.800,00	2.627,08	1.172,92
IT 2010 CSISP - IZASA	31/03/2010	7.490,27	5.170,60	2.319,67
IT CSISP 2010 - LABNET BIOTECNIA	12/04/2010	4.430,72	3.041,20	1.389,52
IT CSISP 2010 - METTLER-TOLEDO	13/04/2010	2.976,00	2.041,50	934,50
IT 2010 CSISP - VWR	13/04/2010	4.204,00	2.885,32	1.318,68
IT 2010 CSISP - VWR	13/04/2010	6.975,00	4.784,94	2.190,06
IT 2010 CSISP - METTLER TOLEDO	14/04/2010	12.826,80	8.795,12	4.031,68
IT 2010 CSISP - IZASA DISTRIBUC.	15/04/2010	13.835,74	9.482,24	4.353,50
IT 2010 CSISP - VWR	16/04/2010	266,00	182,23	83,77
IT 2010 CSISP - VWR	20/04/2010	719,00	491,56	227,44
IT 2010 CSISP - METTLER TOLEDO	21/04/2010	321,00	219,38	101,62
IT 2010 CSISP - VWR	21/04/2010	597,00	407,76	189,24
IT 2010 CSISP - VWR	23/04/2010	215,00	146,83	68,17
IT 2010 CSISP - DURVIZ	28/04/2010	16.932,59	11.537,00	5.395,59
IT 2010 CSISP - DISTRILAB	28/04/2010	2.048,00	1.394,68	653,32
IT 2010 CSISP - AGEVAL SERVICIOS	30/04/2010	5.200,00	3.539,46	1.660,54
ECOGRAFO PORTATIL DIGITAL MODELO M-TURBO- SonoSite. CARDIO HOSP. DE LA RIBERA	31/12/2014	13.500,00	1.353,75	12.146,25
IT 2010 CSISP - SIEMENS	10/05/2010	15.506,90	10.503,43	5.003,47
IT 2010 CSISP - DURVIZ	11/05/2010	2.097,00	1.419,69	677,31
IT 2010 CSISP - VWR	13/05/2010	6.226,00	4.210,94	2.015,06
IT 2010 CSISP - CULTEK	14/05/2010	534,00	361,02	172,98
IT 2010 CSISP - VWR	17/05/2010	294,70	199,05	95,65
IT 2010 CSISP - TDI	24/05/2010	2.316,72	1.558,55	758,17
IT 2010 CSISP - SUMILAB	31/05/2010	81,50	54,97	26,53
IT 2010 CSISP - EQUILABO	31/05/2010	1.007,10	675,03	332,07
IT 2010 CSISP - INVITROGEN	08/06/2010	17.551,41	11.718,21	5.833,20
IT 2010 CSISP - EQUILABO	11/06/2010	605,90	403,96	201,94
IT 2010 CSISP - JAF	16/06/2010	406,97	270,72	136,25
IT 2010 CSISP - PQM LEVANTE	28/06/2010	9.550,00	6.315,72	3.234,28
IT 2010 CSISP - AFORA	29/06/2010	5.479,87	3.622,29	1.857,58
IT 2010 CSISP - AFORA	29/06/2010	5.914,38	3.909,15	2.005,23
IT 2010 CSISP - CULTEK	30/06/2010	1.192,07	787,52	404,55
IT 2010 CSISP - LEDISA	30/06/2010	4.478,00	2.956,97	1.521,03
IT 2010 CSISP - ABELLO LINDE	01/07/2010	8.608,50	5.681,94	2.926,56
IT 2010 CSISP - VWR	01/07/2010	634,00	418,44	215,56
IT 2010 CSISP - WORTEN (BOULANGER)	01/07/2010	464,58	306,90	157,68

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

IT 2010 CSISP - EQUILABO	01/07/2010	846,08	558,64	287,44
IT 2010 CSISP - BURDINOLA	01/07/2010	15.562,84	10.276,77	5.286,07
IT 2010 CSISP - AFORA	31/12/2010	3.125,00	1.876,04	1.248,96
IT 2010 CSISP - ANSTIL	31/12/2010	2.652,00	1.591,20	1.060,80
IT 2010 CSISP - PQM	31/12/2010	2.174,00	1.304,40	869,60
IT 2010 CSISP - VWR	31/12/2010	485,00	291,16	193,84
IT 2010 CSISP - CALSERVICE	31/12/2010	504,90	303,00	201,90
IT 2009 CSISP - VWR	20/05/2009	690,00	547,86	142,14
IT 2009 CSISP - VWR	25/05/2009	1.038,00	822,47	215,53
IT 2009 CSISP - VWR FACT 7060343941	25/05/2009	379,36	300,45	78,91
IT 2009 CSISP - VWR FACT 7060343942	25/05/2009	1.721,00	1.363,58	357,42
IT 2009 CSISP - DURVIZ FACT 46247	26/05/2009	3.075,76	2.436,22	639,54
IT 2009 CSISP - VWR FACT. 7060344658	27/05/2009	1.264,00	1.000,66	263,34
IT 2009 CSISP - VWR FACT. 7060348204	05/06/2009	650,00	512,72	137,28
IT 2009 CSISP - TECKNOKROMA FACT 5825	30/06/2009	492,31	383,92	108,39
IT 2009 CSISP - TECKNOKROMA FACT 6437	15/07/2009	238,46	185,07	53,39
IT 2009 CSISP - DISTRILAB FACT 3193	01/07/2009	3.595,92	2.804,88	791,04
IT 2009 CSISP - FISHER FACT 138401	31/07/2009	17.334,96	13.353,73	3.981,23
IT 2009 CSISP - FISHER FACT 38402	31/07/2009	8.667,48	6.677,25	1.990,23
IT 2009 CSISP - EL CORTE INGLÉS FACT 95197188	21/08/2009	37,93	28,98	8,95
IT 2009 CSISP - VWR FACT 10873	21/10/2009	3.400,00	2.527,30	872,70
IT 2009 CSISP - AGEVAL FACT.1006408	04/11/2009	14.202,36	10.490,44	3.711,92
I.T. Abelló Fra.5804127 2011	30/09/2011	913,19	465,93	447,26
IT 2009 CSISP - AGEVAL FACT.1006466	11/11/2009	2.105,67	1.550,68	554,99
IT 2009 CSISP - LEDISA FACT.90181	25/11/2009	15.201,00	11.127,15	4.073,85
I.T. El Corte Inglés Fra.95279218 2011	18/11/2011	431,13	212,87	218,26
IT 2009 CSISP - AZARBE	22/12/2009	2.515,00	1.818,36	696,64
IT 2009 CSISP - AGEVAL FACT.1007609	23/12/2009	1.045,57	755,92	289,65
I.T. El Corte Inglés Fra.95281434 2011	08/12/2011	708,17	345,36	362,81
IT 2009 CSISP - BIOTEST FACT.2691	23/12/2009	12.383,97	8.949,52	3.434,45
I.T. Controltecnica Fra.21100197 2011	19/12/2011	8.679,21	4.200,60	4.478,61
IT 2010 CSISP - JAF	18/01/2010	10.300,00	7.357,59	2.942,41
I.T. Controltecnica Fra. 21100205 2011	21/12/2011	1.066,51	515,40	551,11
IT 2010 CSISP - LEDISA	05/02/2010	587,00	415,70	171,30
IT 2010 CSISP - EL CORTE INGLÉS	01/04/2010	231,90	160,08	71,82
I.T. Controltecnica Fra. 21100199 2011	20/12/2011	3.039,15	1.469,83	1.569,32
I.T. Controltecnica Fra. 21100200 2011	20/12/2011	10.259,57	4.962,42	5.297,15
IT 2010 CSISP - AGEVAL SERVICIO	29/04/2010	1.141,22	777,02	364,20

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

IT 2010 CSISP - PASCUAL Y FURIO	14/05/2010	7,05	4,69	2,36
IT 2010 CSISP - AGEVAL SERV	18/05/2010	881,01	594,33	286,68
I.T. Cultek Fra. FV+174126 2011	16/12/2011	128,72	62,52	66,20
I.T. Cultek Fra. FV+174125 2011	16/12/2011	1.210,55	587,28	623,27
IT 2010 CSISP - PROMEGA	21/05/2010	476,15	320,68	155,47
IT 2010 CSISP - JAF	23/05/2010	1.250,00	841,28	408,72
I.T. Durviz Fra. 65679 2011	22/12/2011	16.121,09	7.786,41	8.334,68
IT 2010 CSISP - PASCUAL Y FURIO	31/05/2010	13,64	9,38	4,26
I.T. Nirco Fra. FV/21115176 2011	14/12/2011	13.332,08	6.474,84	6.857,24
IT 2010 CSISP - ISOGEN	31/05/2010	17.220,00	11.543,14	5.676,86
IT 2010 CSISP - INVITROGEN	01/06/2010	908,94	609,03	299,91
IT 2010 CSISP - JAF	15/06/2010	760,00	505,60	254,40
I.T. Izasa 9102431078 2011	22/12/2011	13.581,49	6.560,13	7.021,36
IT 2010 CSISP - THERMO FISHER	06/07/2010	258,38	170,04	88,34
I.T. Roche Fra. 2011861608 2011	27/12/2011	13.791,11	6.638,08	7.153,03
IT 2010 CSISP - THERMO FISHER	07/07/2010	258,38	170,04	88,34
IT 2010 CSISP - FUND.GARCIA	06/09/2010	108,73	69,47	39,26
I.T. Tecan Fra. 350009959 2011	28/12/2011	15.478,35	7.444,92	8.033,43
IT 2010 CSISP - GALERIAS SANITARIAS	30/09/2010	180,90	114,03	66,87
I.T. Actual.Pirosecuenciador Fra. 2011941483 2011	30/09/2011	11.032,89	5.623,22	5.409,67
IT 2010 CSISP - NIRCO F21014087	31/12/2010	881,00	528,60	352,40
IT 2010 CSISP - BIOTEST G/10-02103	31/12/2010	1.790,00	1.074,00	716,00
I.T. Izasa Fra. 9102432419 2011	27/12/2011	8.195,80	3.945,00	4.250,80
I.T. Afora Fra. 24013 2011	19/12/2011	1.767,51	855,72	911,79
IT 2010 CSISP - THERMO FISHER 9140036828	31/12/2010	258,38	154,89	103,49
I.T. VWR Fra. 7050878507 2011	21/12/2011	127,70	61,84	65,86
IT 2010 CSISP - FACT 19377 AFORA	31/03/2011	18.192,01	10.375,50	7.816,51
I.T. Durviz Fra. 65602 2011	21/12/2011	7.138,65	3.450,52	3.688,13
IT 2010 CSISP - VWR	13/06/2011	952,10	519,84	432,26
I.T. Durviz Fra. 65603 2011	21/12/2011	4.874,85	2.356,20	2.518,65
IT 2010 CSISP - SUELECTRIC	15/06/2011	166,45	90,72	75,73
I.T. Epica Fra. A/12542 2011	21/12/2011	674,23	325,72	348,51
IT 2010 CSISP - CULTEK FV+11096	30/08/2011	5.720,76	2.976,83	2.743,93
I.T. Izasa Fra. 9102430405 2011	21/12/2011	1.020,23	493,00	527,23
IT 2010 CSISP - NIRCO FV/21113240	31/10/2011	235,32	117,58	117,74
I.T. 2011 Fra.7050874767 - VWR	14/12/2011	664,02	322,24	341,78
I.T. 2011 Fra.G/11-02044 Biotest	22/12/2011	2.544,05	1.228,77	1.315,28

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

I.T. Foshier Fra. 149166 2011	20/12/2011	5.146,84	2.489,48	2.657,36
I.T. 2011 Fra.5100286782 - Air Liquide	31/12/2011	6.368,69	3.057,12	3.311,57
I.T. Fisher Fra. 149159 2011	20/12/2011	2.336,52	1.130,34	1.206,18
I.T. 2011 Fra.1101976 - Caelsa	30/12/2011	8.099,47	3.890,70	4.208,77
I.T. Fisher Fra. 149180 2011	20/12/2011	1.060,79	513,13	547,66
I.T. 2011 Fra.F110147 LEDISA	30/12/2011	365,72	175,80	189,92
I.T. 2011 Fra. 213939 Rochina	30/12/2011	3.670,01	1.762,82	1.907,19
I.T. Biotest G/11-02043 2011	22/12/2011	3.562,76	1.720,95	1.841,81
I.T. 2011 Fra. F110.142 LEDISA	28/12/2011	8.631,19	4.151,52	4.479,67
I.T. Durviz Fra. 65678 2011	22/12/2011	5.762,15	2.783,04	2.979,11
I.T. Durviz Fra. 65676 2011	22/12/2011	3.141,10	1.517,13	1.623,97
I.T. 2011 Fra. 110190 BROMATOS	27/12/2011	459,70	221,40	238,30
I.T. Durviz Fra. 65673 2011	22/12/2011	679,34	327,99	351,35
I.T. 2011 Fra. 110191 - BROMATOS	27/12/2011	1.722,36	828,84	893,52
I.T. 2011 Fra. 110192 - BROMATOS	27/12/2011	7.680,88	3.697,12	3.983,76
I.T. Durviz Fra. 65677 2011	22/12/2011	9.261,35	4.473,09	4.788,26
I.T. 2011 Fra. 110193 - BROMATOS	27/12/2011	6.698,40	3.223,96	3.474,44
I.T. Durviz Fra. 65672 2011	22/12/2011	9.500,55	4.589,01	4.911,54
I.T. 2011 Fra. 110194 - BROMATOS	27/12/2011	2.063,56	993,48	1.070,08
I.T. Durviz Fra. 65670 2011	21/12/2011	2.203,97	1.065,22	1.138,75
I.T. 2011 Fra. 110194 - LANDER	28/12/2011	799,68	384,81	414,87
I.T. Durviz Fra. 65665 2011	21/12/2011	2.352,46	1.137,24	1.215,22
I.T. Abelló Fra. 5807288 2011	31/12/2011	375,66	180,61	195,05
I.T. 2011 CSISP Fra. 261792 - PROMEGA	28/12/2011	3.672,52	1.766,70	1.905,82
I.T. 2011 CSISP Fra. N14 12/11 - JAF	23/12/2011	1.522,13	734,64	787,49
I.T. Labbox Fra. 20121525 2011	27/12/2011	719,18	346,08	373,10
I.T. 2011 CSISP Fra. 2800368497 LIFETECH	14/12/2011	4.627,68	2.247,62	2.380,06
I.T. VWR Fra. 705880481 2011	27/12/2011	120,54	58,24	62,30
Congelador vertical 3 cajones Liebherr G1223	04/12/2014	313,22	313,22	0,00
Incubador microbiológico IL 115	01/10/2014	1.185,00	488,85	696,15
4 Tablet bq FNAC 10" Plus (32 Gb), 2 Gb RAM	14/10/2014	660,84	264,75	396,09
Ordenador portatil Macbook pro retina 2 unidades	25/08/2014	2.743,80	1.222,32	1.521,48
ECOGRAFO EXAGYNE	04/11/2014	22.272,00	1.559,04	20.712,96
BOSCH COMBIS KGN36XI42	13/01/2015	668,59	64,69	603,90
Ordenador para el sevicio de Bioinformática	30/01/2015	829,08	190,55	638,53

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

COOXIMETRO MICRO+SMOKERLYZER+KIT CALIBRACION+MONITOR+CARRO. NEUMO ORIHUELA	18/02/2015	3.326,67	286,40	3.040,27
NIOX-MINO Test kit sensor+300 filtros NEUMO PESET	29/01/2015	3.600,00	232,40	3.367,60
LICENCIA PARA DS FISABIO	30/01/2015	4.837,50	1.467,76	3.369,74
ORDENADORES FOM	13/01/2015	3.151,38	761,57	2.389,81
Pipetas manuales Pipet-lite	09/02/2015	1.652,00	219,61	1.432,39
CONGELADOR HGUA	28/10/2009	1.168,74	1.168,74	0,00
ESPIROMETRO PONY FX	24/03/2015	2.636,36	202,84	2.433,52
ESPIROMETRO DATOSPIR MICRO PORTATIL HGUA	21/01/2015	1.195,00	78,97	1.116,03
PC OPTIPLEX 3020 (19UDS) - PC DELL OPTIPLEX 3020SF (2UDS)	18/12/2014	11.378,64	2.947,42	8.431,22
MONITORES ASUS VE228DE Y ADAPTADORES	30/01/2015	468,00	107,58	360,42
Compra de 30 licencias de Office 2010 Professional para el personal de Fisabio.	17/12/2014	10.986,00	3.766,42	7.219,58
MACBOOK PRO 13". DR. PALAU CANOS	02/03/2015	1.421,00	295,11	1.125,89
SILLA FIJA CON BRAZOS PARA HOSPITAL REQUENA	16/12/2014	262,00	27,21	234,79
APPLE IMAC QUAD-C i5 2.7GHz 8GB 1TB 21,5". DR. GOMIS FLETCHER	12/03/2015	1.114,90	223,70	891,20
IMPLANTACION MODULO RRHH. PRIMERA CERTIFICACION	11/12/2014	7.912,50	2.756,08	5.156,42
LICENCIAS FUNDANET FISABIO-FOM	11/12/2014	14.512,50	5.055,08	9.457,42
ORDENADOR 1155 CORE I3 3220 - HGUE	27/12/2012	857,11	645,36	211,75
SOBREMESA HP PAVILION P6-2305ES - HGUE	27/12/2012	742,98	559,36	183,62
MOBILIARIO DESPACHOS FARMACIA ELCHE	17/12/2012	2.770,16	842,02	1.928,14
IPAD2 WIFI 32 GB - HGUE	03/02/2012	490,68	478,96	11,72
INSTALACIONES DESPACHOS FARMACIA HGUE	31/12/2012	2.109,83	760,30	1.349,53
MICROSOFT OFFICE 2010 HGUE	27/12/2012	109,92	109,12	0,80
VSCAN DUAL DR. CEPEDA	31/12/2014	7.400,00	742,10	6.657,90
EQUIPO ESPIROMETRIA. DR. SOLER. SERV. NEUMO ARNAU	10/04/2015	5.750,00	415,36	5.334,64

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA			
CONGELADOR MEDILINE LGEX 1.500. SERV. NEUMO PESET	12/01/2015	1.239,00	84,09	1.154,91
DEFIBRILADOR DESA + SOFTWARE. DR. GIRBES	09/01/2015	1.550,00	151,58	1.398,42
ORD. PORTATIL HP 360 11-N012NS DP. DR. SAURA	19/12/2014	371,07	95,88	275,19
9 ORDENADORES + COMPONENTES SERV. FARMACIA ORIHUELA	09/02/2015	4.469,49	990,00	3.479,49
ORDENADOR PORTATIL HPENVY TOUCH. DR. CEPEDA	26/01/2015	682,29	158,66	523,63
PORTATIL LENOVO YOGA 3 PRO 5Y70 BOL FARM. ORIHUELA	10/02/2015	1.401,77	309,46	1.092,31
ORDENADOR IMAC 21,5 1TB. DR. BONORA	06/03/2015	1.098,35	224,92	873,43
SIMULADOR DEFIBRILADOR, RCP PRACTI- MAN. DS REQUEN	09/03/2015	436,90	35,27	401,63
EQUIPOS PROMONITOR-ADL IFX ANTI-ADL ANTI-IFX. SERV FARMACIA DR. PESET	13/02/2015	5.400,00	1.181,25	4.218,75
IMPRESORA BROTHER MFC L9550CDWT. BOL SERV XATIVA	23/02/2015	1.162,00	246,15	915,85
IMPRESORA BROTHER CDP-8250DN. BOL SERV XATIVA	23/02/2015	576,00	122,00	454,00
IMPRESORA BROTHER MFC-L8650CDW. BOLSA SERV XATIVA	23/02/2015	545,00	115,40	429,60
VSCAN DUAL; BATERIAL P/VSCAN. DR. CHAMORRO	14/04/2015	7.496,00	533,04	6.962,96
EQUIPOS INFORMATICOS BOLSA FARMACIA ORIHUELA	03/03/2015	993,22	205,53	787,69
EQUIPO LENOVO THINKCENTRE E73. BOL. FARM. ORIHUELA	05/03/2015	533,07	109,61	423,46
10 discos duros para el servicio de Bioinformática	16/01/2015	1.590,00	380,93	1.209,07
Ordenador Asus H81M-E + monitor Acer G247HL Iñaki Comas	11/02/2015	814,41	250,93	563,48
MICROSCOPIO QUIRÚRGICO ESTÁTICO	13/07/2012	92.718,00	32.159,17	60.558,83
Dos congeladores -20º Liebherr G5216.Genómica	09/01/2015	2.600,00	381,26	2.218,74
Secuenciador MinION Access Programme (MAP) Deposit. Serv. Secuenciación.	24/02/2015	1.198,79	151,90	1.046,89

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

Secuenciador MinION Access Programme (MAP) Deposit	18/02/2015	1.198,79	361,40	837,39
Lavador de Microplacas Ivymen Optic Mod 2006-C	23/02/2015	3.495,00	296,15	3.198,85
Ultracongelador vertical -85°C New Brunswick Innova mod. U101	09/03/2015	7.710,76	625,42	7.085,34
Stata / SE 14- Licencia individual estudiante - perpetua	30/04/2015	371,30	82,02	289,28
Ordenador para el Servicio de Bioinformática	01/04/2015	507,60	95,22	412,38
SONDA LA 523. SERV NEUMOLOGIA PESET. DRA. MARTINEZ	28/04/2015	4.000,00	188,20	3.811,80
ORDENADOR LENOVO THINKCENTRE M83 Y MONITOR 23" LED THINKVISION E2323 WLED 23 (5 UD)	01/04/2015	3.671,60	688,41	2.983,19
PORTATIL CQ 15-H00SS	30/01/2015	370,35	85,18	285,17
PORT ASUS X554LA	24/03/2015	511,57	98,46	413,11
HP PAVILION X360 13-A001NS I5/8GB/500GB J6Z13EA	30/01/2015	566,12	130,08	436,04
PORTATIL COMPAQ 15-H050NS 1G/4G/500G/15" K4D50EA	12/02/2015	247,93	54,42	193,51
CENTRIFUGADORA COMPACTSTAR SERV. MED. INT. SAGUNTO	12/05/2015	688,00	30,54	657,46
ORD. TOSHIBA. DR. GUERRI	30/03/2015	491,55	92,50	399,05
FRIGORIFICO SIEMENS. DR. ENRIQUE. HOSP. SAGUNTO	12/05/2015	495,04	31,57	463,47
DEFIBRILADOR, ENTRENADOR MODELO. HOSP. REQUENA	24/04/2015	540,00	25,86	514,14
PROYECTOR CANON. DR. ARACIL DS ALCOY	30/04/2015	462,59	77,44	385,15
MICROSCOPIO PROFESIONAL BINOCULAR ACROMATICO	20/04/2015	328,00	15,88	312,12
ASUS X2560/1GB/16GB/10"/ANDROID44	22/04/2015	1.052,00	181,20	870,80
VITRINA EXTRACCION SOBREMESA FLOWLAN	28/02/2015	3.560,33	208,39	3.351,94
IMPRESORA BROTHER HL 5450DN LASER	08/04/2015	1.305,80	313,68	992,12
ECOGRAFO PORTATIL VSCAN SONDA DUAL CARDIO ALICANTE	04/06/2015	7.400,00	423,58	6.976,42
ASUSPRO ESSENTIAL PU551LA-CN095G	29/05/2015	1.520,42	295,45	1.224,97

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA			
ORDENADOR IDEAPAD Z50 I5-4210U SN YB06936375, PORTES Y MEMORIA	02/06/2015	644,63	93,18	551,45
ACER ASPIRE E5-57 INTEL CORE i3- 4005U/8GB/500GB/15.6" - MALETIN + RATÓN INALÁMBRICO TRUST	05/05/2015	380,17	82,32	297,85
Cámara de vigilancia laboratorio P2+CSISP	05/06/2015	247,55	14,11	233,44
iPad Air 2 Joan Puig	25/05/2015	569,42	85,42	484,00
Fluorímetro Quantus Biobanco CSISP	18/05/2015	1.628,25	70,66	1.557,59
LICENCIA CLIPS MYLAB 5 (ESAOTE) NEUMO PESET	17/06/2015	950,00	56,03	893,97
IMPRESORA LASER COLOR. SERV. NEURO LA PLANA	11/04/2015	161,98	29,13	132,85
PAGINA WEB FOM	02/01/2007	12.444,20	12.444,20	0,00
SOFTWARE CONTAPLUS	16/05/2008	1.269,39	1.269,39	0,00
SOFTWARE VIDEO ACCURUS	28/06/2006	8.400,01	8.400,01	0,00
SOFTWARE UPGRADE ACCURUS	28/06/2015	12.600,00	12.600,00	0,00
SOFTWARE UPGRADE INFINITY	28/06/2006	24.000,00	24.000,00	0,00
SOFTWARE VIDEO INFINITY	28/06/2006	20.000,00	20.000,00	0,00
SOFTWARE MAXIMO GESTION ACTIVOS	15/09/2006	39.260,20	39.260,20	0,00
SOFTWARE INTERFACE USUARIO	02/11/2006	6.844,00	6.844,00	0,00
SOFTWARE VISUALIZACIÓN SISTEMA DE CONTROL	02/11/2006	34.499,56	34.499,56	0,00
WINDOWS 2003 SERVER ESTANDAR	24/04/2007	645,00	645,00	0,00
SOFTWARE APLICACIÓN HORUS 1	16/06/2008	203.624,10	203.624,10	0,00
SOFTWARE APLICACIÓN HORUS 2	26/04/2010	17.916,90	11.980,26	5.936,64
SOFTWARE APLICACIÓN HORUS 3	30/06/2010	18.304,80	11.903,64	6.401,16
SOFTWARE APLICACIÓN HORUS 4	08/11/2010	17.358,27	10.664,99	6.693,28
SOFTWARE APLICACIÓN HORUS 5	07/05/2011	18.305,10	8.961,95	9.343,15
SOFTWARE APLICACIÓN HORUS 6	18/04/2011	5.044,74	2.373,11	2.671,63
SOFTWARE APLICACIÓN HORUS 7	06/09/2011	3.082,75	1.331,08	1.751,67
SOFTWARE APLICACIÓN HORUS 8	08/03/2012	4.010,58	1.530,60	2.479,98
SOFTWARE APLICACIÓN HORUS 9	23/04/2012	1.332,81	502,86	829,95
SOFTWARE APLICACIÓN HORUS 10	28/12/2012	10.332,64	3.894,07	6.438,57
SOFTWARE APLICACIÓN HORUS 11	28/12/2012	7.977,74	3.000,93	4.976,81
SOFTWARE APLICACIÓN HORUS 12	29/04/2013	9.670,32	2.583,25	7.087,07
SOFTWARE APLICACIÓN HORUS 13	30/04/2013	9.089,20	2.427,36	6.661,84
SISTEMA VISUALIZACIÓN VIDEO REMOTO UPV	11/01/2008	21.396,20	21.396,20	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

SOFTWARE PLATAFORMA GESTIÓN INFORMATIVA BV 1	06/11/2009	11.600,00	11.600,00	0,00
SOFTWARE PLATAFORMA GESTIÓN INFORMATIVA BV 2	27/12/2011	5.000,00	4.010,92	989,08
SOFTWARE SE-B WEB SERVICE	22/02/2010	582,25	582,25	0,00
SOFTWARE RETINÓGRAFO 1	15/03/2010	2.690,89	2.690,89	0,00
SOFTWARE RETINÓGRAFO 2	22/06/2010	3.457,11	3.457,11	0,00
SOFTWARE RETINÓGRAFO 3	27/07/2010	4.720,00	4.720,00	0,00
SOFTWARE RETINÓGRAFO 4	14/12/2010	7.080,00	5.690,36	1.389,64
SOFTWARE RETINÓGRAFO 5	27/12/2011	2.548,80	2.044,63	504,17
SOFTWARE RETINÓGRAFO 6	03/04/2012	358,72	268,52	90,20
ACTUALIZACIÓN ELECTRORETINÓGRAFO GANZFEL	27/11/2011	4.051,30	3.249,90	801,40
CONTROL CLIMATIZACIÓN QUIRÓFANO NEVERA INVESTIGACIÓN	30/07/2012	3.468,60	2.371,95	1.096,65
MICROSCOPIO TECHO 1	21/06/2005	1.403,60	1.403,60	0,00
MICROSCOPIO TECHO 2	15/06/2005	84.492,01	84.492,01	0,00
CONSTRUCCIONES EDIFICIO FOM	16/06/2005	84.492,01	84.492,01	0,00
CÁMARA 1	06/06/2005	15.286.282,11	5.392.151,06	9.894.131,05
CÁMARA 2	15/06/2005	8.644,34	8.644,34	0,00
	16/06/2005	8.644,34	8.644,34	0,00
EQUIPO DIAGNÓSTICO OCLUS PENTACAM	20/03/2007	52.140,00	52.140,00	0,00
CODO 1	15/06/2005	7.586,84	7.586,84	0,00
CODO 2	16/06/2005	7.586,84	7.586,84	0,00
MAGNETOSCOPIO 1	15/06/2005	6.383,18	6.383,18	0,00
MAGNETOSCOPIO 2	16/06/2005	6.383,18	6.383,18	0,00
MONITOR 1	15/06/2005	9.814,48	9.814,48	0,00
MONITOR 2	16/06/2005	9.814,48	9.814,48	0,00
APARATO DE FRÍO	15/05/2005	17.278,96	17.278,96	0,00
ENDOSCOPIO CIRUGÍA RETINA	16/06/2005	60.990,00	60.990,00	0,00
ENDOLÁSER	15/06/2005	32.550,36	32.550,36	0,00
FUENTE ILUMINACIÓN ACCESORIA	16/06/2005	6.739,43	6.739,43	0,00
OFTALMOSCOPIO BINOCULAR	15/06/2005	2.513,80	2.513,80	0,00
PAQUÍMETRO PORTATIL	16/06/2005	5.285,10	5.285,10	0,00
ESTERILIZADOR STATIM 2000S C/CASSETTE 320	07/07/2006	4.900,00	4.900,00	0,00
GASES INTRANOCULARES SF7	15/06/2005	1.227,52	1.227,52	0,00
SONDA LASER MULTIDIRECCIONAL 23G	09/04/2010	1.774,31	1.016,51	757,80
CAJA VITRECTOMÍA (3U)	15/06/2005	3.737,53	3.737,53	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

CAJA RETINA (2U)	16/06/2005	2.216,18	2.216,18	0,00
INSTRUMENTAL ENDOCULAR	15/06/2005	5.530,87	5.530,87	0,00
CAJA CATARATAS FACO (6U)	16/06/2005	12.235,69	12.235,69	0,00
CAJA CATARATAS EECC (2U)	15/05/2005	3.867,49	3.867,49	0,00
CAJA PTERIGION (2U)	16/06/2005	3.760,43	3.760,43	0,00
CAJA CIRUGÍA PÁRPADOS	15/06/2005	5.201,14	5.201,14	0,00
DACRIOCISTORRINOSTOMÍA	16/06/2005	2.156,94	2.156,94	0,00
CAJA DE ENUCLEACIÓN / EVISCERACIÓN	15/06/2005	1.739,22	1.739,22	0,00
CAJA DE ESTRABISMO (2U)	16/06/2005	4.569,22	4.569,22	0,00
CAJA QUERATOPLASTIAS (2U)	15/06/2005	5.592,72	5.592,72	0,00
CAJA QUERATOPLASTIAS LAMELAR	16/06/2005	2.505,31	2.505,31	0,00
CAJA ANILLOS INTRAESTROMALES	15/06/2005	6.955,00	6.955,00	0,00
SISTEMA DE VISUALIZACION ENDOCULAR 1	16/06/2005	17.354,77	17.354,77	0,00
SISTEMA DE VISUALIZACION ENDOCULAR 2	15/06/2005	17.354,77	17.354,77	0,00
MONITOR CONSTANTES VITALES 1	16/06/2005	6.653,11	6.653,11	0,00
MONITOR CONSTANTES VITALES 2	15/06/2005	6.653,11	6.653,11	0,00
MONITOR CONSTANTES VITALES 3	15/06/2005	4.077,71	4.077,71	0,00
MONITOR CONSTANTES VITALES 4	16/06/2005	4.077,71	4.077,71	0,00
APARATO ANESTESIA	16/06/2005	25.652,67	25.652,67	0,00
MONITOR DESFIBRIFICADOR 1/C MA	15/06/2005	8.575,89	8.575,89	0,00
BISTURÍ RADIOFRECUENCIA	15/06/2005	2.290,40	2.290,40	0,00
FOTOFORO	16/06/2005	1.994,21	1.994,21	0,00
APARATO DACRIOCISTORRINOSTOMIA	15/06/2005	4.051,26	4.051,26	0,00
MESA LAVABO MURAL INSTR. QUIRÚRGICO	16/06/2005	4.032,16	4.032,16	0,00
ESTERILIZADOR MINICLAVE SISTEMA AUTOR	15/06/2005	6.631,14	6.631,14	0,00
SOLDADORA DE BOLSAS	16/06/2005	1.439,56	1.439,56	0,00
METROS LINEALES MESAS TRABAJO	15/06/2005	1.006,88	1.006,88	0,00
APARATO ESTERILIZACION RÁPIDA VAPOR 1	16/06/2005	6.258,49	6.258,49	0,00
APARATO ESTERILIZACION RÁPIDA VAPOR 2	15/06/2005	8.471,48	8.471,48	0,00
BOXES EXPLORACIÓN (5U)	16/06/2005	139.817,01	139.817,01	0,00
BOXES OPTOMETRÍA 1U	15/06/2005	36.308,72	36.308,72	0,00
BOXES 1U	16/06/2005	34.569,16	34.569,16	0,00
BOX BAJA VISIÓN	15/06/2005	31.848,57	31.848,57	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

TONÓMETRO DE AIRE	16/06/2005	11.966,24	11.966,24	0,00
FRONTOFOCÓMETRO	15/06/2006	4.019,72	4.019,72	0,00
KERATORREFRACTOMETRO - AUTOREFRACCTOR	16/06/2005	21.753,10	21.753,10	0,00
BIOMETRO - PAQUÍMETRO	15/06/2005	9.198,59	9.198,59	0,00
PANTALLA ESTUDIO SENSIBILIDAD	16/06/2005	4.815,00	4.815,00	0,00
APARATO ECG CON MESA	15/06/2005	2.962,48	2.962,48	0,00
BIOMICROSCOPIO ULTRASONICO DE POLO	15/06/2005	46.402,37	46.402,37	0,00
ECÓGRAFO TRIDIMENSIONAL	16/06/2005	26.843,52	26.843,52	0,00
TOPÓGRAFO CORNEAL ALTAS PRESTACIONES	15/06/2005	36.000,00	36.000,00	0,00
CAMPÍMETRO ESTANDAR ÚLTIMO MODELO	16/06/2005	23.489,40	23.489,40	0,00
EQUIPO COMPLETO ELECTROFÍSICA OC	15/06/2005	55.279,00	55.279,00	0,00
ANALIZADOR FIBRAS NERVIOSAS	16/06/2005	63.130,00	63.130,00	0,00
MICROSCOPIO ENDOTELIAL	15/06/2005	38.394,70	38.394,70	0,00
RETINÓGRAFO NO MEDRIÁTICO	15/06/2005	27.542,77	27.542,77	0,00
SUSTITUCIÓN HARDWARE RETINÓGRAFO NO MEDRIÁTICO	01/10/2014	11.682,76	1.947,60	9.735,16
REFRACTÓMETRO PORTÁTIL	15/06/2005	13.054,00	13.054,00	0,00
CÁMARA FOTOGRÁFICA DIGITAL	16/06/2005	1.200,00	1.200,00	0,00
BOMBA INYECCIÓN LENTA VERTEPORTIN	15/06/2005	1.950,67	1.950,67	0,00
CENTRÍFUGA	16/06/2005	1.578,84	1.578,84	0,00
CORTADOR DE VITREO ELÉCTRICO	26/07/2005	5.106,58	5.106,58	0,00
LASER YAG	16/06/2005	22.396,17	22.396,17	0,00
SONDA LÁSER MULTIDIRECCIONAL 25GA5010389	30/09/2005	1.474,86	1.474,86	0,00
PANTALLA LANCASTER	30/09/2005	1.884,48	1.884,48	0,00
SONDA BIOMERICA DGH3006 LEMMOND	30/12/2005	1.325,52	1.325,52	0,00
LAMPARA QUIROFANO DOBLE SOLA 500/500 DR	23/12/2005	9.100,00	9.100,00	0,00
NEVERA ZANUSI ZC244 R2	15/03/2006	607,85	607,85	0,00
CARRO DEL ACCURUS	28/06/2006	4.000,00	4.000,00	0,00
ELECTROCARDIÓGRAFO	31/08/2006	2.050,00	2.050,00	0,00
MONITORES PROCARE 1000 STMA MAXIMO	27/04/2006	14.800,00	14.800,00	0,00
BIOMETRO OCUSCAS RXP	28/06/2006	7.490,00	7.490,00	0,00
CARRO EMERGENCIA SERIE 100	28/07/2006	2.000,00	2.000,00	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

RESPIRADOR PORTATIL OXYLOG 3000 DRAGER	28/07/2006	12.200,00	12.200,00	0,00
RESPIRADOR PORTATIL OXYLOG 3000 DRAGER	28/07/2006	15.420,00	15.420,00	0,00
DESCALCIFICADOR CRONOMETRICO DE AGUA LASER DCR	25/10/2006	6.199,99	6.199,99	0,00
ENDOSCOPIO NASAL	13/07/2006	24.000,00	24.000,00	0,00
LARINGOSCOPIO	13/07/2005	11.000,00	11.000,00	0,00
LENTE LASER QUADRASPHERIC (2U)	20/06/2006	1.200,01	1.200,01	0,00
LENTE LASER YAG IRID (1U) Y CÁPSULA (1U)	13/07/2006	1.500,00	1.500,00	0,00
ESTERILIZADOR A FORMOL 130LF-1	13/07/2006	820,00	820,00	0,00
EQUIPO GRABACION QUIROFANO	20/07/2006	43.041,82	43.041,82	0,00
MICROSCOPIO QUIRURGICO OMS-800	24/07/2006	20.405,00	20.405,00	0,00
MICROSCOPIO AXIOVERT 40 C ZEISS	13/07/2006	52.035,85	52.035,85	0,00
PROYECTOR DE OPTOTIPOS ACP-8EM	27/09/2006	11.542,53	11.542,53	0,00
PANTALLA TACTIL CON MUEBLE	10/10/2006	8.426,46	8.426,46	0,00
BOXES EXPLORACION (6U) CONSULTAS	01/11/2006	2.378,00	2.378,00	0,00
BOXES DE OPTOMETRIA (2U)	13/07/2006	137.341,38	137.341,38	0,00
OFTALMOSCOPIO BINOCULAR OMEGA (7U)	13/07/2006	38.434,20	38.434,20	0,00
LAMPARA HENDIDURA SL-1E	13/07/2006	15.361,99	15.361,99	0,00
MONTURA DE PRUEBAS OCULUS	13/07/2006	6.428,25	6.428,25	0,00
CAJA LENTES CIOM.	13/07/2006	524,30	524,30	0,00
OPTOTIPO PANEL INFANTIL	13/07/2006	1.640,92	1.640,92	0,00
BARRA DE PRISMA	13/07/2006	591,13	591,13	0,00
TONOMETRO AIRE (3U) + REFRACTOMETRO (3U)	13/07/2006	290,38	290,38	0,00
FRONTOCONOMETRO (2U)	13/07/2006	54.000,00	54.000,00	0,00
LASER INTRALASE 30KHZ	13/07/2006	16.330,34	16.330,34	0,00
ANALIZADOR RESPUESTA OCULAR ORA	31/08/2006	449.400,00	449.400,00	0,00
DERMATOMO MANUAL WATSON ACERO INOXIDABLE	29/12/2006	19.269,00	19.269,00	0,00
ML OPTIO BOX BIFOCAL BAJA VISION	31/10/2006	862,85	862,85	0,00
LENTE FUJINON S/N 13980539	31/12/2006	1.275,89	1.275,89	0,00
NEVERA COOLER ZAN ZRC-24S	19/02/2007	2.737,60	2.737,60	0,00
LASER PASCAL OCM-067	04/04/2007	429,00	429,00	0,00
	20/04/2007	120.000,00	120.000,00	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

TOMOGRAFO COHERENCIA OPTICA 3D OCT 2000	13/07/2010	36.877,89	20.166,70	16.711,19
ABERROMETRO LADARWAVE	23/05/2007	60.000,00	60.000,00	0,00
UNIDAD TRATAMIENTO AIRE HYDRONIC AXM-45	31/08/2007	8.120,00	8.120,00	0,00
MICROSCOPIO ESPECULAR SP-3000 SUBV VII 2008	14/01/2008	24.294,35	24.294,35	0,00
MICROSCOPIO QUIRURGICO OMS-850 SUBV VII 2008	14/01/2008	96.835,00	96.835,00	0,00
ESTERILIZADOR MINICLAVE. SUBV VII 2008	25/02/2008	7.864,50	7.864,50	0,00
STATIM 2000S STANDAR ESPAÑOL	11/01/2008	4.948,75	4.948,75	0,00
PROYECTOR VIDEO MITSUBISHI X2000U	30/03/2010	5.046,93	3.142,36	1.904,57
ELECTROMIOGRAFO	01/02/2008	900,32	900,32	0,00
CCTV FIJO TANGO COLOR 2X - 40X	31/05/2008	3.103,00	3.103,00	0,00
OCT VISANTE CARL ZEISS SUBV VII 2008	16/06/2008	60.990,00	60.990,00	0,00
MONITOR SURESINGNS VM4	29/01/2008	4.400,00	4.400,00	0,00
TONOMETRO(3U) + REFRACTOMETRO(3U)	06/05/2008	47.443,80	47.443,80	0,00
PANTALLA Y PROYECTOR GEVALMEDIA	01/04/2008	21.084,84	21.084,84	0,00
TONOMETRO CT80+REFRACTOMETRO KR8800	02/10/2008	17.252,68	17.252,68	0,00
GABINETES DE REFRACCION IS-600 II (2U)	02/10/2008	20.260,08	20.260,08	0,00
TONOMETRO PASCAL WIRELESS S2	29/09/2008	5.350,00	5.350,00	0,00
PINZA DSAEK FORCEPS BUSIN	09/12/2008	1.342,50	1.342,50	0,00
BIOMETRO IOL MASTER	09/12/2008	16.050,00	16.050,00	0,00
LAMPARA MOD AIM 50 FLOOR LUXO A52FL25	11/02/2009	4.463,00	4.463,00	0,00
MONITOR COLIN HBP-Z207 NEXT	11/11/2009	2.764,88	2.764,88	0,00
ENDOSCOPIO URAM E4 + MONITOR + CARRO	09/11/2009	32.626,44	32.626,44	0,00
ANALIZADOR DE CAPA DE FIBRAS NERVIOSAS	10/11/2009	21.400,00	21.400,00	0,00
ECOGRAFO PORTATIL ECO-B MASTER-UV	28/06/2011	4.993,95	2.252,11	2.741,84
LENTE BIOM 90D Y CAMPO AMPLIO PARA BIOM	15/07/2009	3.361,94	3.361,94	0,00
STATIM 2000S STANDAR ESPAÑOL (1U)	09/10/2009	3.711,56	3.711,56	0,00
ACCURUS 800CS	10/12/2009	33.846,22	33.846,22	0,00
SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA VISIÓN	22/12/2009	14.992,93	14.992,93	0,00
FRIGORÍFICO LIEBHERR MODELO FKVSL 5	14/10/2010	1.166,75	607,95	558,80
ELECTROBISTURI ELLMAN RADIOL	24/02/2010	3.584,50	2.096,68	1.487,82

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

BINOCULAR ASISTENTE COAXIAL OMS-610	16/11/2010	5.592,62	2.866,85	2.725,77
SOLDADORA DE BOLSAS	30/11/2010	1.684,80	856,71	828,09
MAQUINARIA Y APARATOS GENERICOS	15/06/2005	11.540,75	11.540,75	0,00
CENTRIFUGA EPPENDORF Y ROTOR	09/12/2005	3.837,02	3.837,02	0,00
INCUBADOR 32L BASIC	09/12/2005	753,69	753,69	0,00
AGITADOR 4 PLACAS	09/12/2005	776,65	776,65	0,00
TEST CVS SENSIBILIDAD	11/10/2006	2.266,56	2.266,56	0,00
TEST FARNSWORTH Y LAMPARA	21/08/2006	1.329,36	1.329,36	0,00
MODEM NEVERA LABORATORIO EWON2101	21/11/2006	1.096,20	1.096,20	0,00
VITRINA FILTRACION GASES + FILTRO	21/11/2006	5.400,00	5.400,00	0,00
CABINA FLUJO LAMINAR VERTICAL	21/11/2006	2.367,00	2.367,00	0,00
INCUBADOR DE CO2 REVCO	21/11/2006	7.462,00	7.462,00	0,00
CROMATOGRAFO LIQUIDO HPLC WATERS	21/11/2006	77.300,00	77.300,00	0,00
DISPENSADOR PARAFINA LEICA	21/11/2006	10.059,00	10.059,00	0,00
MICROTOMO ROTACION LEICA RM2235	21/11/2006	9.630,00	9.630,00	0,00
MICROTOMO CONGELACION CM 1820UV LEICA	21/11/2006	20.260,00	20.260,00	0,00
ESTUFA CULTIVO IDL. CI. 36	21/11/2006	800,00	800,00	0,00
CONTADOR MULTITECNICA VICTOR 3	21/11/2006	38.070,00	38.070,00	0,00
MICROSCOPIO FLUORESCENCIA LEICA	21/11/2006	56.350,00	56.350,00	0,00
MICROSCOPIO INVERTIDO AXIOVERT	21/11/2006	6.191,00	6.191,00	0,00
CENTRIFUGA REFRIGERADA SUELO KUBOTA	21/11/2006	6.800,00	6.800,00	0,00
LASER VISULAS 532S + MESA INSTRUMENTAL	30/06/2006	34.500,00	34.500,00	0,00
CONGELADOR HFU686 TOP + ACCESORIOS	19/09/2006	16.704,00	16.704,00	0,00
RECIPIENTE CRIOCONSERVADOR LAB-20 + BASE	31/08/2006	1.393,35	1.393,35	0,00
SISTEMA ANALISIS GEL LOGIC KODAC GL 100	31/08/2006	8.931,25	8.931,25	0,00
PLACA CALIENTE KUNZ INSTRUMENTS HP3	31/08/2006	756,30	756,30	0,00
BAÑO RECTANGULAR FLOTACION C/TAPA HIS2	31/08/2006	729,10	729,10	0,00
TERMOCICLADOR EP REALPLEX 2S CON ACCESO	18/09/2006	38.380,00	38.380,00	0,00
BALANZA ANALITICA Y MESA ANTIVIBRADORA	27/07/2006	7.853,27	7.853,27	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

RETINOGRAFO PORTATIL KOWA GENESIS D	17/08/2006	18.239,10	18.239,10	0,00
DISPOSITIVO MEDIR FUNCION TRANFS MODULACION	25/10/2006	67.800,00	67.800,00	0,00
SISTEMA CK QUERATOPLASTIA CONDUCTIVA	17/07/2006	46.010,00	46.010,00	0,00
MICROSCOPIO TOMOGRAFO RETINA + PC + IMPRESORA	30/10/2006	56.695,00	56.695,00	0,00
BLOQUE METALICO DIGITAL	16/10/2006	794,69	794,69	0,00
NEVERAS PORTATILES	16/10/2006	1.047,60	1.047,60	0,00
PHMETRO 3510 JENWAY	16/10/2006	478,50	478,50	0,00
MODULO MOTORIZACION DE FOTOMICROSCOPIO	21/11/2006	4.051,00	4.051,00	0,00
EQUIPO CLIMATIZACIÓN CUARTO SERVIDORES	10/06/2008	7.946,00	7.946,00	0,00
EQUIPO CLIMATIZACIÓN QUIRÓFANOS	18/07/2008	11.797,20	11.797,20	0,00
EQUIPO RENOVACIÓN AIRE COCINA	16/09/2008	7.876,40	7.876,40	0,00
MICROCÁMARA 3 CCD SONY QUIRÓFANO 1	15/07/2010	13.373,36	7.305,95	6.067,41
MICROCÁMARA 3 CCD SONY QUIRÓFANO 2	14/12/2010	11.178,00	5.641,06	5.536,94
CONVERTER D10AD	25/01/2011	896,80	448,36	448,44
MICROPERIMETRO MAIA + MES + IMPRESORA	12/12/2011	34.571,88	14.008,73	20.563,15
MICRO ILUMINADOR DE HENDIDURA	23/01/2012	8.254,23	3.202,25	5.051,98
LAMPARA MODELO AIM 50 FLOOR LUXO A53FL (2U)	30/05/2012	7.970,40	2.533,06	5.437,34
NEVERA FARMACIA	13/06/2012	869,71	308,12	561,59
FRONTOFOCOMETRO CL-300	15/04/2013	2.678,50	725,85	1.952,65
TONÓMETRO APLANACIÓN KEELER	04/06/2014	1.053,68	158,04	895,64
NEVERA INVESTIGACIÓN CRF CRM245-13	30/06/2014	249,00	53,43	195,57
TOSHIBA PORTEGE Z30-B-11G I7/256GB/16GB PT253E-017	02/07/2015	1.417,35	176,07	1.241,28
PORTATIL LENOVO TPAD YOGA CI7 8/512 NVD2	15/06/2015	1.166,11	157,89	1.008,22
NEVERA LABORATORIO Y FARMACIA INDES SIAA12	11/11/2014	409,00	63,31	345,69
INSTRUMENTAL Y UTILLAJE GENÉRICO 1	21/03/2006	1.785,22	1.785,22	0,00
INSTRUMENTAL Y UTILLAJE GENÉRICO 2	26/04/2011	207,70	194,48	13,22

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

INSTRUMENTAL Y UTILLAJE GENÉRICO 3	16/12/2011	718,30	580,52	137,78
INSTRUMENTAL Y UTILLAJE GENÉRICO 4	07/07/2014	277,02	78,52	198,50
MICROPINZAS SERADAS HORIZONTAL	31/10/2005	1.282,31	1.282,31	0,00
CUCHILLA CORTADOR ELEC VITREO (2U)	26/07/2005	2.948,28	2.948,28	0,00
PINZA PARA LIO TITANIO (2U)	24/06/2005	1.433,80	1.433,80	0,00
PINZAS PLEGAR HYROVIEW (2U)	24/06/2005	1.780,40	1.780,40	0,00
PINZA LIO TITAN	23/09/2005	1.433,80	1.433,80	0,00
PINZA PLEGAR	23/09/2005	1.780,48	1.780,48	0,00
TIJERA VERTICAL	27/09/2005	1.533,85	1.533,85	0,00
ENDOSCOPIO HSW (3U)	21/01/2009	5.056,11	5.056,11	0,00
MICROPINZAS ECKARDT END-GRIPPING	09/03/2007	1.310,75	1.310,75	0,00
OBJETIVO CAMARA FOTOS 105MM + FLASH	02/07/2007	1.180,00	1.180,00	0,00
CUCHILLETE DE DIAMANTE IMEX	09/04/2008	3.672,24	3.672,24	0,00
MICROPINZAS SERRADAS HOR. MEDICAL MIX	11/04/2008	1.672,75	1.672,75	0,00
MICROPUNCH TRAVECULECTOMIA FUKASUKU 0.6M	23/05/2008	3.003,64	3.003,64	0,00
TUNELIZADOR HORARIO (SET INSTRUMENTAL)	21/04/2009	1.836,12	1.836,12	0,00
MAQUINA CUBREZAPATOS GRANDE LYTEC	31/07/2009	900,45	900,45	0,00
BÁSCULA DIG.RED/BAT.SOEHNLE 7800.01.001	31/07/2010	392,47	392,47	0,00
LENTE WIFI FS100D BIOM OCCULUS	04/02/2011	1.339,20	729,73	609,47
LENTE OMRA-WF L. LÁSER MAINSTER WIDE	10/05/2011	659,86	340,48	319,38
CAMARA FOTOS D700	30/05/2011	2.106,64	1.074,09	1.032,55
SISTEMA SEGURIDAD SECURITAS	26/06/2005	20.412,37	20.412,37	0,00
CLIMATIZADOR QUIROFANO 4	27/07/2006	3.074,00	3.074,00	0,00
CLIMATIZADOR PASILLO SUCIO QUIROFANO	05/09/2006	14.443,00	14.443,00	0,00
CLIMATIZADOR QUIROFANO 5	24/10/2006	34.568,00	34.568,00	0,00
AUDIOVISUAL CABINA CONTROL SALON ACTOS	24/01/2007	4.228,98	4.228,98	0,00
AUDIOVISUAL SALAS ESPERA	19/01/2007	1.114,35	1.114,35	0,00
PROYECTOR MITSUBISHI XD2000U DLP	30/04/2008	4.955,21	4.955,19	0,02
TV LCD 42 LG 42LC55 (6U)	30/05/2008	14.444,55	14.203,62	240,93
CÁMARAS CENTRO	25/01/2010	1.211,86	798,67	413,19
CALDERA CONDENSACION 350KW	31/07/2010	44.173,03	26.597,47	17.575,56

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

CALDERA CONDENSACION 350KW MEJORA 1	31/01/2011	7.606,66	4.154,11	3.452,55
BANCO VESTUARIO	17/06/2005	1.542,80	1.542,80	0,00
CAMILLA 1 DE QUIROFANO 1	15/06/2005	9.237,31	9.237,31	0,00
CAMILLA 2 DE QUIROFANO 2	16/06/2005	9.237,31	9.237,31	0,00
CAMA (5U), CAMILLA(2U), CARRITO MEDICINAS (2U)	17/06/2005	8.897,20	8.897,20	0,00
MOBILIARIO QUIRÓFANO 1	12/07/2006	1.537,96	1.537,96	0,00
MOBILIARIO QUIRÓFANO 2	15/02/2008	854,04	802,55	51,49
MOBILIARIO QUIRÓFANO 3	05/05/2011	179,85	93,13	86,72
ARMARIOS QUIRÓFANO	26/03/2014	1.620,59	315,05	1.305,54
CAMILLA 3 DE QUIRÓFANO 1	16/05/2006	8.560,00	8.560,00	0,00
CAMILLA 4 DE QUIRÓFANO 2	16/05/2006	8.881,00	8.881,00	0,00
SILLA QUIRURGICA MEDICALIFT 3030	07/07/2006	2.750,00	2.750,00	0,00
SILLA QUIRURGICA MEDICALIFT 3030 CON BRAZO	07/07/2006	2.750,00	2.750,00	0,00
ARMARIOS PARA LENTES (2U)	17/06/2005	3.480,00	3.480,00	0,00
MOBILIARIO RECEPCION (2U) Y MOB INFANT (1U) 1	17/06/2005	6.496,00	6.496,00	0,00
MOBILIARIO RECEPCION (2U) Y MOB INFANT (1U) 2	04/12/2007	426,88	383,37	43,51
MOBILIARIO HABITACION (6U)	17/06/2005	8.352,00	8.352,00	0,00
TABURETE CIRUJANO 1	15/06/2005	2.888,09	2.888,09	0,00
TABURETE CIRUJANO 2	16/06/2005	2.888,09	2.888,09	0,00
ESTANTERÍAS 1	17/06/2005	22.150,20	22.150,20	0,00
ESTANTERÍAS 2	04/11/2007	382,80	347,30	35,50
REPISA PARED (1U)	15/03/2006	1.257,26	1.257,26	0,00
REPISA SOBREMESA (2U)	15/03/2006	2.857,49	2.857,49	0,00
BANCO CHANGO (5U)	15/03/2006	1.154,47	1.154,47	0,00
BANCADA 2240X600X900 (2U)	15/03/2006	2.321,68	2.321,68	0,00
BANCADA EN L C/ARMARIO 930 (1U)	15/03/2006	1.197,00	1.197,00	0,00
ARMARIO ESPECIAL 520X330X1000 (1U)	15/03/2006	667,08	667,08	0,00
MESA 3600X1000X900 (1U)	15/03/2006	897,75	897,75	0,00
MAMPARA 10,90M ACERO (1U)	15/03/2006	2.690,75	2.690,75	0,00
VIDRIO LABORATORIO CON HUECO EXTRACCION	15/03/2006	823,78	823,78	0,00
MESA 100X60X74 (3U)	15/03/2006	1.036,15	1.036,15	0,00
SILLAS CONFIDENTE BLANCAS ADMINISTRACION	27/10/2006	2.533,44	2.533,44	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

MESAS ADMINISTRACION 4 U	25/05/2007	1.289,92	1.289,92	0,00
MESAS ADMINISTRACION/MANTENIMIENTO	22/09/2008	3.847,44	3.250,96	596,48
ARCHIVADOR RADIOGRAFIAS	19/02/2009	300,44	237,97	62,47
MESA MAYO INOX.C.B.M.5006 (1U)	29/04/2009	305,08	233,48	71,60
MESA MAYO INOX.C.B.M.5006 (2U)	30/04/2010	545,27	343,61	201,66
CARRO TIPO METRO 45X45CM	09/05/2011	337,23	174,08	163,15
SILLON RUEDAS BREEZY 105 CROMADO (2U)	30/09/2011	344,66	162,82	181,84
ARMARIO 160X100X50 INVESTIGACIÓN				
ARTIGAS (1U)	01/03/2012	659,73	257,08	402,65
ARMARIO 90X43X196 BLANCO ADMIN (4U)	22/03/2012	1.205,30	446,53	758,77
MOBILIARIO GENÉRICO PRESTACIÓN				
OFTALMOLÓGICA 1	15/03/2006	21.339,19	21.339,19	0,00
MOBILIARIO GENÉRICO PRESTACIÓN				
OFTALMOLÓGICA 2	25/09/2006	1.708,16	1.708,16	0,00
MOBILIARIO GENÉRICO PRESTACIÓN				
OFTALMOLÓGICA 3	28/12/2006	1.978,96	1.978,96	0,00
MOBILIARIO GENÉRICO PRESTACIÓN				
OFTALMOLÓGICA 4	31/01/2008	484,38	484,38	0,00
MOBILIARIO GENÉRICO PRESTACIÓN				
OFTALMOLÓGICA 5	16/03/2009	272,60	213,27	59,33
MOBILIARIO GENÉRICO PRESTACIÓN				
OFTALMOLÓGICA 6	09/06/2009	528,38	395,95	132,43
MOBILIARIO GENÉRICO PRESTACIÓN				
OFTALMOLÓGICA 7	31/08/2009	561,73	402,39	159,34
MOBILIARIO GENÉRICO PRESTACIÓN				
OFTALMOLÓGICA 8	07/09/2009	321,32	229,34	91,98
MOBILIARIO GENÉRICO PRESTACIÓN				
OFTALMOLÓGICA 9	28/06/2010	600,42	367,57	232,85
MOBILIARIO GENÉRICO PRESTACIÓN				
OFTALMOLÓGICA 10	31/10/2010	439,90	252,52	187,38
MOBILIARIO LABORATORIO 1	27/05/2005	10.821,00	10.821,00	0,00
MOBILIARIO LABORATORIO 2	25/09/2006	722,68	722,68	0,00
MOBILIARIO LABORATORIO 3	09/01/2008	1.444,20	1.309,91	134,29
NIOX MINO TEST KIT 300 PEDIATRIA PESET	27/05/2015	3.600,00	149,80	3.450,20
ORDENADOR INTEL CORE i3/i5/i7	08/06/2015	730,85	102,60	628,25
MESAS CAFETERÍA (10U) 1	17/06/2005	2.900,00	2.900,00	0,00
MESAS CAFETERÍA (10U) 2	25/09/2006	1.983,60	1.983,60	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

MOSTRADORES (8U)	17/06/2005	34.916,00	34.916,00	0,00
ILUMINACIÓN	17/06/2005	1.740,00	1.740,00	0,00
LAVABOS (39U Y 2U) Y GRIFERIA (2U)	17/06/2005	13.386,40	13.386,40	0,00
ESTANTERÍA BIBLIOTECA (10U)	17/06/2005	34.800,00	34.800,00	0,00
ARCHIVADORES METÁLICO (10U)	17/06/2005	2.500,00	2.500,00	0,00
ARMARIO 1 (16U)	17/06/2005	5.568,00	5.568,00	0,00
ARMARIO 2 (1U)	17/06/2005	1.276,00	1.276,00	0,00
ARMARIO 3 (1U)	17/06/2005	2.552,00	2.552,00	0,00
ARMARIO 4 (14U)	17/06/2005	4.872,00	4.872,00	0,00
ARMARIO 5 (25U)	17/06/2005	11.600,00	11.600,00	0,00
BANCADA 4 PLAZAS (46U) Y BANCADA TRABAJO	17/06/2005	37.932,00	37.932,00	0,00
BANCADA TRABAJO 2 (1U)	17/06/2005	1.276,00	1.276,00	0,00
BANCADA TRABAJO 3 (1U)	17/06/2005	4.060,00	4.060,00	0,00
BANCADA GRANITO 1 (5U) Y BANCADA GRANITO 2 (2U)	17/06/2005	4.524,00	4.524,00	0,00
CORTINAS	17/06/2005	99.742,37	99.742,37	0,00
BUTACAS SALON DE ACTOS (120U)	17/06/2005	69.600,00	69.600,00	0,00
BUTACAS (4U)	17/06/2005	3.248,00	3.248,00	0,00
BUTACA/SILLON (129U)	17/06/2005	29.928,00	29.928,00	0,00
CAJONERA CON RUEDAS (36U) Y CAJONERA (1U)	17/06/2005	8.723,20	8.723,20	0,00
CONFIDENTE (8U)	17/06/2005	4.268,80	4.268,80	0,00
ARMARIO 6 (2U)	17/06/2005	2.320,00	2.320,00	0,00
MESAS VARIAS	17/06/2005	72.197,41	72.197,41	0,00
MUEBLE BAJO	17/06/2005	1.508,00	1.508,00	0,00
PAPELERAS	17/06/2005	11.623,20	11.623,20	0,00
PARAGUERO ACERO (45U)	17/06/2005	1.827,00	1.827,00	0,00
PERCHEROS (74U)	17/06/2005	2.934,80	2.934,80	0,00
ESPEJOS	17/06/2005	3.684,16	3.684,16	0,00
SILLAS CAFETERÍA	17/06/2005	4.361,60	4.361,60	0,00
SILLAS CAFETERÍA 2	25/09/2006	450,08	450,08	0,00
SILLAS Y SILLONES	17/06/2005	68.782,34	68.782,34	0,00
TABURETES VARIOS	17/06/2005	2.853,60	2.853,60	0,00
TAQUILLAS VARIAS (72U)	17/06/2005	20.004,20	20.004,20	0,00
VITRINA	17/06/2005	2.900,00	2.900,00	0,00
PANEL Y PLACAS INFORMATIVAS	17/06/2005	6.417,12	6.417,12	0,00
PANEL DIRECTORIO MÉDICO	08/04/2008	1.647,20	1.464,16	183,04
BIOMBO BCO 180X80 (2U)	15/05/2008	605,52	538,28	67,24

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

BANCO VESTUARIO 100X32 (4U)	13/06/2008	389,16	345,88	43,28
MOBILIARIO SALA REUNIONES 1	07/08/2009	6.852,26	4.872,64	1.979,62
MOBILIARIO SALA REUNIONES 2	25/11/2009	726,16	492,02	234,14
VITRINAS (2U)	30/01/2014	708,39	150,87	557,52
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 1	17/06/2005	3.268,06	3.268,06	0,00
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 2	05/03/2008	213,44	185,82	27,62
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 3	11/03/2008	2.178,27	1.895,91	282,36
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 4	14/04/2008	3.098,36	2.668,05	430,31
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 5	01/12/2008	863,02	679,22	183,80
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 6	18/06/2009	1.833,96	1.332,05	501,91
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 7	08/03/2010	287,68	185,87	101,81
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 8	09/04/2010	404,55	257,56	146,99
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 9	19/05/2010	213,10	133,01	80,09
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 10	25/05/2010	1.653,00	1.028,97	624,03
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 11	24/09/2010	639,47	374,33	265,14
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 12	18/10/2010	645,46	373,17	272,29
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 13	28/04/2011	308,26	160,13	148,13
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 14	23/09/2011	57,82	27,50	30,32
CAMARA FOTOGRÁFICA	01/12/2001	2.369,73	2.369,73	0,00
MAQUETA	31/12/2001	3.695,02	3.695,02	0,00
CUADRO BELEN NAVIDAD	31/12/2001	408,69	408,69	0,00
MAQUETA BLANCA	31/05/2002	3.276,72	3.276,72	0,00
FRIGO ASPES FA 115	30/07/2002	198,00	198,00	0,00
MOBILIARIO CASETA OBRA	29/07/2002	5.586,50	5.586,50	0,00
VAJILLA	10/07/2002	495,46	495,46	0,00
ARMARIO SALAS DE JUNTAS	31/07/2003	423,28	423,28	0,00
SILLON 520 RP SINCRONIZADO AZUL	01/07/2003	262,06	262,06	0,00
MESA 160X80 BVENZ. CER OSC	01/07/2003	113,00	113,00	0,00
ALA 100X56 BVENZ. CER OSC/C	01/07/2003	83,04	83,04	0,00
BUCK 3CAJ.C/R PVC CER	01/07/2003	113,76	113,76	0,00
CÁMARA FOTOS	25/07/2007	257,80	221,30	36,50
CONTENEDOR 3200L PARA RESIDUOS	05/03/2008	1.307,49	1.024,25	283,24
CAMARA FOTOS CANON0024X329	29/05/2007	328,00	281,49	46,51
SISTEMA MEGAFONÍA Y VISIÓN	31/10/2006	11.859,17	11.859,17	0,00
IMPRESORA OKI LASER COLOR C5200N	01/08/2005	290,00	290,00	0,00
ORDENADOR PORTATIL FUJITSU	27/12/2005	1.299,00	1.299,00	0,00
ORDENADORES CONSULTAS (15U)	26/10/2006	22.650,00	22.650,00	0,00
IMPRESORAS BROTHER HL 5250 (5U)	26/10/2006	1.750,00	1.750,00	0,00
IMPRESORA OKI 9600	26/10/2006	3.700,00	3.700,00	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA			
SISTEMA COPIA SEGURIDAD	26/10/2006	11.000,00	11.000,00	0,00
SAI RIELLO DIALOG DUAL DLD500-5000VA-120	26/10/2006	14.390,00	14.390,00	0,00
SAI RIELLO DIALOG DUAL DLD500-5000VA-10	26/10/2006	1.439,00	1.439,00	0,00
SERVIDOR EXPRESS 5800 120RH2	27/09/2006	10.247,60	10.247,60	0,00
CONMUTADORES SUPERSTCK 3 SWITCH (2U)	16/11/2006	2.290,00	2.290,00	0,00
SERVIDOR WEB 72101R-300	20/12/2006	538,24	538,24	0,00
SERVIDORES NOVASCALE R440 FORMATO RACK 1	19/04/2007	6.660,00	6.660,00	0,00
ORDENADORES POWERMATE ML450 INTEL	14/06/2007	14.090,00	14.090,00	0,00
ESCANER DOCUMENTAL S510	30/04/2008	603,20	603,20	0,00
ORDENADOR INTEL CORE2DUO APP FRA 8/477	17/09/2008	696,50	696,50	0,00
SERVIDOR E1	30/06/2008	31.500,00	31.500,00	0,00
AMPLIACIÓN DE DISCOS 3TB Y RAM 16GB DEL SERVIDOR E1	30/06/2014	3.630,00	778,05	2.851,95
AMPLIACIÓN DE RAM 16GB DEL SERVIDOR E1	30/06/2014	532,40	114,11	418,29
ROUTER EWON 2001 IP RTC	25/08/2008	850,28	850,28	0,00
ESCANER HP 2400	18/01/2008	107,19	107,19	0,00
ORDENADOR DIRECTOR	30/04/2009	333,80	323,24	10,56
ORDENADORES POWER MATE ML470 INTEL (15U)	13/11/2008	21.000,00	21.000,00	0,00
PORTATIL SALON ACTOS	30/04/2009	670,50	649,11	21,39
ORDENADOR INTEL CORE2DUO	11/09/2009	327,70	288,59	39,11
ORDENADOR INTEL CORE2DUE E7500	27/02/2010	495,40	413,41	81,99
SAI RIELLO 5KVA	03/08/2010	1.345,20	1.039,90	305,30
SERVIDOR NOVASCLE R410F2	30/08/2010	4.130,00	3.148,98	981,02
ORDENADOR DMZ	26/10/2010	247,60	183,28	64,32
ORDENADOR MEDALYTIX	26/10/2010	974,60	721,41	253,19
ORDENADOR VAIO EB25 15 5HB 13-350M 4GB	09/11/2010	828,20	608,43	219,77
ESCANER SCANJET G3110	13/06/2011	135,84	88,34	47,50
SAI SLC-6000-TWIN	25/07/2011	1.943,46	1.230,01	713,45
ORDENADOR VIDEO QUIRÓFANO	04/07/2011	774,91	497,46	277,45
ORDENADOR PORTÁTIL HP G62-B90ES I3	04/08/2011	450,00	283,42	166,58
CABINA SERVER PHENON	05/12/2011	2.955,90	1.719,29	1.236,61

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA			
SERVIDORES INTEL+SAN+RACK 36U (2U)	01/05/2005	12.610,72	12.610,72	0,00
ARMARIO IGNIFUGO+ELECTRONICA COMUNICACIÓN	01/05/2005	10.301,69	10.301,69	0,00
PC NEC POWER PENTIUM IV (57U)	01/05/2005	84.890,10	84.890,10	0,00
IMPRESORAS LASER (15U) + (1COLOR) + (1MULTIFUNCIÓN)	01/05/2005	32.128,80	32.128,80	0,00
ESCANER HP G3110	18/11/2008	114,03	114,03	0,00
MONITOR LCD 17" LG	18/11/2008	171,68	171,68	0,00
ESCANER HP G2710	20/07/2009	98,83	92,22	6,61
EQUIPO AUDIOVISUALES	26/11/2009	1.083,50	946,64	136,86
CPU ORDENADOR TIPO II	02/12/2009	1.177,00	1.025,65	151,35
ORDENADOR CONTROLLI	16/01/2010	603,80	513,78	90,02
ESCANER HP SCANJET N6010	30/03/2010	501,47	412,36	89,11
ORDENADOR INTEL DUAL CORE E5500 2.80GHZ	02/12/2010	458,70	332,84	125,86
PORTÁTILES SONY VAIO EB3A4E 13-370M (3U)	02/12/2010	2.522,10	1.830,19	691,91
ORDENADOR INTEL I7-875K 2.93GHZ 8MB LGA1	21/01/2011	996,60	703,73	292,87
ORDENADOR INTEL CORE 7-2600 AQUILLO TACEN	01/08/2011	1.227,20	774,27	452,93
ZBOX MINIORDENADOR	23/01/2012	460,00	254,98	205,02
SERVIDOR NOVASCALE R460E3 (2U)	13/08/2012	21.237,64	10.266,52	10.971,12
AMPLIACION DE RED 10GB (X2)	18/12/2014	1.747,97	249,84	1.498,13
AMPLIACIÓN DE RAM 32GB DEL SERVIDOR E3 + VIRTUALIZACIÓN	30/06/2014	3.420,67	733,09	2.687,58
AMPLIACIÓN DE RAM 32GB DEL SERVIDOR R460F3	29/10/2014	1.306,80	217,83	1.088,97
CABINA DE DISCOS SERVIDOR COMPLETA	10/10/2014	6.594,50	1.099,37	5.495,13
SERVIDOR NOVASCALE POWEREDGE R520	30/10/2014	6.658,63	1.110,02	5.548,61
SWITCH NETGEAR PROSAFE 12 PUERTOS	10/11/2014	1.842,39	285,21	1.557,18
ORDENADORES FOM - FISABIO	15/11/2014	6.865,54	981,12	5.884,42
MOBILIARIO INVESTIGACIÓN 1	28/01/2010	277,24	182,50	94,74
MOBILIARIO INVESTIGACIÓN 2	28/01/2010	258,68	170,31	88,37
MOBILIARIO INVESTIGACIÓN 3	25/03/2010	701,60	449,84	251,76
MOBILIARIO INVESTIGACIÓN 4	26/05/2010	394,40	245,38	149,02
MOBILIARIO INVESTIGACIÓN 6	13/10/2010	263,14	152,56	110,58
MOBILIARIO INV. 1ª PLANTA	21/10/2011	1.473,22	686,59	786,63
MOBILIARIO INVESTIGACIÓN 5	12/07/2010	1.154,74	701,96	452,78

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

ESCANER MIRAX MIDI. SUBV VII	31/07/2009	80.000,00	58.133,67	21.866,33
CENTRIFUGA+ROTOR OSCILANTE.SUBV.VII	23/10/2009	3.828,00	2.478,41	1.349,59
PROCESADOR TEJ.CITADEL-2000 . SUBV.VII	25/05/2009	13.696,00	10.307,81	3.388,19
INCUBADORA CO2 HERACELL 150. SUBV.VII	19/02/2009	13.900,00	11.395,58	2.504,42
TANQUE NITRÓGENO LÍQUIDO XC 47/11-6	05/03/2009	3.308,65	2.679,55	629,10
SISTEMA ASPIRACIÓN VACIO 4L.SUBV. VII	30/10/2009	608,07	390,79	217,28
CONTADOR CSL. SUBV. VII	10/11/2009	9.937,72	6.310,70	3.627,02
CONGELADOR REVCO ELITE PLUS. SUBV. VII	30/10/2009	13.161,00	8.457,48	4.703,52
FRIGORIFICO SAIVOD MOD.TTP84.SUBV. VII	10/11/2009	169,00	107,34	61,66
CONGELADOR ZANUSSI MOD.2FX305W. SUBV.VII	10/11/2009	309,00	196,28	112,72
CONGELADOR LIEBHER. SUBV.VII	10/11/2009	899,00	570,87	328,13
TONOMETRO DE AIRE CT-80.SUBV. VII	11/05/2009	7.017,80	5.350,84	1.666,96
KERATO REFRACTOMETRO KR-8800. SUBV. VII	11/05/2009	8.154,80	6.217,83	1.936,97
LÁMPARA MOD.AIM-50 FLOOR LUXO A52FL25. S	17/07/2009	4.409,50	3.154,96	1.254,54
COLUMNA DE GABINETE. SUBV. VII	15/04/2009	16.039,04	12.523,52	3.515,52
PROYECTOR OPTOTIPOS	10/10/2011	2.668,87	1.127,50	1.541,37
MICROSCOPIO CONFOCAL. SUBV. VII	17/11/2009	115.000,00	72.474,17	42.525,83
ORDENADOR INTEL CORE2DUO	11/09/2009	434,50	419,53	14,97
ORDENADOR PORTATIL ASUS X53SD-SX761V INV	06/09/2012	627,60	208,23	419,37
ORDENADOR MACBOOK PRO DE 13 PULGADAS	15/04/2013	1.229,00	333,03	895,97
TABLET SAMSUNG 16GB	24/09/2014	553,90	98,98	454,92
HOMOGENEIZADOR TISSUELYSER LT	18/02/2010	4.798,92	2.814,92	1.984,00
CENTRIFUGA MC 6. SARSTEDT	18/03/2010	278,20	161,07	117,13
BIOSPEC-NANO	05/03/2010	9.775,63	5.693,93	4.081,70
FUENTE DE RADIACION UV	14/07/2010	20.098,41	10.985,33	9.113,08
OBJETIVO MICROSCOPIO INVESTIGACIÓN	30/06/2010	7.342,80	4.041,56	3.301,24
ANALIZADOR DE CÓRNEAS EKA-04	08/11/2010	25.215,78	12.974,02	12.241,76
CARO METRO MODELO BASIC PLUS (2U)	12/03/2010	3.895,00	2.261,25	1.633,75
ABERROMETRO IRX3 COSINGO 1	26/02/2010	22.707,00	13.269,66	9.437,34
ABERROMETRO IRX3 COSINGO 2	29/03/2010	22.959,03	13.221,94	9.737,09
PCR LIGHTCYCLER 480 II	10/01/2011	49.597,00	24.662,64	24.934,36

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

TONÓMETRO DE APLANACIÓN HS R-900	06/04/2011	1.447,50	685,65	761,85
CRIOSTATO CRYOSTAR	28/04/2011	12.960,00	6.061,02	6.898,98
OSMOMETRO OSMOMAT 030 GONOTEC	10/05/2011	6.957,28	3.230,88	3.726,40
ESTUFA CULTIVOS INOXIDABLE 30X25X25	21/06/2011	1.030,14	466,47	563,67
PHACO OERHI QUINTO (PHACO EMULSIONADOR)	26/03/2013	6.000,00	1.659,12	4.340,88
ESFERA DE INTEGRACION LAMBDA 2-40 50MM	07/09/2011	6.482,92	2.797,37	3.685,55
OFTALMOSCOPIO VANTAGE PLUS SLIMLINE LED	20/04/2011	2.970,00	1.395,49	1.574,51
CABINA SEGURIDAD BIOLÓGICA MARS1200	21/10/2011	8.142,00	3.415,18	4.726,82
INCUBADOR CO2 HERACELL 150i	21/10/2011	8.850,00	3.712,15	5.137,85
ARCHIVADOR MUESTRAS MICRO	22/06/2012	556,20	196,18	360,02
DERECHOS SOBRE TERRENO CEDIDO EN USO	01/02/2012	2.926.680,00	1.438.853,48	1.487.826,52
SOFTWARE SISTEMA VIDEOGRABACIÓN INTERVENCIÓN QUIRÚRGICA 1	08/06/2011	5.522,40	2.520,64	3.001,76
SOFTWARE SISTEMA VIDEOGRABACIÓN INTERVENCIÓN QUIRÚRGICA 2	08/04/2011	12.885,60	6.096,83	6.788,77
ORDENADOR BAREBONE ASUS	16/07/2015	409,92	46,90	363,02
DEMOGRAPHIC TESTER. SERV DERMA ALICANTE	09/06/2015	499,78	27,96	471,82
CORTINAS DESPACHO AVDA CATALUÑA	07/05/2015	2.885,16	187,48	2.697,68
MACBOOK 12.0 SPACE DR. COSIN SALES	24/06/2015	1.271,07	164,16	1.106,91
MACBOOK PRO 15 RET MIRIAM CALVO HOSP ELDA	30/06/2015	2.601,65	327,01	2.274,64
AUTOCAD 2014. DR. LANZAGORTA ARESTI	29/05/2015	3.950,00	767,65	3.182,35
PROYECTOR CANON. HOSP. ALCOY. DR. ARACIL MONLLOR	25/06/2015	462,59	59,44	403,15
MICROSCOPIO IZASA. GILEAD DR. ESPLUGUES	18/05/2015	21.350,00	925,73	20.424,27
Fumigador Nouvair Genómica CSISP	06/07/2015	2.350,00	80,05	2.269,95
VENTILADOR DE MESA . DR. LANDETE PASCUAL	26/06/2015	280,17	14,36	265,81
REPUESTOS EQUIPO BIEN AIR PARA DACRIOS	31/03/2015	5.880,00	442,63	5.437,37
ANGIOGRAFO - RETINOGRAFO TRC 50DX	12/06/2015	35.148,31	1.933,08	33.215,23

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

SET VIDEOENDOSCOPIO CON MONITOR C-MAC	30/06/2015	10.034,30	504,51	9.529,79
CUERPO CÁMARA NIKON D700	15/06/2015	629,00	33,99	595,01
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 15	08/05/2015	568,10	40,96	527,14
CONJUNTO MATERIAL REHABILITACION CARDIACA XATIVA	01/06/2015	4.845,00	706,58	4.138,42
4 MBAIR 13.3. DRA. EVA MARIA MOYA	15/05/2015	3.416,00	536,11	2.879,89
OFTALMOSCOPIO VANTAGE PLUS SERV OFTALMOLOGIA PESET	10/07/2015	3.197,36	151,94	3.045,42
AIRSIM COMBO TRACI. HOSPITAL DR. PESET	18/06/2015	3.280,00	262,44	3.017,56
FRIGORIFICO Y ARCON CONGELADOR. DR. ROBLES INIESTA	23/07/2015	1.031,41	45,32	986,09
ESCANER DOCUMENTAL BROTHER ADS-2100E	07/08/2015	263,63	34,76	228,87
VIDEOLARINGOSCOPIO + MÓDULO ELECTRÓNICO	24/07/2015	3.240,73	141,35	3.099,38
IMPRESORAS SHARP LASER COLOR MX-2314N 2 UD	30/07/2015	4.815,80	288,66	4.527,14
Servidor multi-core para Bioinformática CSISP	23/07/2015	6.375,43	699,54	5.675,89
Dos ordenadores i7 con monitor 24" Iñaki Comas	03/06/2015	1.680,80	96,75	1.584,05
DERMATOSCOPIO DERMLITE	23/07/2015	1.706,00	52,39	1.653,61
ORD PORTATIL DELL XPS 13. DR. ARTERO MORA	06/08/2015	1.270,00	127,84	1.142,16
SILLAS SLAT C OPERATIVA. ESTRUCTURA VLC	27/07/2015	459,00	19,67	439,33
MBAIR 13 DC I7. DRA. NAVEA TEJERINA	20/02/2015	4.908,04	1.049,78	3.858,26
LG ELECTRONICS LCD TV 43-50. DR. LANDETE	30/03/2015	968,99	182,38	786,61
LENOVO TPE S1 YOGA 4G 500 W8P. DRA BOVAIRA	27/01/2015	940,00	217,98	722,02
ORDENADOR PORTATIL MAC BOOK PRO 15	14/09/2015	1.858,67	136,80	1.721,87
PULSERAS DE ACTIVIDAD Y SUEÑO INALÁMBRICAS	08/01/2015	17.950,00	3.320,78	14.629,22
CICLOERGOEMTRO DE FRENO ELECTROMAGNETICO CAREFURSION-JAEGER. SERV. REHABILITACION PESET	17/09/2015	3.900,00	78,13	3.821,87

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

SET CRIOSONDAS ENDOSCOPICAS FLEXIBLE.				
NEUMO PESET	24/07/2015	10.900,00	475,36	10.424,64
MOBILIARIO GENÉRICO GENERAL 16	31/07/2015	2.160,23	100,67	2.059,56
ECOGRAFO VSCAN 1.2 VH0205302B MED.				
INTERNA HGUA	29/09/2015	6.100,00	154,18	5.945,82
ORD PORT LENOVO Z50-70. DR. DEL OLMO	09/08/2015	660,33	51,40	608,93
MSI WIND BOX DC111 CELERON 1037 10 UD	30/09/2015	1.563,60	56,48	1.507,12
Pipeteador Pipetboy acu rojo, Genómica, Iñaki Comas	08/09/2015	256,00	7,93	248,07
MSI WIND BOX DC111 CELERON 1037 3 UD	23/09/2015	465,00	17,88	447,12
MSI WIND BOX DC111 CELERON 1037 2 UD	17/09/2015	400,00	16,36	383,64
MSI WIND BOX DC111 CELERON 1037 4 UD	30/09/2015	650,79	23,51	627,28
MSI WIND BOX DC111 CELERON 1037 3 UD	02/10/2015	488,09	17,13	470,96
F-SECURE SAFE ANTIVIRUS 20 UD	05/10/2015	249,88	5,00	244,88
AMPLIACIÓN CABINA DE DISCOS SYNOLOGY	15/10/2015	2.204,89	66,60	2.138,29
2 CONGELADORES VERTICALES 8 CAJONES 304 L 20º BLANCOS	08/10/2015	1.589,50	36,62	1.552,88
MOBILIARIO GENÉRICO PRESTACIÓN OFTALMOLÓGICA 11 (BAJA VISIÓN)	15/10/2015	5.416,32	127,02	5.289,30
TECLADO + LECTOR INTEGRADO PARA MSI	27/10/2015	1.137,13	28,88	1.108,25
AGITADOR ROTATIVO MOVIL-ROD, AGITACION REGULABLE 10-80 R.P.M.	23/10/2015	505,76	9,56	496,20
ROTOR DE ANGULO F-35-17C/FIJO Y CENTRIFUGA MOD.5702 MARCA EPPENDORF	23/10/2015	2.095,00	39,56	2.055,44
HUMIDIFICADOR AIRVO 2. DRA. MARTINEZ MORAGON	28/09/2015	5.823,57	104,17	5.719,40
PORTARIL HP PAVILION 15-R218NS. ANTONIO DEL OLMO	22/09/2015	395,87	26,91	368,96
SISTEMA MONITORIZACION ONDA PULSO NEFRO PESET	16/07/2015	4.500,00	206,25	4.293,75
PROYECTOR EPSON EB-W29	20/10/2015	467,77	30,45	437,32
CENTRIFUGA MOD.5430 Y ROTOR DE ANGULO FIJO FA-45-24-11	23/10/2015	3.588,00	67,80	3.520,20
PORTATIL MBAIR 13.3. DR ANDREU BALLESTER	16/09/2015	1.048,00	77,17	970,83

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

MICROSCOPIO LEICA. M ^a ANGELES ALVAREZ	30/07/2015	4.550,00	190,86	4.359,14
INCUBADOR CO2 NUAIRE AUTOFLOW. M ^a ANGELES ALVAREZ	10/07/2015	5.500,00	261,28	5.238,72
MICROCENTRIFUGA REFRIGERADA+COMPONENTES. A ALVAREZ	10/07/2015	5.650,00	268,37	5.381,63
CENTRIFUGADORA CENCOM II. DR AVELLANA HOSP. RIBERA	28/07/2015	374,79	23,93	350,86
APPLE MACKBOOK AIR 13", OFFICE Y ADAPTADORES	04/11/2015	1.309,00	50,93	1.258,07
DUOGRAFTER II	28/10/2015	1.425,00	49,87	1.375,13
DUOGRAFTER II	28/10/2015	1.425,00	49,87	1.375,13
ELECTROCARDIOGRAFO CARDIOLINE AR 600 ADV	23/10/2015	840,00	15,84	824,16
SISTEMA ANTIPOLUTIVO SCAAT-3	14/10/2015	955,90	20,53	935,37
ASUS X554LA-XX1224 INTEL CORE i3-5005U/4GB/500GB/15.6"	03/11/2015	326,04	13,00	313,04
HP ENVY 17-J165ES TOUCH	06/10/2015	1.073,55	104,35	969,20
TOMOGRADO DE COHERENCIA OPTICA CIRRUS 400. SERV OFTALMOLOGIA PESET	09/03/2015	18.750,00	1.520,87	17.229,13
MEDIDOR PORTATIL DE ÓXIDO NÍTRICO NIOX MINO TEST KIT 300. ALERGOLOGIA ALZIRA	05/03/2015	3.600,00	296,00	3.304,00
CONJUNTO INMOVILIZADO. CARDIOLOGIA HOSPITAL ARNAU DE VILANOVA	28/01/2015	4.200,00	388,51	3.811,49
15 EQUIPOS HP. DS. ALCOI	30/09/2015	11.565,00	730,85	10.834,15
ORD PORTATIL MBP 13.3/2.7 GHZ EVA MARTINEZ MORAGON	13/10/2015	1.197,52	64,84	1.132,68
PORT ACER Asp VNITRO VN7-571G I5	03/11/2015	799,17	31,50	767,67
MULTIPETTE STREAM REPEATER COMBITIPS ESTERIL 1UL-50ML	06/11/2015	582,00	8,69	573,31
AGITADOR VORTEX TUBO MOD.681/10 VELOCIDAD VARIABLE	30/10/2015	156,25	2,64	153,61
SAMSUNG 850 SSD 3 UD + KINGSTON SSD V300 2 UD	23/11/2015	787,63	11,55	776,08
AERO17XAERO DR 17X17	20/11/2015	5.900,00	131,13	5.768,87
PC PARA EDICIÓN DE VÍDEO	04/12/2015	1.169,31	12,42	1.156,89

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

Asus Transformer Book para Servicio Bioinformática	20/10/2015	458,00	22,60	435,40
MACBOOK PRO 13 8 GB. JULIO DOMENECH FERNANDEZ	18/11/2015	1.652,07	48,22	1.603,85
IMPEDANCIÓMETRO SECA MBCA515. DR HERNANDEZ MIJARES	25/11/2015	8.000,00	77,77	7.922,23
ORD ASUS UX305LA-FC008H. CRISTINA PERIS	24/10/2015	922,48	42,92	879,56
ORD APPLE MBA. DRA. M ^a ROSARIO BESELER	20/11/2015	858,67	23,89	834,78
ORD PORT APPLE MD101Y/A. DRA. ARNAEZ GARCIA	03/10/2015	908,26	55,48	852,78
ESTUFA DE INCUBACION Y ACCESORIOS. IÑAKI COMAS	05/08/2015	2.994,00	121,38	2.872,62
ORD MSI DC11-027XEU. GIUSEPPE D'AURIA	03/11/2015	234,00	9,20	224,80
ARMARIO DESPACHO. ESTRUCTURA VALENCIA	24/11/2015	323,00	3,23	319,77
REPARACIÓN LASER SHM 3500 - LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN HGUA	13/07/2015	16.680,76	1.556,91	15.123,85
LÁMINAS DE CONTROL SOLAR (CAFETERÍA Y 1 ^a PLANTA FOM)	25/03/2015	8.239,99	701,85	7.538,14
3 MILLIPLEX MAP HSTCMAG-28SK-02. IL-6 NEUMO PESET	02/01/2015	2.101,68	209,43	1.892,25
VIDEOBRONCOSCOPIO PENTAX REF. EB-1975K NEUMO PESET	02/01/2015	13.600,00	1.356,25	12.243,75
SIMULADOR DE STAT. DS PESET	01/01/2016	5.250,00	0,00	5.250,00
ORD PORT MBPRO 15 RET I7. JAVIER MALLADA FRECHIN	01/01/2016	1.858,68	0,00	1.858,68
ORD PORT ASUS X554LD-XX924H. ASUNCION MIRA VICEDO	01/01/2016	610,66	0,00	610,66
ML OPTIO BOX BIFOCAL BAJA VISION (RESTO PENDIENTE DE INCORPORAR)	31/12/2006	0,09	0,09	0,00
P.LENOVO YOGA 3 PRO Y MALETIN	05/09/2015	0,00	0,00	0,00
SISTEMA MONITORIZAC.ONDA PULSO PWA	03/01/2013	6.000,00	1.257,76	4.742,24
OEM OFFICE PRO 2007	01/01/2012	244,11	244,11	0,00
DISCO DURO EXTERNO. FREECOM 34913 MOBILE DRIVE	20/05/2013	63,64	41,67	21,97
SONY PORTATIL 14" VPCESE1J1E/S	13/02/2012	1.128,75	1.094,40	34,35

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

EQUIPOS PROCESOS INFORMATICOS	05/08/2011	595,79	595,79	0,00
EQUIPOS PARA PROC.DE INFORMACION 2009	01/01/2009	55.596,81	55.596,81	0,00
A.I ABAST SYSTEM (Copia Seguridad Logic)	05/05/2010	3.659,48	3.659,48	0,00
Experior 2010 Agenda informática	31/12/2010	16.000,00	16.000,00	0,00
Iseco Sistemas (Logic)	10/05/2010	9.476,82	9.476,82	0,00
Iseco Sistemas (Lic.Terminal Server)	01/07/2010	490,00	490,00	0,00
Diskwarrior+aplic.informát.+Tabarca Fact.7	09/12/2009	60.104,74	60.104,74	0,00
APPEL MC784Y/A	11/11/2011	2.242,00	2.242,00	0,00
BAREBONE VERYBOX HOME 4100	27/07/2011	1.162,30	1.162,30	0,00
ORDENADOR APPEL MACBOOK MC721Y/A	01/07/2011	1.947,00	1.947,00	0,00
CAMARA REFLEC	18/12/2008	874,14	874,14	0,00
ORDENADOR SOBREMESA APPLE MC784 Y/A	18/03/2011	553,93	553,93	0,00
MULTIFUNCION BROTHER MFC-7460DN	18/03/2011	346,07	346,07	0,00
ORDENADOR PORTATIL APPLE MACBOOK MC721Y/A (PI08/07	22/02/2011	507,40	507,40	0,00
FRIGORIFICO (REFRIGERADOR CORBERO 85+5)	30/10/2008	266,49	266,49	0,00
PORTATIL HP T8100	14/03/2008	1.029,94	1.029,94	0,00
PORTATIL HP T8100	14/03/2008	1.021,19	1.021,19	0,00
PORTATIL HP T8100	14/03/2008	1.021,19	1.021,19	0,00
BROTHER HL-5250DN	30/06/2008	251,68	251,68	0,00
INSTRUMENT HYDROFLEX	25/02/2011	3.186,00	3.186,00	0,00
ALDA PRO C2D E4500 2,2 4 GB 500	30/06/2008	699,43	699,43	0,00
MONITOR LG FLATRON L	18/06/2008	379,66	379,66	0,00
IMAC 20" 2,4 GHZ INTEL CORE 2	15/05/2008	988,79	988,79	0,00
PORTATIL TOSHIBA SATELLITE	15/02/2008	1.014,00	1.014,00	0,00
SONDA TEWAMETER TM 300	25/02/2011	4.484,00	4.484,00	0,00
SONDA CORNEOMETER CM 825	25/02/2011	3.009,00	3.009,00	0,00
FUJITSU V5515	13/11/2007	606,00	606,00	0,00
DVD PLAYER PORTATIL PET730	31/10/2007	169,82	169,82	0,00
FUJITSU V5505	13/11/2007	900,00	900,00	0,00
SENSOR DE CONDICIONES AMBIENTALES	25/02/2011	483,80	483,80	0,00
HDD 750 GB USB 2.07.02K	31/10/2007	165,56	165,56	0,00
MONITOR LCD 19 IN	31/10/2007	482,88	482,88	0,00
EQUIPO EASYACCESS 1220618	09/11/2011	11.000,00	11.000,00	0,00
CAPNOGRAFO/PULSIOXIMETRO	01/07/2007	2.865,42	2.865,42	0,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

ORDENADOR APD BLASTER 5850	14/06/2007	1.201,07	1.201,07	0,00
INCUBADORA DE CUIDADOS INTENSIVOS HGUA	25/06/2013	16.200,00	8.145,00	8.055,00
IMPRESORA COLOR HP LASERJET 2600N	14/06/2007	318,59	318,59	0,00
EQUIPO PROC INFORM 24/11/2005 25%	24/04/2005	5.289,00	5.289,00	0,00
PLOTTER HP Q1252A	30/11/2006	8.900,00	8.900,00	0,00
EQUIPO PROC INFORM 28/11/2005 25%	24/04/2005	1.132,00	1.132,00	0,00
ORDENADOR PORTATIL	30/11/2006	1.900,00	1.900,00	0,00
FISHER COMPRA CONGELADOR 10	30/12/2011	644,00	309,33	334,67
BRO IMPR MULTIF LASER MFC7820NCAN INC	14/11/2007	365,00	365,00	0,00
MICROSOFT WINDOWS XP PRO OEM E	15/02/2008	180,00	180,00	0,00
MICROSOFT OFFICE PROFESIONAL 2	15/02/2008	270,00	270,00	0,00
NORTON 360	14/03/2008	81,15	81,15	0,00
OEM OFFICE PRO 2007	30/06/2008	234,76	234,76	0,00
2,5/5 OM PA (PARTE ECOGRAFO)	01/12/2006	33.145,01	33.145,01	0,00
INTIMA MEDIA (PARTE ECOGRAFO)	01/12/2006	2.300,00	2.300,00	0,00
HDD 320 GB 3.5 IN 7200 RPM RETAIL	14/11/2007	927,76	927,76	0,00
VIDIAPORT 3000 VARIO VIEW	20/08/2007	18.140,19	18.140,19	0,00
ULTRACONGELADOR ALICANTE	28/02/2011	12.246,00	11.855,79	390,21

TOTALES 30.582.695,30 16.516.371,27 14.066.324,03

Detalle de las inversiones financieras a largo plazo al 31 de diciembre de 2015:

CODIGO	CONCEPTO	IMPORTE
2580001	DEPOSITO L/P BANKIA	5.012.403,73

Detalle de las existencias al cierre del ejercicio 2015:

CODIGO	CONCEPTO	IMPORTE
3000002	MATERIAL SANITARIO	154.689,29

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

Listado de los Usuarios de la actividad propia al cierre del ejercicio 2015:

USUARIO	IMPORTE
Merck Sharp&Dohme de España	605,00
ASTRAZENECA	6.000,00
BOEHRINGER INGELHEIM ESPAÑA	5.000,00
BAXTER, S.L.	25.355,00
ASTELLAS	10.300,00
FUNDACION DEXEUS	-4.000,00
LABORATORIOS MENARINI S.A	2.420,00
AYUNTAMIENTO DE ALGEMESÍ	1.000,00
AYUNTAMIENTO DE ALZIRA	8.340,00
FUNDACION ASOCIACION ESPAÑOLA CONTRA EL CANCER	128.467,24
SANOFI AVENTIS, S.A.	22.000,00
WALDEMAR LINK ESPAÑA, S.A.	-7.500,00
FUNDACION SENEFRO	0,01
DEUDORES PRIVADOS ADAPTACION LENTES DE CONTACTO	580,00
DEUDORES PRIVADOS MEDICAMENTOS E INFORMES	80,00
INFANTES COSTA, CARLOS	307,49
OFTALMOLOGÍA VISTAHERMOSA S.L.	20.431,45
SERVICIO MURCIANO SALUD DEUDOR PACIENTES	-13.480,00
DEUDORES PRIVADOS ASISTENCIA OFTALMOLOGICA	5.670,00
DEUDORES PRIVADOS ADAPT APARATOS BAJA VISION	275,00
SESCAM Servicio Salud Castilla La Mancha	95,00
ADESLAS DEUDOR POR PACIENTES PRIVADOS	385,00
IBERMUTUA MUR DEUDOR POR PACIENTES PRIV	630,00
SERVICIO MURCIANO SALUD DEUDOR PACIENTE	15.395,00
CSD COMPANY FOR SOFTWARE & DEVELOPMENT	35.814,01
Sociedad Española de Retina y Vitreo (SERV)	30.000,00
ASS FONDATION DE FRANCE	95.000,00
GV DEUDORA CONVENIO VALENCIA	3.180.876,46
GV DEUDORA CONVENIO CASTELLON	634.463,69
GV DEUDORA CONVENIO ALICANTE	329.756,72
HOSPITAL RIBERA SALUT II UTE DEUDOR CON	72.902,00
GV DEUDORA SERVICIOS NO CONCERTADOS	32.400,00
HOSPITAL MARINA SALUT. DENIA	-0,04
HOSPITAL TORREVIEJA SALUD UTE	330,00

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

HOSPITAL PROVINCIAL CASTELLON	25.800,00
HOSPITAL MANISES	3.806,90
Consortio Hospital General Universitario de Valenc	1.283.529,00
DETERIORO DE VALOR CRÉDITOS DE PACIENTE	-4.290,00
DETERIORO CREDITO CSD	-35.814,01

TOTALES 5.912.930,92

Relación de los deudores comerciales y otras cuentas a cobrar al 31 de diciembre de 2015:

DEUDOR	IMPORTE
TRIAL FORM SUPPORT SL	27.513,56
GLAXOSMITHKLINE SA	199.773,33
PHARMACEUTICAL PRODUCT DEVELOPMENT SPAIN SL	97.596,18
PIVOTAL S.L	15.578,75
FUNDACION PETHEMA	2.904,00
PHIDEA RESEARCH, S.L.U.	14.653,36
ROCHE FARMA S.A	22.153,94
QUINTILES S.L	33.860,40
SANOFI AVENTIS S.A	3.146,00
ASTRAZENECA FARMACEUTICA SPAIN S.A	41.034,00
AMGEN S.A	22.254,28
JANSSEN-CILAG S.A	43.300,95
NOVO NORDISK PHARMA S.A	0,18
BOEHRINGER INGELHEIM ESPAÑA S.A	16.085,74
ADKNOMA HEALTH RESEARCH S.L	363,00
LILLY S.A	4.692,38
BAP HEALTH OUTCOMES RESEARCH S.L.	2.420,00
FUNDACION GRUPO ESPAÑOL DEL CANCER MAMA "GEICAM"	2.178,00
WORLWIDE CLINICAL TRIALS UK	54,00
PFIZER S.L.U	26.630,36
BRISTOL-MYERS SQUIBB INTERNACIONAL CORP	580,00
FUNDACION FISEVI	2.904,00
GE HEALTHCARE LTD	-245,66
COVANCE INC	684,00
NOVARTIS	145.556,71
MUNDIPHARMA PHARMACEUTICALS	242,00
BAYER HISPANIA	5.626,63

ANEXO
INVENTARIO ELEMENTOS
PATRIMONIALES
31 de diciembre de 2015

FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA
INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE
LA COMUNITAT VALENCIANA

ALEXION PHARMACEUTICALS INC.	18.282,00
MERCK, S.L.	354,00
GRUPO ESPAÑOL DE CANCER DE PULMON	1.331,00
EXPERIOR, SL	8.470,00
FUNDACION CASA DEL CORAZON	3.025,00
GRUPO SOLTI	23.388,09
PHARMANET GMBH	590,00
BIAL INDUSTRIAL FARMACEUTICA	-708,00
FUNDACIO PER A LA RECERCA BIOMEDICA	0,02
CELGENE, S.L.U.	26.050,09
parexel international	11.653,78
PHARM-OLAM INTERNACIONAL SPAIN S.L.	1.210,00
BARCELO VIAJES S.L.	-350,00
AMERICAN EXPRESS BARCELÓ VIAJES S.L.	7.450,00
LABORATORIOS SERVIER S.L.	0,01
PHARM-OLAM INTERNATIONAL LTD	500,00
vivia biotech s.l.	6.072,50
DYNAMIC SCIENCE S.L.	10.164,00
LUNDBECK ESPAÑA S.A.	21.606,97
INC RESEARCH SPAIN, S.A. ,	1.270,50
COVANCE INC. ,	1.050,00
QUINTILES SWITZERLAND SARL	1.300,00
ICON CLINICAL RESEARCH LIMITED ,	2.106,47
INC RESEARCH UK LIMITED ,	4.262,00
CAJA DE AHORROS DE MURCIA ,	1,23
ORION CORPORATION	1.503,60
SANED SL ,	726,00
SERMES PLANIFICACION SL ,	968,00
ROCHE DIAGNOSTICS, S.L. ,	-302,50
INGENIX PHARMACEUTICAL SERVICES S.L. ,	1.028,50
HOSPITAL 12 DE OCTUBRE MADRID ,	750,41
REGISTRAT MAPI ,	19.476,94
UNITED BIOSOURCE CORPORATION, S.L. ,	30.300,30
JANSSEN CILAG INTERNACIONAL N.V. ,	11.403,00
BRISTOL-MYERS SQUIBB INTERNATIONAL CORPORATION	1.800,00
BAYER SCHERING PHARMA AG ,	1.314,91
QUINTILES LTD. UK ,	500,00
VIAL TRAVEL, S.L. ,	-0,01

**ANEXO
INVENTARIO ELEMENTOS
PATRIMONIALES
31 de diciembre de 2015**

**FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA
INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE
LA COMUNITAT VALENCIANA**

MEDPACE, INC ,	3.548,78
ASSIGN CLINICAL RESEARCH GMB ,	600,00
COVANCE CAPS ,	1.550,00
TTCC-GRUPO ESPAÑOL DE TRATAMIENTO DE TUMORES D	3.388,00
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA GREG	11.801,65
CHILTERN INTERNATIONAL SPAIN, S.A. ,	2.238,00
GILEAD SCIENCIES INC ,	1.000,00
BIOTRONIK SE &CO KG ,	1.200,00
BIOCLEVER 2005 SL ,	181,50
ICON CLINICAL RESEARCH, LTD ,	9.229,20
FUNDACION GRUPO PARA ELESTUDIO DE LAS ENFERMED	2.713,08
OUTCOME EUROPE SARL ,	865,00
FUNDACION GRUPO PARA EL ESTUDIO DE LAS ENFERME	1.413,28
PHARMACEUTICAL PROD.DEVEL.SPAIN,S.L - PPD ,	605,00
QUINTILES, S.L. ,	796,00
ICON CLINICAL RESEARCH LIMITED ,	250,00
APTIV SOLUTIONS GMBH (elx)	50,00
MERCK SHARP & DOHME DE ESPAÑA S.A. ,	77.072,89
ABBVIE FARMACÉUTICA, SLU ,	5.735,40
ASTELLAS PHARMA, S.A. ,	-4.985,20
NOVARTIS FARMACÉUTICA, S.A. ,	321,00
VIVIA BIOTECH, S.L. ,	-363,00
PAREXEL INTERNATIONAL, S.L. ,	-968,00
KENDLE CLINICAL DEVELOPMENT SERVICE ,	928,00
CONSEJO SUPERIOR DE INVEST.CIENTIFICAS ,	12.295,67
SANOFI PASTEUR S.A. ,	110.000,53
MERCK SHARP & DOHME CORP.	350,00
ESTACIÓN EXPERIMENTAL ZONAS ÁRIDAS, CSIC ,	-3.599,00
UCB LATE STAGE INC	31,00
VALESTA CONSULTING, S.L.	363,00
INVENTIV HEALTH CLINICAL SPAIN, S.L.	-800,00
FUNDACIÓN INCLIVA	4.084,09
ALLERGAN LIMITED	439,00
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	1.600,10
GRUPO ESPAÑOL MULTIDISCIPLINAR EN CANCER DIGESTIVO	605,00
SERV. PROD. ANIMAL. CONSELLERIA GANADERIA, PESCA..	769,08
ALUMNOS CURSOS/ ACTIVIDADES DE FORMACIÓN	100,00
CTI CLINICAL TRIAL & CONSULTING SERVICES SPAIN SL	1.210,00

**ANEXO
INVENTARIO ELEMENTOS
PATRIMONIALES
31 de diciembre de 2015**

**FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA
INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE
LA COMUNITAT VALENCIANA**

PSI CRO AG	300,00
RECERCA CLINICA, S.L.	1.815,00
Centro de Investigación Biomédica en Red, CIBER	4.916,32
BRIGHTON COLLABORATION FOUNDATION	14.652,48
INVENTIV HEALTH CLINICAL UK LTD	2.621,75
Sofpromed Investigación Clínica, SLU	1.210,00
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA	8.196,00
INSTITUTE OF SOCIAL AND PREVENTIVE MEDICINE	-10.000,00
ARIAD Pharmaceuticals, Inc	12.316,50
INSTITUTE OF TROPICAL MEDICINE	3.325,00
INSTITUTE PASTEUR	3.334,96
AB Biotics, S.A.	10.027,92
GLAXOSMITHKLINE, I+D	4.726,79
HOSPITAL UNIVERSITARIO ST JOAN DE REUS	7.831,44
SYNEED MEDIDATA GMBH	2.275,00
ASOCIACIÓN DEL SERVICIO DE OBSTETRICIA Y GINECOLOG	0,01
ARAFARMA GROUP, S.A.	44.206,14
SOCIEDAD ESPAÑOLA HEMATOLOGIA Y ONCOLOGIA PEDIATRI	968,00
Colgate-Palmolive Company	6.517,50
SYSMEX ESPAÑA S.L.	1.815,00
FUNDACIÓ JOSEP FINESTRES	160,00
Ypsilon C.R.O.	726,00
BIONOU Research S.L.	2.420,00
Universidad de Jaén	4.823,68
Synta Pharmaceuticals Corp.	36.450,08
Parexel International (IRL)	500,00
Charité - Universitätsmedizin Berlin	500,00
MACROGENICS, INC	500,00
UCB BIOSCIENCES GMBH	500,00
ASS FONDATION DE FRANCE	60.000,00
SHIRE INTERNATIONAL GMBH	2.000,00
Teva Branded Pharmaceutical Products R&R Inc.	500,00
Population Health Research Institute (PHRI)	500,00
BIOTECH TOOLS	500,00
Brain Dynamics, S.L.	9.075,00
BANKIA	-60,00
BRISTOL-MYERS SQUIBB, S.A.	-580,00
NOVOCURE GMBH	2.325,00

ANEXO
INVENTARIO ELEMENTOS
PATRIMONIALES
31 de diciembre de 2015

FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA
INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE
LA COMUNITAT VALENCIANA

AJUSTE FUSION	428,40
CONSEJO SUPERIOR DE INVEST.CIENTIFICAS	18.150,00
Instituto de Invest. Sanit. La Fe	6.018,00
Fund.Inst.Invest.Biomédica de Bellvitge	2.065,00
IMEDEA	3.599,00
Ciente de dudoso cobro	605,00
anticipos finiquito v. rodenas	780,41
anticipo finiquito g. tur	730,08
Remuneraciones pendientes de pago	14.850,67
COMAS ESPADAS IÑAKI	600,00
H.P. Deudor por Iva a Devolver	4.444,45
INSTITUTO CARLOS III	1.946.298,26
CONSELLERIA DE SANIDAD	2.000.703,01
MINECO	859.522,18
ADMON PUBLICA DEUDORA Mº ECONOMIA Y COMPETIT.2012	126.450,00
CONSELLERIA EDUCACION AYUDAS	407.990,06
HP, deudora por subvenciones concedidas	313.420,06
MECD (Mº Educación, Cultura y Deporte)	-83.597,27
VRIJE UNIVERSITEIT. DENAMYC.	-44.781,95
IVZ	954,46
IBM ISRAEL	-49.061,01
AZIENDA U.S.L. ROMAE	2.388,94
INSTITUT ZA VARORANJE IVZ	105.637,10
EUROPEAN COMMISSIONEUR/CHF PAYMENTS	17.281,58
NIJZNIJZ (NATIONAL INSTITUTE OF HEALTH SLOVENIA)	32.620,50
INCLIVA	18.000,00
European Commission - DG Research	1.557.813,75
European Commission - Chafea	470,62
European Commission - DG Environment	97.699,00
H.P. DEUDORA IMPUESTO SOCIEDADES	2.492,77
HP, deudora por devolución de impuestos	1.290,03
Organismos de la Seguridad Social, deudores	2.700,00
H.P.iva soportado al 10%	-29,01
H.P.iva soportado al 21%	840,61
HACIENDA PÚBLICA ,	55.926,37
H.P. Pagos y Retenc. a Cuenta	5.730,68
H.P.RETENCIONES Y PAGOS IRPF	42,02
H.P. PAGOS Y RETENCIONES A CUENTA	3.267,33

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

Hacienda Pública, retenciones y pagos a cuenta	15.531,69
--	-----------

TOTALES 8.888.476,31

Relación de las inversiones financieras a corto plazo:

CONCEPTO	IMPORTE
IMPOSICION A PLAZO BANKIA (3818)	14.150.000,00
IMPOSICION A PLAZO BANKIA (3129)	2.000.000,00
IMPOSICION A PLAZO BANKIA (9776)	10.000,00
DEPOSITO CAJAMAR 20150817140803 12 MESES	1.500.000,00
DEPOSITO CAJAMAR 20150923165321 6 MESES	1.690.000,00
Intereses a cobrar I.P.C Banc	1.875,00

TOTALES 19.351.875,00

Los gastos anticipados al cierre del ejercicio 2015 ascienden a la cantidad de 20.118,36 euros.

La relación del efectivo y otros activos líquidos es la siguiente:

CONCEPTO	IMPORTE
Caja	655,11
Caja, euros	239,51
Caja, pagos sujetos ZósterGSK	400,00
Caja moneda extranjera	61,51
CAJA HGU DE ALICANTE	71,78
CAJA FISABIO EFECTIVO FOM	412,28
CAJA FOM EDIF FOM	8.858,15
CORRIENTE FISABIO (7576)	89,41
C/C SANTANDER 0049 4354 2710008468 FOM	363.262,07
C/C CAJAMAR 3058 2254 10 2738000018 FOM	65.776,35
C/C SANTANDER 0049 4354 2190012665 INV FOM	834,38
SABADELL OPERATIVA ALICANTE (1208)	14.453,99
SABADELL ALICANTE (1307)	6.294,34
BANKIA ALICANTE (5859)	8.255,75
SANTANDER CUENTA CORRIENTE ALICANTE (2756)	24,51
SANTANDER OPERATIVA ALICANTE (6529)	106.690,19

ANEXO INVENTARIO ELEMENTOS PATRIMONIALES 31 de diciembre de 2015	FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA
---	---

LA CAIXA 38728 PUENTE ARTES	63.856,59
CUENTA CAIXA 0362 Donaciones y Summer	18.120,70
CUENTA TRASPASOS BANKIA	260.869,23

TOTALES 919.225,85

D. Jacobo Martínez Santamaría, DNI 33517737K en calidad de Director Gerente de la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunidad con CIF número B98073760, domiciliada en Valencia, calle Micer Mascó, 31, e inscrita en el Registro de Fundaciones con el Número 501-V

DECLARA BAJO SU RESPONSABILIDAD

Que las cuentas anuales de la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunidad, correspondiente al periodo desde 01-01-2015 al 31-12-2015, están constituidas por

- La cuenta de resultados, el balance y la memoria económica (hojas número 1 a 94)
- La memoria de actividades económicas (hojas número 95 a 234)
- El inventario de elementos patrimoniales (hojas número 235 a 293)

Y que éstas fueron formuladas en fecha 31 de Marzo del 2016.

Para que surta los efectos oportunos se firma en Valencia a 31 de Marzo de 2016

Fdo.: D. Jacobo Martínez Santamaría.

Director-Gerente FISABIO