

oportunidades de FINANCIACIÓN  
para la I+D+I EN SALUD

# Agenda de Convocatorias 2015



Última actualización del documento:  
12 de noviembre de 2015



















CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																	
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
				Ni el investigador principal ni, como mínimo, el 50% de su equipo han de tener un proyecto financiado de cualquier origen en el plazo de esta convocatoria.																		
<a href="#">PROYECTO DE INVESTIGACIÓN FENIN 2015</a>	FJSC	Un año.	6.000 €	Convocatoria de una beca al mejor proyecto de investigación relacionado con "Estudio de la eficiencia en términos de coste-beneficio de las pruebas diagnósticas de laboratorio", de un año de duración. Dirigidas a socios de la Sociedad Española de Bioquímica Clínica y Patología Molecular (SEQC) con una antigüedad mínima de seis meses.																		
<a href="#">FIRST CALL INTERREG EUROPE 2015</a>	CE	Entre tres y cinco años.	Sin especificar	El fin principal de Interreg Europe es el de apoyar a los agentes interesados de todas las regiones europeas a poner en marcha políticas públicas de desarrollo más efectivas a través del intercambio de conocimientos, experiencias y buenas prácticas entre autoridades locales y regionales y otros actores regionales de relevancia, y otras iniciativas conjuntas entre los 28 Estados miembros de la UE (además de Noruega y Suiza). Los proyectos deben implicar a socios de al menos tres países, de los que al menos dos socios deben ser de Estados miembro de la UE, y la implicación directa de los responsables de políticas (autoridades competentes) regionales es prerequisite para solicitar ayudas de este programa.																		
<a href="#">CONQUER CANCER NOW AWARD 2015</a>	CF	Máximo dos años.	60.000 \$/año.	Esta convocatoria está dirigida a investigadores de cáncer que carecen de apoyo financiero para su primer proyecto de investigación, proporcionándoles fondos necesarios para poner en marcha proyectos prometedores. Al centrar la financiación en nuevos investigadores, se pretende ayudar a reducir la brecha que existe actualmente en la comunidad de investigación científica, ya que es difícil para los nuevos investigadores obtener subvenciones, de las principales fuentes de financiación, sin poseer datos preliminares.																		
<a href="#">PREMIO ANECORM A UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN 2015</a>	ANECORM	Un año.	3.200 €.	Esta convocatoria está dirigida a profesionales de enfermería españoles que desarrollen su actividad profesional relacionada con los productos sanitarios, y tiene por objeto financiar un proyecto de investigación con el fin de estimular la investigación entre los profesionales de enfermería, contribuir con el desarrollo de la innovación científica, promover la calidad en el proceso de investigación y aportar un beneficio al sistema sanitario.																		
<a href="#">BECA "MOVING4 NIÑOS CON ARTRITIS" PARA JÓVENES INVESTIGADORES 2015</a>	SERPE	Dos años.	6.000 €	Convocatoria de tres becas a los mejores proyectos originales e inéditos de investigación realizados por socios de la SERPE hayan finalizado la residencia después del año 2004, con el objetivo de impulsar la investigación en Artritis Idiopática Juvenil en España.																		
<a href="#">BECA PARA INVESTIGACIÓN EN REUMATOLOGIA PEDIÁTRICA 2015</a>	SERPE	Dos años.	6.000 €	Convocatoria de seis becas a los mejores proyectos originales e inéditos de investigación realizados por socios de la SERPE con el objetivo de impulsar la investigación en Reumatología Pediátrica en España.																		
<a href="#">YOGURT IN NUTRITION INITIATIVE YINI RESEARCH 2015</a>	IDNN	Máximo dos años.	30.000 \$.	Convocatoria de ayuda a un proyecto original con la temática "El papel del yogur en la prevención y gestión de enfermedades no transmisibles", especialmente en las siguientes áreas: mecanismos de acción, población pediátrica y calidad de la dieta y parámetros de salud.																		



CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																	
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
				de los siguientes ámbitos de actuación o categorías: Empleo y Formación, Arte, Investigación.																		
<a href="#">POSTDOCTORAL FELLOWSHIP GRANTS 2015</a>	SGK	Entre dos y tres años.	Máximo 60.000 \$/ año	Esta convocatoria se dirige a investigadores que han obtenido su título de doctor en los últimos cinco años, para llevar a cabo proyectos de investigación básica, traslacional o clínica sobre el cáncer de mama, con la guía de un mentor o comité mentor, y con una duración de entre dos y tres años. El objetivo de estas investigaciones debe ser la reducción de la incidencia y la mortalidad del cáncer de mama, con el fin último de acabar con este cáncer.																		
<a href="#">AYUDAS DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA 2015</a>	FERP	Entre uno y dos años.	Máximo 30.000 €/ año	Convocatoria que tiene como objetivo conceder subvenciones a equipos de investigación estables que trabajen en el área de la biomedicina. Además, se tendrán especialmente en consideración aquellos proyectos que demuestren una clara aplicabilidad de la investigación que se proponga. Podrán solicitar las ayudas funcionarios, personal al servicio de las Administraciones Públicas o personal contratado docente e investigador de las Universidades, CSIC u otras OPIs. Los proyectos tendrán una duración de uno o dos años.																		
<a href="#">PREMIO EDAD Y VIDA: EL AHORRO PARA LA JUBILACIÓN A TRAVÉS DE LA EMPRESA 2015</a>	FE&V	Un año.	24.000 €	El Premio Edad&Vida está destinado a universidades, instituciones de investigación y formación, organizaciones sociales y otros agentes referentes que promuevan la búsqueda de soluciones para la mejora de la calidad de vida de las personas mayores. En esta edición, pretende abordar el reto del cambio demográfico y el envejecimiento de la población premiando un proyecto que desarrolle propuestas basadas en la experiencia internacional y que tenga en cuenta las características propias del sistema de pensiones en España, para canalizar el ahorro para la jubilación a través de la empresa, con el objetivo último de mejorar la calidad de vida de las personas en esta etapa.																		
<a href="#">CONVOCATORIA AYUDAS SOCIALES 2015</a>	FIBERDROL	Un año.	Máximo 40.000 €	Esta convocatoria tiene como objetivo contribuir a mejorar la calidad de vida de las personas en riesgo de pobreza o exclusión social y con enfermedad grave, buscando la cooperación y solidaridad con estos colectivos más vulnerables a través de iniciativas que promuevan el desarrollo humano, llevadas a cabo por entidades privadas sociales sin ánimo de lucro. En esta edición de 2015, se valorarán especialmente aquellas propuestas que incluyan la participación activa de la infancia, la juventud y personas con diversidad funcional. Las líneas de trabajo para los proyectos son: Pobreza y exclusión social. Personas enfermas y dependientes.																		
<a href="#">FORO DE EMPRENDEDORES EN E-HEALTH 2015</a>	FENIN	Sin especificar.	Sin especificar	El objetivo del I Foro de Emprendedores en e-health es que emprendedores del sector e-health (e-salud, salud digital) presenten sus proyectos el día 18 de junio de 2015 a las entidades promotoras del foro, para que se facilite la creación y desarrollo de la iniciativa emprendedora.																		
<a href="#">BECAS FSEOM-ONVIDA PARA PROYECTOS SOBRE LARGOS SUPERVIVIENTES Y CALIDAD DE VIDA 2015</a>	SEOM	Máximo un año.	8.500 €	Convocatoria de dos becas para la realización de proyectos del área de oncología relacionados con la temática "largos supervivientes y calidad de vida", con una duración máxima de un año, dirigidos por un médico especialista en oncología médica socio de la SEOM.																		



CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
				investigadores seleccionados para optar al premio de las convocatorias EMBO YIP de los años 2012 y 2013.																			
<a href="#">CONVOCATORIA DE PREMIOS A JÓVENES INVESTIGADORES 2015</a>	ASTZ	Un año.	20.000 €	Convocatoria para la concesión de cuatro ayudas dirigidas a jóvenes investigadores (menores de 40 años cuya labor se desarrolle en España) que hayan sido IP de al menos un proyecto de investigación de convocatorias competitivas, o hayan recibido alguna ayuda de programas competitivos de RRHH para el desarrollo de proyectos con carácter clínico y traslacional innovadores de un año de duración en las siguientes áreas: Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica/ Diabetes tipo II. Obesidad/ Rehabilitación cardíaca post síndrome coronario agudo/ Oncología, Terapia personalizada e Inmunoterapia.																			
<a href="#">AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN SOBRE ADOLESCENCIA Y JUVENTUD 2015</a>	CRSAJ	Un año.	Máximo 20.000 €.	Convocatoria para la financiación de proyectos de investigación de un año de duración que tengan la adolescencia y juventud como objetivo central del estudio. Podrán presentar candidaturas personas vinculadas (con una relación funcional o contractual) a universidades, centros de investigación o administraciones públicas.																			
<a href="#">CONVOCATORIA DE AYUDA A LA INVESTIGACIÓN RESPIRURF ADOLFO VALLS 2015</a>	SENEO	Un año.	5.000 €	El objeto de esta convocatoria es facilitar el apoyo económico para la realización de proyectos de investigación en el área de los problemas respiratorios del recién nacido, llevados a cabo por pediatras. El solicitante debe ser Miembro Agregado o Numerario de la SENeo.																			
<a href="#">AYUDAS PARA EL FOMENTO DE LA CULTURA CIENTIFICA, TECNOLÓGICA Y DE LA INNOVACION 2015</a>	FECYT	Un año.	Máximo 150.000 €	Ayudas dirigidas a financiar acciones de divulgación y comunicación de la ciencia que acerquen la investigación, la tecnología y la innovación a los ciudadanos, desarrolladas a través de las siguientes líneas de actuación: Línea de actuación 1. Cultura científica, tecnológica y de la innovación. Línea de actuación 2. Creatividad y vocaciones científicas. Línea de actuación 3. Redes de divulgación y comunicación de la ciencia y la innovación.																			
<a href="#">AYUDA A LA REALIZACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2015</a>	IDNN	Dos años.	40.000 €	Financiación de dos proyectos de investigación durante dos años de duración, relacionados con Alimentación, Nutrición y Salud en cualquiera de sus aspectos básico, clínico y aplicado, realizándose en instituciones de investigación públicas o privadas en España. En la concesión de una de las dos ayudas se dará preferencia a las propuestas que tengan como objetivo los beneficios para la salud asociados al consumo de yogur y leches fermentadas. IP: Fecha de nacimiento deberá ser posterior al 31 de mayo de 1965.																			
<a href="#">JPI MYBL EXTENDED WORKING LIFE AND ITS INTERACTION WITH HEALTH, WELLBEING AND BEYOND 2015</a>	MINECO	Tres años.	Según rol en el consorcio	La presente convocatoria se dirige a financiar proyectos de investigación en el ámbito de "extensión de la vida laboral y su interacción con la salud, el bienestar y otros ámbitos". Se estima que se financiarán entre 3 y 5 grupos españoles. Está dirigida a propuestas de investigación interdisciplinaria sobre los efectos de la prolongación de la vida laboral, los nuevos mercados de trabajo, la salud y el bienestar de las personas mayores y la equidad intergeneracional. Los topics de esta convocatoria son: Modern work factors Longer working life & Inequality Health challenges Caring responsibilities																			
<a href="#">JPI HDHL NUTRITION AND COGNITIVE FUNCTION 2015</a>	MINECO	Tres años.	Máximo 250.000 €	El objetivo de esta convocatoria es apoyar la formación de consorcios transnacionales de investigación multidisciplinaria que utilicen enfoques innovadores y científicos en la investigación de la dieta y la función cognitiva. Con el objeto de diseñar estrategias dietéticas preventivas y recomendaciones sobre hábitos dietéticos saludables.																			

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
				Todo grupo con intención de presentarse a esta convocatoria debe confirmar su elegibilidad a nivel nacional, escribiendo un correo a los Puntos Nacionales de contacto indicando datos del IP y referencias de la institución, antes de 25 de mayo de 2015. Call Send SMS Add to Skype You'll need Skype CreditFree via Skype																			
<a href="#">BECAS DE INVESTIGACIÓN SOBRE BIOÉTICA 2014-2015</a>	FGVL	Un año.	5.000 €.	Se convoca seis becas para llevar a cabo seis proyectos de investigación con la finalidad de incentivar el estudio en el campo de la bioética, pudiéndose presentar todos aquellos proyectos de investigación que se propongan desarrollar algún tema relacionado con la bioética y su aplicación práctica. Los proyectos podrán llevarse a cabo individualmente o bien en equipo y tendrán un periodo de un año para desarrollarlos.																			
<a href="#">PREMIOS EN INVESTIGACIÓN MEDICINA TRASLACIONAL 2015</a>	FHM	Sin especificar	Entre 1.500 y 6.000 €/categoría	Galardones a trabajos de investigación, con el deseo de reconocer la labor científica desarrollada en los distintos ámbitos de la Medicina Traslacional. Los solicitantes deberán ser menores de 40 años y que estén desarrollando su actividad científica en España. De las tres categorías establecidas se destaca: Trabajo Medicina Traslacional: al mejor trabajo publicado en 2014 en Medicina Traslacional, en las áreas de oncología, cardiología y neurociencia.																			
<a href="#">PROYECTOS ESTRATÉGICOS CIEN 2015</a>	CDTI	Entre tres y cuatro años.	Entre 7.000.000 y 20.000.000 €	Convocatoria para la financiación de proyectos de investigación industrial y desarrollo experimental realizado por empresas en consorcio (entre tres y ocho empresas). Los proyectos deben contar con una participación relevante de organismos de investigación desde el punto de vista cualitativo y cuantitativo. al menos el 15% del total del presupuesto del proyecto deber ser subcontratado con organismos de investigación.																			
<a href="#">PREMIO DE INVESTIGACIÓN SOBRE PATOLOGÍAS POR SENSIBILIDAD AL GLUTEN 2015</a>	ACYSG	Entre uno y dos años.	Máximo 18.000 €.	Convocatoria que otorga financiación a proyectos realizados por investigadores españoles, con una duración máxima de dos años y relacionadas con enfermedades provocadas por el consumo de gluten (enfermedad celíaca, dermatitis herpetiforme, ataxia por gluten, sensibilidad al gluten no celíaca y alergia alimentaria al gluten).																			
<a href="#">PREMIO DKV MEDICINA Y SOLIDARIDAD 2015</a>	DKV	Sin especificar	10.000 €.	Galardones cuyo objeto es premiar a aquellas iniciativas de ámbito nacional o internacional ya realizadas (en los 3 últimos años) o en curso que tengan un fuerte componente social y/o medio ambiental en el sector socio-sanitario. De entre las modalidades convocadas destacamos por su interés: • Premio a la medicina y solidaridad: Premio al proyecto sanitario de gran impacto por su innovación, creación de tendencia, fomento de la sensibilización, etc. • Premio a la Trayectoria: Premio de reconocimiento a un camino de desarrollo en el ámbito de la medicina, el bienestar y la solidaridad.																			
<a href="#">MINOR RESEARCH GRANTS 2015-3</a>	MENS	Sin especificar.	Máximo £12.000.	Ayuda dirigida a financiar proyectos de investigación de corta duración así como destinada para la compra de pequeño equipamiento necesario para llevar a cabo un proyecto de investigación en el ámbito de la enfermedad de Ménière.																			
<a href="#">GRANTS FOR TARGETS 2015-2</a>	BAYER	Sin especificar	Máximo 125.000€	Ayuda dirigida a financiar proyectos de investigación para la exploración de nuevas dianas farmacológicas (targets) y biomarcadores en campos como la oncología, la ginecología, la cardiología, la hematología y la oftalmología. Existen dos modalidades de ayuda: Support Grant: Fomentar la investigación de targets en una																			



CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
<a href="#">FARA-PHILLIP BENNET AND KYLE BRYANT TRANSLATIONAL RESEARCH AWARD 2015</a>	FARA	Máximo dos años.	250.000 \$.	Ayuda dirigida a financiar proyectos clínicos y preclínicos de investigación que avancen en el entendimiento o en el tratamiento de la Ataxia de Friedreich.																			
<a href="#">FARA-BRONYA J. KEATS INTERNATIONAL RESEARCH COLLABORATION AWARD 2015</a>	FARA	Uno o dos años.	200.000 \$.	Esta convocatoria financia proyectos de investigación en colaboración internacional, de uno o dos años de duración, que permitan avanzar en la comprensión y el tratamiento de la Ataxia de Friedreich. Se prestará especial atención a las propuestas que traigan nuevos científicos a la comunidad investigadora de la Ataxia de Friedreich.																			
<a href="#">PRECLINICAL DRUG DISCOVERY 2015-2</a>	ADDF	Un año.	150.000 \$.	El objetivo de de esta convocatoria es el de financiar proyectos preclínicos para el descubrimiento de fármacos y biomarcadores relacionados con la enfermedad de Alzheimer, envejecimiento cognitivo y otras demencias.																			
<a href="#">ACCELERATE CLINICAL TRIALS (PACT) 2015-2</a>	ADDF	Sin especificar.	Máximo 1.500.000 \$.	Convocatoria que pretende incrementar el número de ensayos clínicos en humanos sobre nuevos biomarcadores para la enfermedad de Alzheimer, envejecimiento cognitivo y otras demencias. Se financiarán el desarrollo de ensayos clínicos basados en biomarcadores, y en algunos casos también ensayos clínicos fase I. Se establecen dos líneas prioritarias: Reutilización de medicamentos. Terapias dirigidas a dianas de la enfermedad.																			
<a href="#">THERAPEUTIC PIPELINE PROGRAM 2015-1</a>	MJFF	Según proyecto.	Máximo 10.000.000 \$.	El objetivo de este programa es el proporcionar financiación a proyectos de desarrollo terapéutico contra la enfermedad de Parkinson, tanto en la fase preclínica como clínica (desarrollo de nuevos fármacos y terapias farmacológicas, incluyendo las terapias génicas, biológicas, quirúrgicas y las no invasivas).																			
<a href="#">PRIORITY TARGET AWARDS 2015</a>	MJFF	Un año.	Máximo 100.000 \$.	El objetivo de esta convocatoria es financiar proyectos de investigación dirigidos a la mejora nuestro entendimiento y manipulación de dianas identificadas en la enfermedad y el tratamiento biológico del parkinson. Dianas identificadas como prioritarias para la fundación son: la alfa-sinucleina, GBA, LRRK2, Parkin y factores tróficos.																			
<a href="#">IMPROVED BIOMARKERS AND CLINICAL OUTCOME MEASURES 2015-1</a>	MJFF	Tres años.	Sin especificar	Financiación de proyectos de investigación que se centren en la investigación de nuevos métodos que modifiquen el desarrollo del Parkinson y sus síntomas, así como la búsqueda de nuevos biomarcadores, el desarrollo de nuevos fármacos, además de investigar su importancia para entender la biología de la enfermedad y su respuesta.																			
<a href="#">TARGET VALIDATION PILOT AWARDS 2015-1</a>	MJFF	Un año.	Máximo 100.000 \$.	El objetivo de esta convocatoria es financiar proyectos de investigación en el campo del parkinson. Los proyectos deberán mostrar un razonamiento convincente sobre el papel de la diana identificada en el desarrollo del parkinson, de tal modo que los resultados del mismo supongan una nueva línea de investigación.																			
<a href="#">TARGET OPTIMIZATION AWARDS 2015-1</a>	MJFF	Dos años.	Máximo 400.000 \$.	El objetivo de esta convocatoria es financiar proyectos de investigación colaborativos para el desarrollo y ejecución sistemática de estudios dirigidos a aquellas de dianas prioritarias según la fundación Michael Fox en la enfermedad de Parkinson. Para la convocatoria de 2015 esta fundación señala como prioridad para la validación de dianas terapéuticas las investigaciones que que se centren en el estudio de la																			





CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																	
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
				a través de dos modalidades: Young Investigators' Grants: Jóvenes investigadores destacados que se encuentren en el período inicial de sus carreras independientes que hayan obtenido una posición independiente en los cinco años previos a la fecha fin de plazo. Program Grants: Investigadores independientes que deseen desarrollar nuevas líneas de investigación a través de la colaboración.																		
<a href="#">RESEARCH GRANTS 2015-1</a>	MENS	Sin especificar	Máximo £12.000.	Ayuda dirigida a financiar proyectos de investigación de corta duración así como destinada para la compra de equipamiento necesario para llevar a cabo un proyecto de investigación.																		
<a href="#">MAJOR RESEARCH GRANTS 2015-1</a>	MENS	Entre uno y tres años.	Máximo £40.000.	Ayuda dirigida a financiar proyectos de investigación basados en la enfermedad de Ménière de duración superior a un año.																		
<a href="#">BECAS DE INVESTIGACIÓN SOBRE NUTRICIÓN 2015-2</a>	NF	Según categoría.	Entre 20.000 y 100.000\$	Esta convocatoria financia proyectos de investigación básica y aplicada en nutrición humana, especialmente en relación con países con pocos recursos, en cuatro categorías: beca de formación, beca piloto, beca completa y beca de retorno. Científicos de departamentos de universidades, hospitales u otras instituciones de educación superior en países con pocos recursos. Se anima especialmente a presentar solicitudes conjuntas de más de una institución (especialmente cooperación Sur-Sur). Las solicitudes conjuntas que implican una colaboración Norte-Sur también pueden ser consideradas aunque en este caso al menos el 75 % del presupuesto deberá ser previsto para su utilización en el país de menor ingreso.																		
<a href="#">NEURODEVELOPMENTAL DISORDERS 2015</a>	MINECO	Máximo tres años.	Según rol en el consorcio	El objetivo de la convocatoria es financiar proyectos de investigación colaborativos multinacionales que combinen enfoques básicos y clínicos, de hasta tres años de duración, que aborden importantes cuestiones relativas a trastornos en el desarrollo neurológicos y psiquiátricos. Las propuestas deberán cubrir al menos una de las siguientes áreas: La investigación fundamental sobre la patogénesis y/o etiología de los trastornos del desarrollo neuronal La investigación clínica, incluida la explotación de nuevos conjuntos de datos clínicos, para desarrollar nuevas estrategias para el diagnóstico, el tratamiento y los procedimientos de rehabilitación para enfermedades en las que los mecanismos de desarrollo neurológico juegan el papel clave.																		
<a href="#">NEUROETHICS: EUROPEAN RESEARCH PROJECTS ON ETHICAL, LEGAL, AND SOCIAL ASPECTS (ELSA) 2015</a>	ISCIII	Máximo tres años.	Máximo 50.000€	El objetivo de la convocatoria es financiar proyectos de investigación colaborativos multinacionales de duración máxima tres años, que aborden cuestiones importantes respecto a los aspectos éticos, filosóficos, jurídicos y socio-culturales relacionadas con la investigación neuro-científica y los últimos avances en el campo.																		
<a href="#">TEAM AWARDS 2015</a>	MRF	Dos años.	Máximo 250.000\$/año.	Esta ayuda está dirigida a grupos de investigación en el área del melanoma que aborden en sus proyectos uno de los siguientes topics: Prevention: Development of models and biomarkers Identifying mechanisms and respective therapeutic strategies in less common molecular subsets of melanoma Metastases: Dormancy and metastatic progression CNS Metastases: Development of markers of risk and rational therapeutic approaches Response to treatment: Mechanisms and respective biomarkers for predicting response and for monitoring therapeutic response Resistance: Intrinsic/Innate/Primary resistance to immunotherapies in melanoma																		











CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
				menos al 25% del presupuesto presentado. Podrán recibir ayudas los proyectos de investigación industrial y desarrollo experimental basados en tecnologías que se encuadren en la temática de Industrias del futuro (Componentes y sistemas. Internet del futuro. Soluciones Cloud Computing. Soluciones para el tratamiento masivo de datos. High Performance Computing (Super computación). Robots y sistemas autónomos. Ciudades inteligentes. Internet de las cosas).																			
<a href="#">CONVOCATORIA ESPAÑA – INDIA: BIOTECH 2015</a>	CDTI	Entre uno y tres años.	Sin especificar	Convocatoria cuya finalidad es promover futuros proyectos de cooperación tecnológica e I+D en el campo de la Biotecnología (salud, nanobiotecnología, ingeniería biomédica, etc.) llevados a cabo entre entidades de España e India conjuntamente. El proyecto debe estar orientado al desarrollo o mejora significativa de un producto, proceso o servicio innovador con perspectivas de mercado, y debe tener una duración de entre uno y tres años. Por parte de España tiene que participar al menos una empresa española que, opcionalmente, puede ir en colaboración con otros organismos (co-solicitantes).																			
<a href="#">PROGRAMA FEDER ININTERCONECTA PLURI-REGIONAL 2015</a>	CDTI	Dos o tres años.	Ayuda en la modalidad de cofinanciación	Convocatoria para la financiación de proyectos de innovación, desarrollados por consorcios empresariales (al menos dos empresas autónomas entre sí, de las cuales al menos una de ellas ha de ser grande o mediana y otra ha de ser PYME y máximo seis) de carácter regional o inter-regional (Andalucía, Asturias, Canarias, Castilla La Mancha, Extremadura, Galicia, Murcia, Ceuta y Melilla), con resultados cercanos al mercado, que movilicen la inversión privada, generen empleo y mejoren la balanza tecnológica del país. La participación de los organismos de investigación (OPI, Universidad, Centro Tecnológico, Centro de Apoyo a la Investigación Tecnológica, Otros) puede ser mediante subcontratación.																			
<a href="#">AYUDAS A INVESTIGADORES Y CREADORES CULTURALES 2015</a>	FBBVA	Entre seis meses y un año.	40.000 €.	Convocatoria de 55 ayudas destinadas a apoyar directamente a investigadores, creadores culturales y otros profesionales que, encontrándose en estadios intermedios de su carrera, se caractericen por una producción científica, tecnológica o cultural altamente innovadora. Entre las áreas preferentes se encuentran: Ciencias Básicas; Biología y Biomedicina; Tecnologías de la Información y la Comunicación, Otras Ingenierías y Arquitectura; Ciencias del Medio Ambiente y Ciencias de la Tierra; Economía, Finanzas y Gestión de Empresas; Ciencias Jurídicas y Sociales; Humanidades; Periodismo, Comunicación y Ciencias de la Información; Artes Plásticas y Arte Digital; Música y Ópera; y Creación Literaria y Teatro.																			
<a href="#">AYUDAS A EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2015</a>	FBBVA	Según modalidad.	Según modalidad	El objeto de la presente convocatoria es la concesión de ayudas económicas para el desarrollo de proyectos de investigación en las siguientes áreas: Biomedicina, Ecología y Biología de la Conservación y Humanidades Digitales. (Biomedicina: Se concederán ayudas a 5 proyectos de investigación básica, traslacional o clínica en las siguientes áreas: oncología, cardiología y enfermedades neurodegenerativas).																			
<a href="#">AYUDAS ÁMBITO PERSONAS MAYORES 2015</a>	FAM	Máximo un año.	Máximo 5.000€.	Ayudas a proyectos en el ámbito de las PERSONAS MAYORES, tendrán como eje principal programas que trabajen el envejecimiento saludable. Los solicitantes pueden ser Entidades y asociaciones sin ánimo de lucro. Toda la información se hará llegar a la sede de la Fundació.																			
<a href="#">AYUDAS ÁMBITO PERSONAS DISCAPACITADAS 2015</a>	FAM	Máximo un año.	Máximo 5.000€.	Ayudas a proyectos en el ámbito de las PERSONAS DISCAPACITADAS. Este año, los proyectos deberán tener como eje principal la promoción del deporte adaptado, o la incorporación de este colectivo en el mundo laboral. Los solicitantes pueden																			

























CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
<a href="#">BECA FSEOM-BUCKLER 0,0 PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN CÁNCER DE MAMA 2015</a>	SEOM	Un año.	20.000 €	Convocatoria de una beca dirigida a médicos especialistas en Oncología Médica, miembros de SEOM para desarrollar un proyecto de investigación, de un año de duración, original coordinado o dirigido en Unidades de Oncología Médica en España, relacionado con el cáncer de mama.																			
<a href="#">BECAS PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN NO FINANCIADOS POR AGENCIAS PÚBLICAS (FIS O SAF) 2015</a>	FER	Dos años.	22.000 €	Convocatoria que otorga cuatro becas para proyectos de investigación NO financiados por Agencias Públicas (FIS, SAF) con el objetivo de favorecer la realización de proyectos de investigación por doctores miembros de la SER que por sus características curriculares no estén en disposición de ser competitivos en proyectos de agencias con rango nacional. Se establece preferencia en las siguientes áreas: Patogenia de la artritis reumatoide/ Patogenia de las espondiloartritis/ Patogenia y evaluación de la respuesta al tratamiento en artrosis/ Epidemiología de las enfermedades reumáticas/ Enfermedades sistémicas autoinmunes/ Otras enfermedades inflamatorias (microcristalinas, autoinflamatorias, etc).																			
<a href="#">CONVOCATORIA DE AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN DE FUNDACIÓN FEDER 2015</a>	FEDER	Máximo un año.	6.000 €	El objetivo de esta convocatoria es fomentar el desarrollo de la investigación en el ámbito de las enfermedades poco frecuentes mediante la financiación de dos proyectos de investigación básica. La Asociación solicitante debe ser miembro de FEDER con anterioridad al 17 de Abril de 2015.																			
<a href="#">PRECLINICAL DRUG DISCOVERY 2015-3</a>	ADDF	Un año.	150.000\$.	el objetivo de de esta convocatoria es el de financiar proyectos preclínicos para el descubrimiento de fármacos y biomarcadores relacionados con la enfermedad de Alzheimer, envejecimiento cognitivo y otras demencias.																			
<a href="#">ACCELERATE CLINICAL TRIALS (PACT) 2015-3</a>	ADDF	Sin especificar.	Máximo 1.500.000\$.	Convocatoria que pretende incrementar el número de ensayos clínicos en humanos sobre nuevos biomarcadores para la enfermedad de Alzheimer, envejecimiento cognitivo y otras demencias. Se financiarán el desarrollo de ensayos clínicos basados en biomarcadores, y en algunos casos también ensayos clínicos fase I. Se establecen dos líneas prioritarias: Reutilización de medicamentos. Terapias dirigidas a dianas de la enfermedad.																			
<a href="#">MAJOR RESEARCH GRANTS 2015-3</a>	MENS	Entre uno y tres años.	Máximo £40.000	Ayuda dirigida a financiar proyectos de investigación basados en la enfermedad de Ménière de duración superior a un año.																			
<a href="#">JPI HDHL JOINT ACTION INTESTINAL MICROBIOMICS 2015</a>	ISCIH	Tres años.	Máximo 250.000€	El objetivo de esta convocatoria es apoyar la formación de consorcios transnacionales de investigación multidisciplinaria que utilicen enfoques innovadores y científicos en la investigación de la dieta y la microbiota intestinal para aumentar el conocimiento y promover la salud mediante el desarrollo de recomendaciones dietéticas para la modulación de la microbiota intestinal.																			
<a href="#">AWARDS IN TRANSTHYRETIN FAMILIAL AMYLOID POLYNEUROPATHY RESEARCH 2015</a>	PFIZER	Máximo un año.	Máximo 75.000\$	El objetivo de esta convocatoria es financiar proyectos de investigación clínica que se centran en el estudio, diagnóstico y tratamiento de la polineuropatía amiloide transtiretina familiar (TTR-FAP, Transthyretin Familiar Amyloid Polyneuropathy).																			

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
<a href="#">GENERAL RESEARCH GRANT 2015-2</a>	FARA	Máximo dos años.	Máximo 150.000\$	Esta convocatoria está dirigida a financiar proyectos de investigación clínica o preclínica, de uno o dos años de duración, que permitan avanzar en la comprensión y el tratamiento de la Ataxia de Friedreich.																			
<a href="#">CANCER DREAM TEAM TRANSLATIONAL RESEARCH GRANT 2015</a>	AACR	Tres años.	Máximo 4.000.000\$/año.	El objetivo de esta convocatoria es la financiación de proyectos de investigación traslacional sobre cáncer de páncreas. El proyecto deberá tratar sobre prevención, diagnóstico o tratamiento del cáncer de páncreas y además deberá tener una aplicación a corto plazo para el paciente a través de la investigación por un Dream Team multidisciplinario, multi-institucional, transatlántico y sinérgico de investigadores expertos. El proyecto debe estar diseñado para acelerar su aplicación terapéutica en clínica (es decir, los pacientes deberán poder participar dentro de 2-3 años desde el inicio de la financiación).																			
<a href="#">EFSD AND JDRF AND LILLY EUROPEAN PROGRAMME IN TYPE 1 DIABETES RESEARCH 2015.</a>	EASD	Un año.	Máximo 100.000 €	Esta convocatoria pretende promover proyectos de investigación europeos y países asociados para aumentar el conocimiento de la diabetes tipo 1 mediante investigación clínica y básica, acelerar la aplicación de los avances científicos en la comprensión de la etiología, patogenia, tratamiento y prevención de la diabetes tipo 1 y sus complicaciones, fomentar la investigación traslacional y aumentar la conciencia pública de la magnitud de esta enfermedad.																			
<a href="#">EFSD EUROPEAN RESEARCH PROGRAMME ON NEW TARGETS FOR TYPE 2 DIABETES SUPPORTED BY AN EDUCATIONAL RESEARCH GRANT FROM MSD 2015</a>	EASD	Un año.	Máximo 100.000 €.	Esta convocatoria tiene como objetivo financiar proyectos de investigación, tanto preclínica como traslacional, llevados a cabo por instituciones sin ánimo de lucro europeas enfocados, a la identificación y estudio molecular de nuevas dianas para el tratamiento de la diabetes tipo 2.																			
<a href="#">BECA DE INVESTIGACIÓN EN ECONOMÍA DE LA SALUD Y SERVICIOS SANITARIOS 2015</a>	AES	Máximo 18 meses.	12.000 €	Convocatoria que otorga una beca a un proyecto de investigación en economía de la salud y servicios sanitarios, realizado por un profesional español o que desarrolle su actividad profesional en España y además, sea socio de AES con una antigüedad de un año al menos. El Tribunal priorizará los trabajos cuyo investigador principal tenga menos de 35 años.																			
<a href="#">EFSD EUROPEAN RESEARCH PROGRAMME IN MICROVASCULAR COMPLICATIONS OF DIABETES WITH THE FINANCIAL SUPPORT OF NOVARTIS PHARMA AG 2015.</a>	EASD	Sin especificar.	Máximo 100.000 €.	Esta convocatoria financia proyectos europeos de investigación básica y clínica en relación a las complicaciones microvasculares producidas por la diabetes, con el fin de fomentar la creación de nuevos productos que puedan ayudar al avance en el conocimiento en este campo.																			
<a href="#">ROUND 15 GRAND CHALLENGES EXPLORATIONS 2015</a>	B&MGF	18 meses.	100.000 \$	El objetivo de esta convocatoria es financiar a instituciones para llevar a cabo proyectos en etapa temprana de desarrollo, de 18 meses de duración, basados en ideas innovadoras que planteen soluciones a los grandes problemas de salud que existen a nivel mundial, como nuevas vacunas, fármacos, técnicas diagnósticas y otras tecnologías, dirigidas contra enfermedades, así como mejoras e innovaciones en el desarrollo de la agricultura y otras de las áreas prioritarias de la fundación.																			
<a href="#">PROGRAMA DE APOYO AL DESARROLLO DE LAS BIOTECNOLOGÍAS EN MERCOSUR II – BIOTECH II 2015</a>	CE	Máximo 17 meses.	Máximo 300.000€.	El objetivo de esta convocatoria es financiar proyectos regionales de innovación biotecnológica en las áreas prioritarias de salud y bioenergía. Esta convocatoria pretende promover la interacción entre grupos de investigación y desarrollo de los cuatro países del MERCOSUR (Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay) y al menos uno de la Unión Europea; propiciar el desarrollo de nuevas tecnologías y procesos																			

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																				
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic									
<a href="#">LCRF GRANTS 2015</a>	LCRF	Un año.	50.000\$.	en las áreas de salud y bioenergía, mejorar la competitividad de las empresas biotecnológicas y favorecer la interacción entre los socios de los proyectos.  El objetivo de este programa es la financiación de proyectos de investigación sobre el cáncer de pulmón.																					
<a href="#">RESEARCH GRANTS 2015</a>	AFM	Un año.	Máximo 200.000 €.	El objetivo de esta convocatoria es financiar proyectos que lleven a cabo investigación en el campo de las enfermedades neuromusculares durante un año, con opción a renovar otro año más y excepcionalmente un tercer año.																					
<a href="#">EUROSTARS 2015-2</a>	CDTI	Máximo tres años.	Sin especificar	Esta convocatoria tiene como objetivo financiar proyectos de investigación y desarrollo de las PYMES, que desarrollan productos innovadores, procesos y servicios para obtener ventajas competitivas, a partir de proyectos "transnacionales" con el objetivo de desarrollar productos rápidamente comercializables.																					
<a href="#">SÉPTIMA CONVOCATORIA BILATERAL DE COLABORACIÓN TECNOLÓGICA EMPRESARIAL ESPAÑA-ISRAEL 2015</a>	CDTI	Sin especificar	Sin especificar	El objetivo de esta convocatoria es financiar proyectos de I+D realizados por empresas o centros de investigación de España e Israel en colaboración, abierta a todos los sectores de la industria, y en especial a los sectores de las tecnologías agrarias, biotecnología y ciencias de la vida, tecnologías limpias (medioambiente, energía, recursos naturales y gestión del agua), TIC's (incluyendo e-Salud) y nanotecnologías.																					
<a href="#">MINOR RESEARCH GRANTS 2015-2</a>	MENS	Sin especificar	Máximo £12.000	Ayuda dirigida a financiar proyectos de investigación de corta duración así como destinada para la compra de equipamiento necesario para llevar a cabo un proyecto de investigación.																					
<a href="#">MAJOR RESEARCH GRANTS 2015-2</a>	MENS	Entre uno y tres años.	Máximo £40.000	Ayuda dirigida a financiar proyectos de investigación basados en la enfermedad de Ménière de duración superior a un año.																					
<a href="#">RESEARCH GRANTS 2015</a>	CFF	Dos años.	100.000\$	El objetivo de esta convocatoria es el fomento del desarrollo de proyectos que proporcionen nuevos conocimientos y contribuyan a la comprensión de la etiología básica así como la patogénesis de la fibrosis quística (CF). Además, se tendrán en cuenta a aquellos proyectos que permitan obtener un mejor conocimiento de los mecanismos patofisiológicos de la enfermedad y desarrollar estrategias para poder prevenirla o tratarla. Todas las propuestas deben contar tanto una hipótesis como unos datos preliminares que justifiquen su candidatura.																					
<a href="#">PILOT AND FEASIBILITY AWARDS 2015</a>	CFF	Dos años.	50.000\$	El objetivo de esta convocatoria es apoyar a investigadores con el objetivo de establecer su propia línea de investigación en el campo de la fibrosis quística. Se financiarán proyectos desarrollen y prueben nuevas hipótesis o nuevos métodos en la investigación sobre la Fibrosis Quística (CF, Cystic Fibrosis). Se dará especial atención a aquellos proyectos novedosos y creativos que traten de solucionar los problemas asociados a la CF.																					



CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																	
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
<a href="#">R&amp;D CHALLENGES FOR THE HEALTHCARE AND THE URBAN ROBOTICS SCENARIO 2015</a>		Cinco años.	Ayuda en la modalidad de cofinanciación	El objetivo de este programa es fortalecer la cooperación entre la investigación científica y la industria robótica. El programa se centra en el desarrollo e investigación de relevancia para aplicaciones industriales y con una gran potencial comercial.																		
<a href="#">ALPHA-1-ANTITRYPSIN LAURELL 'S TRAINING AWARD 2015</a>	GRIFOLS	Máximo un año.	50.000€.	ALTA es uno de los premios más importantes en el campo de la investigación respiratoria. Se invita a los médicos o científicos a participar en el concurso cuyas propuestas estarán centradas en enfermedades tales como la granulomatosis, vasculitis, diabetes de Wegener o paniculitis; presentando una carta de intención forma, destacando sus objetivos.																		
<a href="#">GRANTS FOR TARGETS 2015-1</a>	BAYER	Sin especificar	Máximo 125.000€	Ayuda dirigida a financiar proyectos de investigación para la exploración de nuevas dianas farmacológicas (targets) y biomarcadores en campos como la oncología, la ginecología, la cardiología, la hematología y la oftalmología. Existen dos modalidades de ayuda: Support Grant: Fomentar la investigación de targets en una etapa muy temprana del descubrimiento. Focus Grants: Fomentar la investigación de targets en una etapa más avanzada como el paso que transfiere al proceso para el descubrimiento de fármacos.																		
<a href="#">BECAS PARA LA INVESTIGACIÓN EN ATENCIÓN PRIMARIA 2015</a>	REAP	Máximo dos años.	5.000€	Ayudas para la financiación de proyectos de investigación de las distintas profesiones sanitarias: Medicina, Farmacia, Enfermería, etc. que trabajen en atención primaria en España. Los temas de los proyectos serán exclusivos de Atención Primaria, y se presentará una memoria al Comité Científico de la REAP.																		
<a href="#">ACTION ON HEARING LOSS TRIH GRANT 2015</a>	AHL	Máximo tres años.	Máximo 100.000\$/ año	El objetivo de este programa es contribuir a la traducción de los resultados de la investigación traslacional en beneficios para el paciente. El programa apoya aquellas investigaciones con un claro potencial comercial que pueda atraer fondos para continuarla al final de este programa y los estudios que faciliten y permitan el avance de la investigación básica hacia los ensayos clínicos.																		
<a href="#">JOHN TEMPLETON FOUNDATION GRANTS 2015-1</a>	JTF	Sin especificar	Sin especificar	Convocatoria destinada a la financiación de proyectos de investigación desarrollados por investigadores sobresalientes en el marco de alguna de las áreas que contempla la fundación John Templeton, como son las ciencias de la vida o la genética.																		
<a href="#">AYUDAS A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SALUD 2015</a>	FMM	Entre uno y tres años.	Máximo 150.000€	Financiación dirigida a investigadores para el desarrollo de 15 proyectos de investigación clínica en IIS, en los que el investigador principal sea menor de 40 años. Las áreas preferentes son Oncología, Trasplante de células madre sanguíneas, Traumatología y Enfermedades raras. La solicitud se realizará on-line exclusivamente desde la página web de la Fundación.																		
<a href="#">METROLOGY FOR HEALTH 2015-1</a>	CE	Máximo tres años.	Máximo 2.600.000€.	El objetivo de esta convocatoria es el apoyo, a través de la investigación y el desarrollo de la metrología, la explotación más fiable y eficiente de técnicas diagnósticas y terapéuticas y nuevos mecanismos para mejorar la salud, como la atención más personal, y la protección de los pacientes, para abarcar la totalidad de la condición humana y no sólo la enfermedad, para limitar los costes y fomentar la competitividad de las industrias y servicios europeos relacionados.																		

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
<a href="#">PROYECTOS DE I+D+i RETOS COLABORACIÓN 2015</a>	MINECO	Entre dos y cuatro años.	Sin especificar	Convocatoria cuyo objeto es el apoyo a proyectos en cooperación entre empresas y organismos de investigación, con el fin de promover el desarrollo de nuevas tecnologías, la aplicación empresarial de nuevas ideas y técnicas, y contribuir a la creación de nuevos productos y servicios.																			
<a href="#">BECA FAECP PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 2015</a>	FAECP	Máximo dos años.	6.000€	La Fundación Asociación Española de Coloproctología (FAECP) convoca 4 becas de investigación independiente para la generación y difusión del conocimiento científico en el campo de la coloproctología.																			
<a href="#">INVESTIGACIÓN EN EL ÁREA DE LA LEUCEMIA AGUDA INFANTIL AÑO 2014</a>	FUEC	Dos años.	100.000€.	Convocatoria dirigida a financiar un proyecto de investigación sobre leucemia infantil durante dos años, que se desarrollará bajo la supervisión de un Investigador Principal (IP) en una institución española.																			
<a href="#">INFECT-ERA 3RD CALL 2015</a>	MINECO	Máximo tres años.	Entre 100.000€ y 200.000€	Convocatoria dirigida a financiar durante tres años proyectos de investigación transnacional y traslacional en el campo de las enfermedades infecciosas. Los dos temas principales de investigación para la presente convocatoria son: The host-pathogen interaction in regards to clinically relevant strains and the assessment of factors influencing this interplay. Diagnostics based on components of host-pathogen interaction, including development of markers for a clinical and personalized setting and detection of high risk clones in various diseases.																			
<a href="#">TRANSCAN-2: JOINT TRANSNATIONAL CALL FOR PROPOSALS JTC 2014</a>	ISCIH	Máximo tres años.	Entre 100.000 € y 200.000 €	TRANSCAN-2 tiene como objetivo financiar proyectos de investigación colaborativos transnacionales entre grupos de investigación en el área del cáncer. El topic de la presente convocatoria es: "Translational research on human tumour heterogeneity to overcome recurrence and resistance to therapy".																			
<a href="#">PAULINE ASHLEY NEW INVESTIGATOR GRANT 2015</a>	AHL	Máximo dos años.	Entre £5.000 y £30.000.	El objetivo esta ayuda es fomentar la investigación en el área de la audición, ya sea proporcionando a jóvenes investigadores financiación de proyectos y/o permitiendo a investigadores establecidos que no tengan un track record en audición encaminar sus carreras en esta dirección. Los topics financiables en esta ayuda son: Mejora de la prestación de los dispositivos médicos (audífonos, implantes cocleares, etc.) Tratamientos para proteger o restaurar la audición, investigación de los mecanismos que subyacen la pérdida de audición y el desarrollo de terapias para prevenir la pérdida de audición. Diagnóstico de la pérdida auditiva, incluyendo la genética y la detección precoz de la sordera. Tratamientos para los trastornos del oído medio (por ejemplo, la otitis media) Trastornos del procesamiento auditivo central. Tinnitus.																			
<a href="#">EFSD AND BOEHRINGER INGELHEIM EUROPEAN DIABETES CLINICAL RESEARCH PROGRAMME 2015</a>	EASD	Tres años.	Máximo 400.000 €	Convocatoria cuyo objeto es estimular y acelerar la investigación europea en la diabetes financiando proyectos de investigación de hasta tres años, en el área específica de los mecanismos relacionados con la disfunción renal y con la enfermedad cardiovascular en la diabetes tipo 2 (investigación clínica).																			
<a href="#">EFSD AND BOEHRINGER INGELHEIM EUROPEAN DIABETES RESEARCH PROGRAMMES 2015</a>	EASD	Dos años.	Máximo 100.000€	Convocatoria cuyo objeto es estimular y acelerar la investigación europea en la diabetes apoyando proyectos de investigación de hasta dos años, en el área específica de la regulación de la secreción y/o la función de las hormonas pancreáticas de células no-beta.																			









CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015														
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
<a href="#">CONTRATOS SARA BORRELL 2015</a>	ISCIII	36 meses.	26.866€/año	El objeto es la contratación en centros del ámbito del SNS, de Doctores recién titulados en el campo de las ciencias y tecnologías de la salud, para perfeccionar su formación.			■												
<a href="#">EDUCATION RESEARCH DEVELOPMENT GRANT 2015</a>	RSNA	12 meses.	10.000\$	Esta ayuda tiene como objetivo fomentar la innovación y la mejora de la educación en ciencias de la salud, proporcionando oportunidades de investigación a personas con un interés activo en formación en radiología. Además, este programa pretende contribuir en la promoción de la formación y en una generación más crítica en radiología.														■	
<b>Consolidación</b>																			
<a href="#">ERC CONSOLIDATOR GRANT 2016</a>	CE	Cinco años.	Máximo 2.000.000€	Estas ayudas están dirigidas a financiar investigadores principales de cualquier nacionalidad, durante un máximo de cinco años, que hayan obtenido el doctorado entre siete y 12 años antes al 1 de enero de 2016, y con carrera destacable que se encuentren consolidando su grupo o proyecto de investigación. Se financiarán propuestas científicas ambiciosas y de carácter innovador en cualquier campo del área científica con una cuantía de hasta 2 millones de euros.														■	■
<a href="#">AYUDAS PARA INCENTIVAR LA INCORPORACIÓN ESTABLE DE DOCTORES 2015</a>	MINECO	36 meses.	Máximo 100.000 €	Estas ayudas nacen con el propósito de dar continuidad a los objetivos del Programa de Incentivación de la Incorporación e Intensificación de la Actividad Investigadora (Programa I3) y confluir, en el futuro, con las ayudas para la creación de puestos de trabajo de carácter permanente, contempladas dentro de las ayuda para contratos Ramón y Cajal a partir de su convocatoria 2012. Tienen como objeto estimular la ocupación de puestos de trabajo de carácter permanente por investigadores que posean una trayectoria destacada en Universidades y Centros de I+D sin ánimo de lucro, mediante vinculación funcional, estatutaria o laboral, a través de la cofinanciación de los costes salariales del personal incorporado. Este personal debe haber sido contratado al amparo de las ayudas Ramón y Cajal en la convocatoria 2010 o anteriores, ocupar un puesto de trabajo de carácter permanente que haya sido cubierto durante 2014, estar en posesión del certificado I3, y no haber ocupado previamente otro puesto de trabajo de carácter permanente por el cual se concedió financiación al amparo del Programa I3. Esta ayuda está destinada a financiar los costes salariales (retribución salarial y cotizaciones), generados durante los años 2015, 2016 y 2017, correspondientes al personal incorporado.								■							
<a href="#">RESEARCH GRANTS 2015-2</a>	MDA	Entre 12 y 36 meses.	Entre 80.000 y 100.000 \$/año	Ayuda dirigida investigadores estabilizados independientes para la realización de trabajos de investigación de entre uno y tres años de duración, en el ámbito de las distrofias musculares y enfermedades relacionadas con el sistema neuromuscular cuyo foco principal sea el músculo.											■	■			
<a href="#">ACCIÓN C. VINCULACIÓN DE INVESTIGADORES A LAS UGC DEL SAS 2015</a>	SAS	Cuatro años.	Sin especificar	El objeto de esta convocatoria es la vinculación de investigadores a las Unidades de Gestión Clínica (UGC) del Servicio Andaluz de Salud (SAS), en el marco del Programa "Nicolás Monardes", con el fin de fomentar la investigación traslacional a través de la integración de profesionales investigadores que acrediten una sólida trayectoria profesional a dichas UGC.			■												
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																				
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic									
<a href="#">CONTRATOS JUAN RODES 2015</a>	ISCIH	36 meses.	45.000€/año	Contratación de personal facultativo que haya completado el programa de formación en investigación Río Hortega, en los centros asistenciales del SNS que forman parte de los IIS acreditados. La actividad asistencial se desarrollará en los centros hospitalarios de los IIS y el contratado deberá simultanearla con la de investigación.																					
<a href="#">CONTRATOS MIGUEL SERVET TIPO II 2015</a>	ISCIH	Máximo 36 meses.	45.000 ó 40.500€/año (según candidato)	Ayudas para la contratación por parte de los centros durante tres años de investigadores doctores que se encuentren en el último año de ejecución de contratos de investigadores en el SNS Miguel Servet de los Planes Nacionales anteriores al vigente Plan Estatal de I+D+i, que acrediten durante su desarrollo una trayectoria investigadora destacada.																					
<a href="#">CONTRATOS MIGUEL SERVET TIPO I 2015</a>	ISCIH	Máximo cinco años	40.500 €/año	Convocatoria dirigida a la contratación durante un máximo de cinco años de investigadores que hayan obtenido el título de Doctor entre el 1 de enero de 2000 y el 31 de diciembre de 2010 o hayan completado el programa de formación en investigación Río Hortega y hayan obtenido el título de doctor. La contratación se complementa con la financiación de un proyecto de investigación, que debe enfocarse preferentemente a la creación de nuevas líneas de investigación traslacional, aunque también puede dirigirse a la potenciación de las ya existentes en los centros en los que se incorporen.																					
<a href="#">ERC ADVANCED GRANT 2015</a>	CE	Cinco años.	Máximo 2.500.000€	El objetivo de esta ayuda es brindar apoyo a proyectos de investigación en la frontera del conocimiento de cualquier temática, liderados por investigadores senior con al menos 10 años de experiencia de cualquier país del mundo que desarrollen el trabajo en uno de los Estados Miembros de la UE o de los países asociados. Los proyectos son individuales y podrán tener una duración de hasta 5 años.																					
<a href="#">SENIOR RESEARCH AWARD 2015</a>	MMRF	Entre 12 y 24 meses.	Entre 100.000 y 200.000\$.	Ayuda dirigida a investigadores senior con amplia trayectoria en el ámbito de "cáncer de sangre" o del mieloma múltiple, puedan llevar a cabo un proyectos de investigación que puede ser básica, traslacional o clínica durante un periodo máximo de dos años.																					
<a href="#">ERC CONSOLIDATOR GRANT 2015</a>	CE	Cinco años.	Máximo 2.000.000€. La contribución financiera estimada es del 100% de los costes totales directos y de los costes indirectos (limitados al 25% del total de los costes elegibles)	Estas ayudas están dirigidas a investigadores postdoctorales de cualquier nacionalidad con entre 7 y 12 años de experiencia postdoctoral a fecha de 1 de enero de 2015 para que puedan consolidar su propio grupo o programa de investigación, financiando durante un máximo de cinco años propuestas científicas ambiciosas y de carácter innovador en cualquier campo del área científica con una cuantía de hasta 2 M€. Todo aquel investigador que participara en la convocatoria de 2014 y obtuviera una calificación B o C no podrá participar en esta convocatoria.																					
<b>Estabilización</b>																									
<a href="#">ERC STARTING GRANT 2016</a>	CE	Cinco años.	1.500.000 €	Esta ayuda de cinco años de duración y con una financiación de hasta 1.500.000 € se dirige a Investigadores Principales (IP) de cualquier nacionalidad durante el comienzo de sus carreras independientes que hayan obtenido el doctorado al menos dos años antes del uno de enero de 2016 y no más de siete años antes																					
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic									

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																			
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic								
				de dicha fecha (salvo excepciones específicas) y que deseen llevar a cabo su investigación en cualquier país miembro o asociado. Los IP deben haber demostrado gran potencial para la investigación independiente, pruebas de madurez y una trayectoria prometedora en su campo de investigación.																				
<a href="#">EARLY-CAREER PATIENT-ORIENTED DIABETES RESEARCH AWARDS 2015</a>	JDRF	Máximo cinco años.	Máximo 150.000 \$/año	Convocatoria de dirigida a investigadores clínicos post-doctorales en las últimas etapas de formación para que puedan realizar proyectos de investigación clínica relacionados con la diabetes que les acerquen a puestos de investigación independientes.																				
<a href="#">CAREER DEVELOPMENT AWARD 2015</a>	JDRF	Cinco años.	150.000 \$/año	Esta convocatoria está dirigida a científicos cualificados y prometedores en el inicio de sus carreras, para darles la oportunidad de establecerse en los campos de investigación de mayor interés para JDRF, relacionados con la diabetes tipo 1. La prioridad de estas ayudas es el fomento de las carreras de investigación clínica, aunque también es posible la presentación de proyectos de investigación básica. Durante los cinco años de la ayuda, los beneficiarios centrarán sus esfuerzos en los objetivos y prioridades de investigación relacionados con un tema de interés para JDRF, y se posicionará para trabajar en los avances sobre la investigación de la diabetes tipo 1.																				
<a href="#">ADVANCED POSTDOCTORAL FELLOWSHIPS 2015</a>	JDRF	36 meses.	Según experiencia	Esta convocatoria está dirigida a científicos de la salud, prometedores y con capacidades, ofreciéndoles la oportunidad de recibir formación en investigación a tiempo completo, y ayudándoles con una beca en la transición para conseguir una posición como investigador independiente. Durante la fase de beca, el solicitante está obligado a trabajar con un tutor que pueda proporcionarle un entorno de formación que le conduzca a comenzar una carrera en una investigación relevante sobre la diabetes. El solicitante debe tener una experiencia posdoctoral de entre uno y tres años y haber obtenido el título de doctorado en los últimos cinco años.																				
<a href="#">DEVELOPMENT GRANTS 2015-2</a>	MDA	Entre 12 y 36 meses.	60.000 \$/año	Ayuda dirigida a investigadores con un mínimo de 18 meses de formación post-doctoral en investigación pero que no haya pasado más de cinco años desde la obtención de su título más avanzado, para que se conviertan en investigadores independientes en el ámbito de las distrofias musculares y las enfermedades relacionadas con el sistema neuromuscular.																				
<a href="#">NARSAD YOUNG INVESTIGATOR GRANTS 2015</a>	BBRF	Máximo 24 meses.	35.000\$/año.	Ayuda dirigida a jóvenes investigadores básicos, clínicos y traslacionales para que, durante dos años, puedan continuar con su formación o comenzar una carrera de investigación independiente en el ámbito de la comprensión, tratamiento y prevención de trastornos psiquiátricos graves tales como la esquizofrenia; trastorno bipolar; trastornos de ánimo y ansiedad; trastornos cerebrales y trastornos de conducta de inicio temprano.																				
<a href="#">AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2014</a>	MINECO	Cinco años.	Según modalidad	Convocatoria de 175 ayudas (3 se reservan a personas con discapacidad igual o superior al 50%) objetivo de estas ayudas es promover la incorporación de investigadores nacionales y extranjeros con una trayectoria destacada en centros de I+D mediante, por una parte, la concesión de ayudas de una duración de cinco años para su contratación laboral y una financiación adicional para la ejecución de la actividad de investigación que se realice y, por otra parte, la concesión de ayudas para la creación de puestos de trabajo de carácter permanente para su																				

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																			
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic								
<a href="#">ERC STARTING GRANT 2015</a>	CE	Cinco años.	Máximo 1.500.000€	posterior incorporación en los agentes del Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación.  Convocatoria que da soporte a investigadores excelentes postdoctorales de todas las nacionalidades para el impulso de su carrera investigadora, estableciéndose como líderes independientes de un grupo de investigación o para el inicio de una línea de investigación independiente. Las ayudas tendrá una duración de cinco años, el topic de esta convocatoria es: "ERC-StG-2015: ERC Starting Grant".																				
<b>Formación predoctoral</b>																								
<a href="#">VIENNA BIOCENTER PhD PROGRAMME 2015-2</a>	IMP	Máximo 48 meses.	23.148 €/año	Esta convocatoria pretende financiar a estudiantes para realizar su doctorado en el ámbito de las ciencias de la vida, en el Campus Vienna Biocenter.																				
<a href="#">DENNIS WEATHERSTONE PREDOCTORAL FELLOWSHIP PROGRAM 2016</a>	AS	24 meses.	30.400\$/año	Ayudas destinadas a la financiación de contratos para la formación de investigadores predoctorales de cualquier nacionalidad, de dos años de duración, para el desarrollo de proyectos relacionados con el estudio del autismo dentro de las áreas de conocimiento contempladas, incluyendo: retos educacionales, psicosociales y/o del comportamiento; problema familiar; lenguaje/comunicación; factores ambientales; epidemiología y salud pública; investigación en servicios de salud; genética y/o genómica; comorbilidad médico-psiquiátrica; intervención biomédica y/o farmacológica; biología del desarrollo; neurociencia; fisiología/anatomía; y desarrollo tecnológico.																				
<a href="#">BECAS PARA LA FORMACIÓN DE DOCTORES CON DISCAPACIDAD 2015</a>	FUNI	Sin especificar	5.000€/año	Convocatoria que concede dos becas para el desarrollo de tesis doctoral a personas que acrediten un grado de discapacidad igual o superior al 33% y estén admitidas o matriculadas en un programa de doctorado de una universidad española.																				
<a href="#">BECAS ESTUDIOS DE POSGRADO 2016</a>		Máximo 36 meses.	13.800€ bruto/año	Convocatoria que concede seis becas de hasta tres años de duración, dirigidas a Licenciados o Graduados, para la realización de una tesis doctoral, en cualquiera de las áreas de Humanidades, Derecho, Medicina (Bioética, Historia de la Medicina, Medicina Legal y Psiquiatría) y Teología.																				
<a href="#">PHD FELLOWSHIPS 2015-3</a>	BIF	24 meses.	Mínimo 1.550 €/mes	Esta convocatoria financia hasta tres años de doctorado en investigación biomédica básica a jóvenes investigadores, menores 27 años, en un laboratorio internacional destacado.																				
<a href="#">BECAS PREDOCTORALES EN NEUROCIENCIA 2015</a>	FTPGB	12 meses.	Mínimo 23.500 €/año	Convocatoria de cinco becas/contratos predoctorales de un año prorrogable hasta cuatro, en Neurociencia, para españoles que vayan a realizar su tesis doctoral en un programa de doctorado acreditado oficialmente en España. El objetivo de las becas/contratos es la realización de una tesis doctoral en un Neurociencia enfocada a la comprensión del sistema nervioso humano y de las enfermedades que lo afectan. Se ofrece a los beneficiarios la posibilidad de financiar una estancia de investigación en otro laboratorio nacional o extranjero.																				

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																							
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic												
<a href="#">AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES PARA LA FORMACIÓN DE DOCTORES 2015</a>	MINECO	Cuatro años.	20.500€/año + otros conceptos	Convocatoria de un máximo de 1.018 ayudas para la contratación de investigadores predoctorales, con una duración de cuatro años, con el fin de desarrollar una tesis doctoral asociada a un proyecto de investigación financiado por las ayudas para proyectos de I+D del Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento en el marco del Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia o por las ayudas para proyectos de I+D+I «Retos Investigación» del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad, respectivamente, en sus convocatorias 2014, del Ministerio de Economía y Competitividad, y que tales proyectos hayan resultado seleccionados como susceptibles de tener asociada una o más ayudas para la formación de doctores, a través de esta convocatoria. Centros de I+D que hayan obtenido una ayuda en el marco de las convocatorias de apoyo a centros de excelencia Severo Ochoa y unidades de excelencia María de Maeztu, del Ministerio de Economía y Competitividad.																								
<a href="#">GRADUATE TRAINING IN DISPARITIES RESEARCH (GTDR) 2015</a>	SGK	Máximo 36 meses.	Máximo 135.000 \$/año	Convocatoria cuyo objeto es la financiación de programas de formación de estudiantes (matriculados en un programa de máster o doctorado) para formar a éstos y explorar las causas de las diferencias en los resultados del cáncer de mama y las intervenciones necesarias para reducir y eliminar estas diferencias. La solicitud debe ser realizada por el Investigador Principal, que además debe ser el mentor principal de los estudiantes. Los programas de formación deben diseñarse para al menos tres estudiantes cada año, durante un máximo de tres años.																								
<a href="#">BECAS PARA REALIZACIÓN DE TESIS DOCTORAL 2015</a>	SEOM	Máximo 24 meses.	Sin especificar	Beca dirigida a médicos especialistas en oncología médica o residentes de oncología médica de último año, de edad igual o inferior a 35 años, socios de SEOM, que hayan acreditado trayectoria y motivación investigadora y que hayan iniciado en los dos años previos al cierre de la convocatoria su tesis doctoral en temas relacionados con la oncología.																								
<a href="#">AYUDAS PARA LA REALIZACIÓN DE TESIS DOCTORALES ISABEL FERNÁNDEZ 2015</a>	SEMFY	Máximo cuatro años.	3.000 €.	El objetivo de la presente convocatoria es contribuir a la formación de los profesionales de Atención Primaria en la Investigación en Salud gracias a tres ayudas para la realización de tesis doctorales que den respuesta a las lagunas del conocimiento en la práctica de la Medicina de Familia. El proyecto de tesis deberá tratar de un tema relacionado con la Medicina de Familia y será desarrollado en el ámbito de la Medicina de Familia.																								
<a href="#">PROGRAMA DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO 2015-2</a>	AEEC	Dos meses.	1.000€	Convocatoria cuya finalidad es acercar la realidad de la investigación biomédica a los estudiantes universitarios del ámbito de las ciencias de la salud y completar su formación para ayudarles a dirigir más adecuadamente su orientación profesional y la posibilidad de que desarrollen una carrera científica mediante la realización de prácticas en un laboratorio de investigación durante los meses de verano (julio, agosto, septiembre), cuya actividad se relacione con cualquiera de las áreas de la oncología.																								
<a href="#">PhD PROPOSAL AND RENEWALS 2015</a>	AFM	12 meses.	1.684,73 €/mes.	Ayudas dirigidas a financiar a estudiantes de doctorado cuyo trabajo se enfoque en el campo de las enfermedades neuromusculares, para realizar sus investigaciones en una universidad francesa.																								
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic												



CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
<a href="#">CONTRATOS I-PFIS: DOCTORADOS IIS-EMPRESA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA SALUD 2015</a>	ISCIH	Máximo cuatro años.	20.600€/año	Convocatoria cuyo objeto es la financiación de contratos destinados a la formación inicial de investigadores en ciencias y tecnologías de la salud, mediante la realización de una tesis doctoral, para promover el inicio de la carrera profesional, la colaboración público-privada e incentivar la incorporación de doctores. Únicamente pueden ser beneficiarios los IIS acreditados. Los candidatos deben estar matriculados o admitidos para comenzar programas de doctorado en el curso 2015-2016. A partir del tercer año del contrato se realizará una estancia formativa obligatoria, sin remuneración adicional, en una entidad empresarial del área de las ciencias y tecnologías de la salud. Su duración estará comprendida entre doce y veinticuatro meses. La duración de los contratos será de hasta cuatro años.																			
<a href="#">VIENNA BIOCENTER PhD PROGRAMME 2015-1</a>	IMP	Máximo cuatro años.	22.833 €/año.	Esta convocatoria pretende financiar a estudiantes para realizar su doctorado en el ámbito de las ciencias de la vida, en el Campus Vienna Biocenter.																			
<a href="#">DOCTORADO 2015</a>	FC	21 meses	1.200€/mes	Para el curso académico 2015/2016, la Fundación Carolina convoca 25 nuevas becas de doctorado y 43 renovaciones de becas de convocatorias anteriores. Están dirigidas a fomentar la obtención del grado académico de doctor entre los docentes de las universidades de América Latina asociadas con la Fundación Carolina. Los candidatos deben ser titulados y ciudadanos de alguno de los países de América Latina integrante de la Comunidad Iberoamericana de Naciones.																			
<a href="#">AYUDAS PARA LA FORMACIÓN DE DOCTORES EN EMPRESAS 2015</a>	MINECO	Cuatro años.	Máximo 21.800€/año	Las ayudas de una duración máxima de cuatro años tienen como objetivo la formación de doctores en empresas (se incluyen las empresas «spin-off» y las JEl) mediante la cofinanciación de los contratos laborales del personal investigador en formación que participen en un proyecto de investigación industrial o de desarrollo experimental que se desarrolle en la empresa, en el que se enmarcará su tesis doctoral, a fin de favorecer la inserción laboral de investigadores en las empresas desde los inicios de sus carreras profesionales, contribuir a la empleabilidad de estos investigadores y promover la incorporación de talento en el tejido productivo para elevar la competitividad del mismo. El proyecto de investigación industrial o de desarrollo experimental se puede ejecutar en su totalidad en la empresa o en colaboración entre la empresa y otra entidad, pública o privada.																			
<a href="#">AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN PARA PREDOCTORALES 2015</a>	FBS	Máximo 12 meses.	6.000€	Convocatoria de 10 ayudas a la investigación científica para aspirantes predoctorales españoles, que estén en proceso de realización de la tesis doctoral, preferentemente en campos del conocimiento económico, empresarial y social.																			
<a href="#">BECAS PARA ESTUDIOS DE POSGRADO 2015</a>	FRP	12 meses.	Entre 25.000 y 58.000 €	Convocatoria de diez becas dirigidas a licenciados y titulados superiores españoles destinadas a la ampliación de sus estudios con dedicación a tiempo completo, en Universidades y Centros de investigación de primer nivel en el mundo con una duración máxima de dos cursos académicos.																			
<a href="#">CONTRATOS PREDOCTORALES PARA LA FORMACIÓN DE PROFESORADO UNIVERSITARIO-FPU 2014</a>	MECD	Cuatro años.	Entre 1.025 y 1.173 €/mes	Convocatoria de 800 ayudas, en régimen de concurrencia competitiva, correspondiente a 2014 de ayudas destinadas a la formación en programas de doctorado en cualquier área del conocimiento científico para facilitar la futura incorporación de los beneficiarios al profesorado universitario del sistema español de educación superior e investigación científica (ayudas a la FPU).																			





CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																	
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
<a href="#">TRAVEL GRANTS 2015</a>	BIF	Máximo tres meses.	Sin especificar	El objeto de estas ayudas es financiar estancias de formación práctica en laboratorios o cursos de hasta tres meses de duración a jóvenes investigadores que se encuentren actualmente llevando a cabo proyectos de investigación básica en biomedicina o que vayan a hacerlo en el caso de tesis doctoral.																		
<a href="#">PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN DE GESTORES 2016-1</a>	CDTI	Dos meses.	5.000€	Convocatoria para la financiación de estancias temporales en la oficina del CDTI en Bruselas, la oficina SOST, de profesionales de gestión de la I+D+i. La estancia tiene una duración de ocho semanas y se estructura en una fase lectiva (donde el gestor asiste a una serie de presentaciones por parte de ponentes de la Comisión Europea, personal de CDTI y otros actores del panorama europeo de la I+D+i) y una fase de desarrollo de un plan de trabajo pactado entre la organización y CDTI.																		
<a href="#">AYUDAS SEIMC A LA MOVILIDAD 2015</a>	SEIMC	Máximo tres semanas.	Entre 300-600€/ semana	El objeto de esta convocatoria es financiar estancias cortas a miembros de la SEIMC en otros centros hospitalarios distinto al de origen, tanto nacionales como internacionales, de una a tres semanas de duración, en el ámbito de la Microbiología Clínica y de la Enfermedades Infecciosas, que implique un cambio de domicilio habitual. El fin de estas ayudas es facilitar el intercambio de experiencias, el conocimiento de técnicas y sistemas organizativos, y la formación en aspectos concretos relacionados con aspectos asistenciales, docentes y de investigación en el área de las Enfermedades Infecciosas y la Microbiología Clínica.																		
<a href="#">AYUDAS SEIMC A LA FORMACIÓN 2015</a>	SEIMC	Máximo tres meses.	Máximo 600€/mes	El objeto de esta convocatoria es financiar estancias cortas para la formación de residentes que sean socios de SEIMC (rotatorio externo) en otros centros hospitalarios distintos al de origen, tanto nacionales como internacionales, de uno a tres meses de duración, en el ámbito de la Microbiología Clínica y de la Enfermedades Infecciosas, que implique un cambio de domicilio habitual.																		
<a href="#">EXPERTISE TRANSFER FELLOWSHIP 2015</a>	IARC	Entre seis y 12 meses.	Máximo 63.000\$.	El objeto de la presente convocatoria es financiar la estancia de un investigador vinculado de forma permanente a un centro de investigación relacionado con el estudio del cáncer, de entre seis y doce meses de duración, en un centro de investigación de un país con recursos medios o bajos, con el fin de transferir conocimientos y experiencia en un área de investigación relacionada con los programas de la IARC y que sea relevante para el país anfitrión. Las áreas de interés consideradas son: comprender la etiología del cáncer, desarrollar protocolos de prevención, conseguir dilucidar los mecanismos de carcinogénesis a través de estudios de biología celular y molecular, genética molecular, epigenética, y patología molecular. También se tienen en consideración programas dedicados a describir el impacto global del cáncer, la evaluación de la carcinogénesis, y se hace especial hincapié en programas interdisciplinares, así como programas centrados en bioestadística, bioinformática, y desarrollo de métodos relacionados.																		
<a href="#">SENIOR VISITING SCIENTIST AWARD 2015</a>	IARC	Entre seis y 12 meses.	Máximo 48.000€	El objeto de la presente convocatoria es financiar la estancia de un investigador senior, vinculado de forma permanente a una universidad o centro de investigación, en el centro de investigación de la IARC en Lyon, Francia, de seis a 12 meses de duración, con el fin de colaborar con equipos del IARC en las áreas de interés siguientes: comprender la etiología del cáncer, desarrollar protocolos de prevención, conseguir dilucidar los mecanismos de carcinogénesis a través de estudios de biología celular y molecular, genética molecular, epigenética, y patología molecular. También se tienen en consideración programas dedicados a describir el impacto global del cáncer, la evaluación de la carcinogénesis, y se hace especial hincapié																		

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																	
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
				en programas interdisciplinares, así como programas centrados en bioestadística, bioinformática, y desarrollo de métodos relacionados.																		
<a href="#">MARIE SKLODOWSKA-CURIE INNOVATIVE TRAINING NETWORKS (ITN) 2016</a>	CE	Máximo cuatro años.	Según tipo de acción	La acción Innovative Training Networks (ITN) tiene como objetivo formar, financiando la formación en investigación y/o programas de doctorado por medio de una red internacional de centros públicos y privados, a una nueva generación de investigadores, de cualquier nacionalidad, que se encuentren en etapa temprana de su carrera, sean creativos, innovadores y con visión empresarial, capaces de convertir conocimientos e ideas en productos y servicios para un beneficio económico y social. Las áreas de interés son principalmente la tecnológica y científica bajo proyectos de investigación individuales y personalizados. Hay tres tipos de acciones dentro del topic ITN: European Industrial Doctorates EID, European Joint Doctorates EJD, European Training Networks ETN.																		
<a href="#">CLINICAL FELLOWSHIPS 2015</a>		Tres meses.	3.000€	Convocatoria que financia a jóvenes miembro de la EAACI en etapas tempranas de su actividad investigadora para que hagan una estancia en un hospital extranjero de Europa de tres meses de duración, en el campo de la alergología y la inmunología clínica.																		
<a href="#">RESEARCH FELLOWSHIPS 2015</a>		Entre tres y 12 meses según modalidad.	Entre 5.000 y 20.000€/modalidad	Convocatoria que financia a jóvenes miembro de la EAACI en etapas tempranas de su actividad investigadora para que hagan una estancia en un hospital extranjero de Europa de entre tres meses y un año de duración, en el campo de la alergología y la inmunología clínica, con el fin de adquirir nuevo conocimientos y técnicas necesarias para llevar a cabo su investigación. Se establece tres modalidades de participación: Long-term Fellowships, Medium-term Fellowships y Short-term Fellowships.																		
<a href="#">ENTRY-LEVEL RESEARCH FELLOWSHIP 2015</a>	EASL	12 meses.	30.000€	Convocatoria que financia el desarrollo de estancias en unidades de hepatología en instituciones europeas de un año de duración a un máximo de tres investigadores de cualquier nacionalidad miembros de la EASL con el fin de promover el intercambio de conocimientos entre científicos.																		
<a href="#">POST-DOC RESEARCH FELLOWSHIP 2015</a>	EASL	12 meses.	40.000€	Convocatoria que concede hasta tres ayudas a investigadores de cualquier nacionalidad miembros de la EASL, con el fin de desarrollar una estancia de un año de duración en una institución europea distinta a la que pertenezca, para desarrollar un proyecto de investigación en una unidad de hepatología.																		
<a href="#">TRAVELLING FELLOWSHIPS 2015-3</a>	TCB	Sin especificar	Máximo £2.500	Esta convocatoria ofrece becas de movilidad dirigidas a estudiantes de postgrado e investigadores post-doctorales de cualquier nacionalidad que deseen hacer visitas de colaboración a otros laboratorios. Estas becas están diseñadas para compensar los costes de viajes y otros gastos. El solicitante debe estar trabajando en el campo de alguna de las siguientes revistas: Development, Disease Models & Mechanisms (DMM), Journal of Cell Science, The Journal of Experimental Biology.																		
<a href="#">SHORT-TERM FELLOWSHIPS 2015</a>	FEBS	Dos meses.	Sin especificar	Ayuda dirigida a investigadores postdoctorales para la realización de estancias de dos o tres meses máximo para la colaboración científica, entrenamiento avanzado y uso de técnicas no disponibles en el laboratorio de origen.																		

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																							
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic												
<a href="#">AYUDAS SEIMC 2015</a>	SEIMC	Entre uno y tres meses.	Entre 1.200 y 1.600€	Ayuda dirigida a financiar estancias cortas de formación en centros españoles o extranjeros diferentes al de origen, en unidades consolidadas de Enfermedades Infecciosas o servicios de Microbiología Clínica. Dirigida a socios de la SEIMC y las estancias tendrán una duración de entre uno y tres meses.																								
<a href="#">SHORT-TERM FELLOWSHIPS 2015</a>	EMBO	De una semana a tres meses	Sin especificar.	Ayuda dirigida a investigadores pre-doctorales y post-doctorales que deseen realizar un intercambio entre laboratorios de diferentes países durante un máximo de tres meses, con el objetivo de facilitar colaboraciones valiosas con otros grupos de investigación.																								
<a href="#">BOLSAS DE VIAJE PARA ASISTENCIA A CONGRESOS 2015</a>	SERPE	Sin especificar	600 €	La SERPE convoca 3 bolsas de viaje para el año 2015 dirigida a médicos residentes o especialistas en Pediatría o Reumatología para asistencia a Congresos Nacionales o Internacionales de Pediatría, Reumatología y Reumatología Pediátrica, teniendo preferencia las solicitudes que se realicen para la asistencia al Congreso de la Sociedad Española de Reumatología Pediátrica (SERPE) y al de la Sociedad Europea de Reumatología Pediátrica (PREs).																								
<a href="#">BECAS DE ESTANCIA FORMATIVA EN CENTROS HOSPITALARIOS 2015</a>	SERPE	Entre uno y seis meses.	350€/mes	Convocatoria de tres becas de estancia formativa por un periodo de entre uno y seis meses, cuyo objetivo es fomentar el aprendizaje en Reumatología Pediátrica en centros hospitalarios de reconocido prestigio nacional o internacional.																								
<a href="#">SHORT-TERM RESEARCH TRAINING FELLOWSHIPS 2015-2</a>	ERS	Entre uno y tres meses.	Según destino	Estas becas están dirigidas a científicos y clínicos en las primeras etapas de su carrera investigadora en medicina respiratoria, para realizar estancias de entre uno y tres meses en instituciones establecidas en Europa, en un país diferente al propio, con el objetivo de aprender alguna técnica de investigación no disponible en la institución de origen. La formación investigadora debe beneficiar a la institución de origen a la vuelta del investigador, por medio de la realización de algún proyecto o actividad investigadora.																								
<a href="#">FREIGEIST FELLOWSHIPS 2015</a>	VS	Cinco años.	Máximo 1.000.000 €	Convocatoria de entre 10 y 15 becas para jóvenes investigadores excepcionales, que hayan obtenido el doctorado, para el desarrollo de proyectos de investigación individuales de larga duración en Alemania, en cualquier disciplina. La ayuda contempla una fase inicial, con posibilidad de desarrollar una segunda fase sujeta a una nueva evaluación. Se pretende que tras el disfrute de la beca, el beneficiario alcance un puesto estabilizado en un centro de investigación.																								
<a href="#">RESEARCH GRANTS 2015</a>	FFSSN	12 meses.	Máximo 35.000€	Ayuda dirigida a investigadores posdoctorales de cualquier nacionalidad, menores de 35 años, para el desarrollo de un proyecto de investigación como investigador independiente de un año de duración en una institución establecida en Francia en el ámbito de las ciencias biológicas. Los investigadores pueden desarrollar también sus proyectos en un laboratorio diferente del que obtuvieron el doctorado o al que trabajan actualmente.																								
<a href="#">BECAS DE EXCELENCIA DEL GOBIERNO DE MÉXICO PARA EXTRANJEROS 2016</a>	AMEXCID	Según estudio.	Según estudio	Convocatoria de becas del Gobierno de México dirigida a extranjeros interesados en realizar estudios e investigaciones en México, en alguna de las Instituciones de Educación Superior mexicanas que participan en esta convocatoria, con diferentes programas. Dirigidas a personas con la titulación requerida para cada programa, con un promedio mínimo de ocho sobre diez, que estén aceptados en dicho programa.																								



CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																			
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic								
<a href="#">JUNIOR SHORT TERM COLLABORATION AWARD 2015</a>	EHA	Máximo tres meses.	Según destino	entre uno y seis meses. La selección del centro es libre y responsabilidad de los interesados.																				
<a href="#">ADVANCED SHORT TERM COLLABORATION AWARD 2015</a>	EHA	Entre dos y nueve meses.	Máximo 20.000 €	Convocatoria de ayudas para la movilidad de clínicos o investigadores estables del área de la hematología, por un periodo de entre dos y nueve meses, dirigidas a socios de EHA desde hace al menos dos años.																				
<a href="#">POSTDOCTORAL FELLOWSHIPS 2015</a>	NMSS	Máximo 36 meses.	Según experiencia del beneficiario	Convocatoria que financia un programa de formación postdoctoral de un máximo de tres años de duración, relacionados con la esclerosis múltiple para investigadores especialmente prometedores con menos de tres años de experiencia postdoctoral, bajo la dirección de un mentor. El programa de formación debe demostrar que aumentará la probabilidad de que el beneficiario pueda realizar una investigación significativa e independiente relevante para la esclerosis múltiple en el futuro, y pueda obtener una posición adecuada que le permita hacerlo. Dirigida a investigadores de cualquier nacionalidad para realizar sus proyectos en EEUU, y también a investigadores estadounidenses para realizar su proyecto en cualquier país.																				
<a href="#">RETURN-TO-EUROPE FELLOWSHIPS 2015</a>	FEBS	24 meses.	Según destino	Estas becas están dirigidas a investigadores que obtuvieron su doctorado en Europa, que han realizado una formación post-doctoral fuera de ella de menos de cuatro años y que quieren volver con una nueva posición post-doctoral, con el fin de continuar su carrera de investigación de forma independiente. Las ayudas se conceden para la realización de proyectos de dos años de duración a miembros de alguna sociedad perteneciente a la FEBS.																				
<a href="#">LONG-TERM FELLOWSHIPS 2015</a>	FEBS	Máximo 36 meses.	Según destino	Estas becas están destinadas a apoyar estancias de un año de duración, prorrogable hasta tres años, con el fin de crear colaboraciones científicas y una formación avanzada. Con estas ayudas se pretende promover, fomentar y apoyar la bioquímica, la biología molecular, biofísica molecular y áreas relacionadas, en Europa y en las regiones vecinas. Está dirigida a doctores, generalmente con menos de tres años de experiencia postdoctoral, miembros de alguna sociedad perteneciente a la FEBS.																				
<a href="#">BECA DR. JUAN MANUEL HERRERÍAS GUTIÉRREZ 2015</a>	SAPD	Sin especificar.	3.000 €	Convocatoria para la financiación de una estancia en un centro español o extranjero dirigida a socios de la SAPD con el objeto de adquirir nuevos conocimientos que permitan desarrollar dentro de la comunidad autónoma andaluza procedimientos asistenciales de alta rentabilidad médica y social que, hasta ese momento no se practiquen en nuestro medio.																				
<a href="#">AYUDAS FEMI PARA ESTANCIAS FORMATIVAS EN EL EXTRANJERO 2015</a>	FEMI	Mínimo 60 días.	3.000 €.	Convocatoria de cinco becas para realizar estancias formativas, de al menos 60 días de duración, en centros situados en el extranjero. Dirigidas a socios de la Sociedad Española de Medicina Interna, con al menos dos años de antigüedad.																				

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																					
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic										
<a href="#">AYUDAS A LA MOVILIDAD PREDOCTORAL PARA LA REALIZACIÓN DE ESTANCIAS BREVES EN CENTROS DE I+D 2015</a>	MINECO	Entre dos y cuatro meses.	Según destino	Ayudas para la financiación de estancias, de entre dos y cuatro meses, en Centros de I+D diferentes a los que estén adscritos, en el año 2016, por parte del personal investigador en formación de los centros de I+D de adscripción del personal investigador en formación de las convocatorias 2013 y 2014 de ayudas para contratos predoctorales para la formación de doctores y de anteriores convocatorias de las ayudas para la formación de personal investigador en el marco del Subprograma FPI, del Ministerio de Economía y Competitividad, independientemente de la situación jurídica, beca o contrato, en la que se encuentre el personal investigador en formación. Las ayudas se podrán solicitar para estancias en otros centros de I+D, públicos o privados, incluyendo empresas, extranjeros o españoles, siempre que los centros estén ubicados en una localidad distinta a la del centro en que se desarrolla la actividad.																						
<a href="#">INTERDISCIPLINARY POSTDOCS (EIPD) 2015</a>		Máximo 36 meses.	Sin especificar	Convocatoria que financia alrededor de 20 proyectos de investigación interdisciplinar en laboratorios del EMBL, con un supervisor científico. Está dirigida a investigadores con título de doctorado o cuatro años de experiencia investigadora, para realizar proyectos preferentemente en varias unidades de investigación diferentes.																						
<a href="#">AYUDAS PARA ESTANCIAS FORMATIVAS EN NEONATOLOGÍA 2015</a>	SENEO	Mínimo tres meses.	1.000 €/mes	El espíritu de esta beca es facilitar la formación clínica o experimental de Pediatras, socios de la SENeO, que desarrollen su actividad profesional en Unidades Neonatales de España, mediante ayudas para la realización de proyectos formativos asistenciales o de investigación en Hospitales Universitarios y Centros Superiores de Investigación nacionales o extranjeros de reconocido prestigio. A su regreso, esta formación debe repercutir en la mejora asistencial directamente en su Unidad o Servicio e indirectamente en toda la Sociedad.																						
<a href="#">SOFJA KOVALEVSKAJA AWARD 2015</a>	AVHF	Cinco años.	Máximo 1.650.000 €	Esta convocatoria se dirige a jóvenes científicos sobresalientes no alemanes, que hayan obtenido su título de doctorado PhD o equivalente, completado con distinción en los seis años previos a la presentación de la solicitud, y cuya investigación previa haya sido reconocida internacionalmente por su excelencia, y con potencial para liderar grupos de investigación en Alemania. El objeto de la convocatoria es financiar la dirección, por primera vez, de su propio grupo junior de investigación en una institución alemana, durante cinco años.																						
<a href="#">FIRST CONTACT INITIATIVE GRANT 2015-1</a>		Mínimo diez días.	Máximo 2.500 €	Convocatoria para la concesión de un máximo de diez becas, dirigidas a jóvenes científicos menores de 35 años, miembros de alguna Sociedad Nacional perteneciente a la ESC de instituciones europeas, cuyo objeto es la financiación de estancias de corta duración (máximo diez días), con los siguientes objetivos: 1) Establecer contactos permanentes para el desarrollo de un proyecto de investigación básica relacionada con la ciencia cardiovascular. 2) Aprender nuevas técnicas y habilidades que serán beneficiosas para el investigador en su futura carrera, y que pueden ser transferidas a la institución de origen.																						
<a href="#">PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN DE GESTORES 2015-2</a>	CDTI	Dos meses.	5.000€	Convocatoria para la financiación de estancias temporales en la oficina del CDTI en Bruselas, la oficina SOST de profesionales de gestión de la I+D+i. La estancia tiene una duración de ocho semanas y se estructura en una fase lectiva (donde el gestor asiste a una serie de presentaciones por parte de ponentes de la Comisión Europea, personal de CDTI y otros actores del panorama europeo de la I+D+i) y una fase de desarrollo de un plan de trabajo pactado entre la organización y CDTI.																						



CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015															
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
<a href="#">ARTICULUM FELLOWSHIP 2015</a>	PFIZER	Máximo nueve meses.	Máximo 30.000 €	Convocatoria de becas dirigidas a investigadores licenciados en medicina menores de 40 años de cualquier país, para llevar a cabo un proyecto de investigación en el área de la reumatología y el dolor, en alguna instalación de algún miembro de la plataforma ARTICULUM.																
<a href="#">SELBY FELLOWSHIP 2015</a>	AAS	Entre dos semanas y tres meses.	Máximo 13.000 \$A	Estas becas están dirigidas a científicos extranjeros destacados, para visitar Australia con el objetivo de asistir como ponente a conferencias/seminarios públicos y visitar centros científicos en Australia durante un periodo de dos semanas a tres meses. Se espera que los beneficiarios aumenten la conciencia pública sobre la ciencia y los temas científicos.																
<a href="#">LONG-TERM FELLOWSHIPS (LTF) 2015</a>	HFSP	Máximo 36 meses.	Según país de acogida	Beca dirigida a investigadores con el título de doctor en ciencias de la vida para realizar proyectos de investigación básica de hasta tres años de duración en biología, que sean significativamente diferente a su trabajo de doctorado o a su trabajo postdoctoral, en un laboratorio distinto al de origen y ubicado en un país miembro de HFSP.																
<a href="#">CROSS-DISCIPLINARY FELLOWSHIPS (CDF) 2015</a>	HFSP	Máximo 36 meses.	Según país de acogida	Beca dirigida a investigadores con el título de doctor en áreas que no formen parte de las ciencias de la vida (por ejemplo, física, química, matemáticas, ingeniería o ciencias de la computación), que hayan tenido un contacto limitado con la biología durante su formación anterior, para realizar proyectos de investigación básica de hasta tres años de duración en biología, en un laboratorio distinto al de origen y ubicado en un país miembro de HFSP.																
<a href="#">EFSD AND JDS RECIPROCAL TRAVEL RESEARCH FELLOWSHIPS 2015</a>	EASD	Entre uno y doce meses.	Sin especificar	El objetivo de esta convocatoria es promover la investigación en colaboración en el campo de la diabetes mediante un máximo de cuatro ayudas para estancias en el extranjero de entre uno y doce meses de duración. Estas becas admiten dos modalidades: investigadores que trabajan en Japón y desean realizar un proyecto de investigación en Europa, e investigadores que trabajan en Europa y desean realizar un proyecto en una institución de Japón.																
<a href="#">BECAS PARA REALIZAR ESTANCIAS CORTAS EN ESPAÑA O EN EL EXTRANJERO 2015</a>	FER	Máximo cuatro meses.	Sin especificar	Convocatoria cuyo objetivo es facilitar que socios de la SER con un año de antigüedad desde la apertura de la convocatoria, que sean reumatólogos o residentes de tercer o cuarto año de Reumatología, puedan completar su formación o reciclarse en nuevos aspectos de la especialidad durante el año de la convocatoria y fuera de su ciudad de residencia.																
<a href="#">BECAS PARA AMPLIACIÓN DE ESTUDIOS EN EL EXTRANJERO 2015</a>	FER	Entre cuatro y doce meses.	12.000 €	Convocatoria que otorga dos becas con el objetivo de facilitar la salida entre cuatro y 12 meses de reumatólogos socios de la SER al extranjero, para completar su formación y establecer lazos científicos con grupos de reconocimiento internacional.																
<a href="#">BECAS PARA FORMACIÓN EN INVESTIGACIÓN EN CENTROS DE REFERENCIA EN EL EXTRANJERO 2015</a>	SEOM	Según modalidad.	Según modalidad	Becas dirigidas a miembros de la SEOM para realizar estancias en el extranjero relacionadas con la investigación en oncología, en tres modalidades: Modalidad A (4 becas): 24 meses. El objetivo de esta modalidad es dar el suficiente tiempo para que el becado inicie y finalice un proyecto de investigación traslacional. Modalidad B (2 becas): 12 meses. El objetivo de esta modalidad es que el becado participe de forma directa en un proyecto de investigación traslacional que ya esté en marcha y/o que pueda finalizarse en el tiempo establecido. Modalidad C (en función de la demanda): Máximo 6 meses. El objetivo de esta modalidad es que el becado pueda																

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																	
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
<a href="#">TRAVELLING FELLOWSHIPS 2015-2</a>	TCB	Sin especificar	Máximo £2.500.	realizar una estancia breve en un centro de referencia en el extranjero que le permita obtener unos conocimientos y unas experiencias útiles para poder ser aplicadas, a corto o largo plazo, en su centro de origen.																		
<a href="#">ENDEAVOUR RESEARCH FELLOWSHIPS 2015</a>	GOVAU	Entre cuatro y seis meses.	Máximo 24.500 \$AUD	El objetivo de esta convocatoria es ofrecer una ayuda económica a estudiantes de postgrado o becarios postdoctorales no australianos para llevar a cabo investigaciones de corta duración (entre cuatro y seis meses) en Australia, dentro de su programa de formación en su país de origen, en cualquier ámbito de estudio.																		
<a href="#">ENDEAVOUR POSTGRADUATE SCHOLARSHIP 2015</a>	GOVAU	Máximo cuatro años (PhD) o dos años (máster).	Máximo 272.500 \$AUD (PhD) o 140.500 \$AUD (máster)	El objetivo de esta convocatoria es ofrecer una ayuda económica a estudiantes o investigadores pre-doctorales no australianos para llevar a cabo estudios de máster (máximo dos años) o doctorado (máximo cuatro años) en Australia, en cualquier ámbito de estudio.																		
<a href="#">ERS-EMBO SHORT-TERM FELLOWSHIP-2015-2</a>	EMBO	Entre uno y tres meses.	Según destino.	El objetivo es facilitar la realización de una estancia corta (entre uno y tres meses) en laboratorios de otros países miembros de EMBO de clínicos y profesionales de la salud en sus primeras etapas de investigación (Investigadores predoctorales) para llevar a cabo proyectos de investigación básica o clínica en el área de la medicina respiratoria, así como adquirir nuevos conocimientos sobre técnicas no disponibles en sus laboratorios.																		
<a href="#">ESTANCIAS DE MOVILIDAD DE PROFESORES E INVESTIGADORES SENIOR EN CENTROS EXTRANJEROS 2015</a>	MECD	Entre tres y seis meses.	Según destino	Esta convocatoria se dirige al profesorado universitario y a investigadores con experiencia y trayectoria profesional acreditadas, que hayan obtenido un título de doctor con anterioridad al 1 de enero de 20014, en una actuación dirigida a propiciar la movilidad con fines de actualización permanente en cualquier área del conocimiento y participar en las tareas docentes e investigadoras regulares del centro de acogida en cualquiera de los ciclos de la enseñanza superior. El número máximo de concesiones es de 360 subvenciones. Las estancias han de tener una duración mínima de tres meses y máxima de seis meses.																		
<a href="#">ESTANCIAS DE MOVILIDAD EN EL EXTRANJERO JOSÉ CASTILLEJO PARA JÓVENES DOCTORES 2015</a>	MECD	Entre tres y seis meses.	Según destino	Esta convocatoria tiene por objeto favorecer e incentivar la movilidad de jóvenes doctores, que hayan obtenido el grado de doctor con posterioridad al 1 de enero de 2004, y que se hayan incorporado recientemente a la carrera docente e investigadora. El número estimado de concesiones es de 260 estancias. Las estancias han de tener una duración mínima de tres meses y máxima de seis meses.																		
<a href="#">PROGRAMA DE FORMACIÓN AVANZADA EN ONCOLOGÍA 2015</a>	AECC	Entre tres y 12 meses.	Según destino	Convocatoria destinada a financiar programas de formación avanzada para profesionales e investigadores que desarrollen su actividad dentro del ámbito de la oncología, con una experiencia de cinco años, y deseen ampliar un aspecto concreto de su formación mediante una estancia de entre tres y 12 meses de duración, en un centro nacional o extranjero. Presentar carta de aceptación del centro de destino.																		

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																			
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic								
<a href="#">BECA DE ESTANCIA CLÍNICA 2015</a>	FHM	Cuatro meses.	6.000€.	Convocatoria de una beca para la estancia clínica, de cuatro meses de duración, en cualquiera de las unidades o servicios de HM Hospitales en el servicio que se solicite. Se valorará la posibilidad de desarrollar un proyecto de investigación durante la estancia.																				
<a href="#">RESEARCH FELLOWSHIPS 2015</a>	CFE	Entre tres y 12 meses.	Entre 22.500 y 27.500€.	Esta convocatoria concede un máximo de 15 becas de investigación para estudiantes de postgrado e investigadores europeos y japoneses, para realizar una estancia de investigación de entre tres y doce meses de duración, en cualquier disciplina. Los becarios europeos deben realizar su periodo de investigación en Japón, mientras que los becarios japoneses deberán hacerlo en instituciones establecidas en Europa.																				
<a href="#">RESEARCH FELLOWSHIP PROGRAM 2015</a>	MIF	Entre tres y seis meses.	220.000 ¥/mes	Esta convocatoria tiene por objeto financiar 20 ayudas para realizar estancias de investigación, de entre tres y seis meses, en instituciones japonesas (universidades, centros de investigación nacionales, centros de investigación privados), en cualquier área de investigación. Se dará prioridad a solicitantes de las áreas de las ciencias naturales, ingenierías y medicina.																				
<a href="#">MARIE SKLODOWSKA-CURIE INDIVIDUAL FELLOWSHIPS (IF-GF) 2015</a>	CE	Entre 24 y 36 meses.	4.650 €/año	Esta convocatoria nos permitirá la contratación de un investigador posdoctoral para su formación y desarrollo de un proyecto de investigación, en un centro establecido fuera de la EU y países asociados (Ej. USA, Argentina, Brasil, Japón, Australia, ect), con la obligación de continuar con el proyecto de investigación en nuestro centro, por 12 meses más.																				
<a href="#">MARIE SKLODOWSKA-CURIE INDIVIDUAL FELLOWSHIPS (IF-EF) 2015</a>	CE	Entre 12 y 24 meses.	4.650 €/año	Esta convocatoria pretende financiar la formación y contratación de investigadores postdoctoral, mediante la realización de un proyecto de investigación en un centro establecido en la Unión Europea o país asociado. La movilidad, será un requisito indispensable de esta convocatoria. Esto es, independientemente de la nacionalidad del investigador, el centro donde desarrolle el proyecto de investigación, debe estar ubicado en la EU o país asociado y su centro de origen deberá estar ubicado en un país distinto al de acogida, pudiendo incluso no ser un país EU ni miembro asociado (USA, Japón, China, Australia, ect).																				
<a href="#">LONG-TERM FELLOWSHIPS 2015-2</a>	EMBO	Máximo 24 meses.	Sin especificar	Convocatoria dirigida a investigadores posdoctorales, para la realización de una estancia de larga duración (dos años) en un laboratorio establecido en un país miembro de EMBO, pero distinto a su laboratorio o grupo de origen.																				
<a href="#">BECA FUNDACIÓN ESPAÑOLA DE RADIOLOGÍA 2015</a>	SERAM	Tres meses	Sin especificar	La beca consiste en una estancia de tres meses en la sede del AIRP en Maryland (USA), desde el 15 de Septiembre al 15 de Diciembre de 2015, como visiting resident, para trabajar en un campo radiológico específico y realizar un proyecto de investigación sobre Correlación Radio-Patológica bajo la supervisión directa del jefe de la sección correspondiente del AIRP. Los resultados de la investigación serán presentados por el becario en una conferencia en el Curso Internacional de Correlación Radio-Patológica que se celebrará en Madrid en Junio de 2016.																				
<a href="#">SHORT TERM GRANTS 2015-2</a>	DAAD	Entre uno y seis meses.	Entre 750 y 1.000€/mes	Convocatoria dirigida a investigadores no alemanes, doctorales y postdoctorales para desarrollar un proyecto de investigación en un centro superior alemán con el fin de obtener el doctorado en el país de origen; o un proyecto de investigación																				

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
				o de perfeccionamiento científico sin obtención de un título. La duración para el desarrollo del proyecto será de entre uno y seis meses.																			
<a href="#">RESEARCH STAYS FOR UNIVERSITY ACADEMICS AND SCIENTISTS 2015-2</a>	DAAD	Entre uno y tres meses.	Entre 2.000 y 2.150€	Ayuda dirigida a profesores e investigadores no alemanes que trabajen en universidades o en centros de investigación, que deseen llevar a cabo un proyecto de investigación de uno a tres meses de duración, en un centro de enseñanza superior público o una entidad de investigación no universitaria oficialmente reconocidos por la República Federal de Alemania.																			
<a href="#">RE-INVITATION PROGRAMME FOR FORMER SCHOLARSHIP HOLDERS 2015-2</a>	DAAD	Entre uno y tres meses.	Entre 2.000 y 2.150 €/mes	El objetivo de este programa es apoyar antiguos becarios de DAAD, para llevar a cabo proyectos de investigación y mantener los contactos como parte de la red global de alumni del DAAD. La financiación está dirigida a la realización de proyectos de investigación y de trabajo de uno a tres meses de duración, en un centro de enseñanza superior público o una entidad de investigación no universitaria oficialmente reconocidos por la República Federal de Alemania.																			
<a href="#">BECAS DE INVESTIGACIÓN EN UNIVERSIDADES O CENTROS EN EL EXTRANJERO 2015</a>	FAME	Entre 12 y 24 meses.	Según destino	Se convoca 40 becas para realizar trabajos de investigación en universidades o centros de investigación en el extranjero, en temas que estén comprendidos en alguna de las siguientes áreas: • Agricultura y ganadería • Ciencias del mar • Ciencias de la salud • Tecnología de alimentos																			
<a href="#">BECAS INVESTIGACIÓN SERVEI 2015</a>	SERAM	Sin especificar	7.800 €	Se convocan 10 plazas de formación de 1 año de duración que podrán solicitar los Médicos Especialistas en Radiodiagnóstico con título homologado en España o Portugal, de las cuales, 2 serán dotadas con una beca de similar duración que irá asociada a la realización de un trabajo de investigación.																			
<a href="#">MOVILIDAD DE PROFESIONALES SANITARIOS E INVESTIGADORES DEL SNS (M-BAE) 2015</a>	ISCIH	Entre dos y seis meses.	2.500 ó 3.500€/centro	Serán susceptibles de financiación las estancias, de profesionales sanitarios e investigadores del SNS, para el aprendizaje o perfeccionamiento de técnicas, tecnologías o procedimientos en investigación, desarrollo e innovación tecnológica del campo de la biomedicina, en instituciones nacionales o extranjeras de prestigio. Las estancias subvencionadas deberán comenzar en 2015 o primer semestre de 2016 y no serán susceptibles de fraccionamiento.																			
<a href="#">MOVILIDAD DE PERSONAL INVESTIGADOR CONTRATADO EN EL MARCO DE LA AES (M-AES) 2015</a>	ISCIH	Entre dos y seis meses.	2.000 €/mes.	Serán susceptibles de financiación las estancias del personal investigador en centros extranjeros de I+D con el fin de mejorar su formación y competencia en investigación, desarrollo e innovación tecnológica. Podrán presentarse como candidatos: Contratados con la ayuda de contratados predoctorales de formación en investigación en salud (PFIS) de la convocatoria 2014 Contratados Río Hortega de las convocatorias 2013 y 2014 Contratados Miguel Servet tipo I de las convocatorias 2010, 2011, 2012, 2013 y 2014 Contratados Miguel Servet tipo II de las convocatorias 2013 y 2014 Contratados Juan Rodés de las convocatorias 2013 y 2014. Las estancias subvencionadas deberán comenzar en 2015 o primer semestre de 2016 y no serán susceptibles de fraccionamiento.																			
<a href="#">BECAS SEC DE MOVILIDAD POST-RESIDENCIA 2015</a>	SECAR	12 meses.	30.000€.	Se convocan seis becas personales a través de la Fundación Casa del Corazón, destinadas a cardiólogos, miembros de la SEC, que finalicen su residencia en un centro español durante el 2015 o durante los dos años previos a la solicitud de la beca y deseen desarrollar un proyecto de investigación en un hospital extranjero de reconocido prestigio. Toda la documentación se dirigirá al Departamento de Asuntos Científicos de la Sociedad Española de Cardiología.																			

Ene Feb Mar Abr May Jun Jul Ago Sep Oct Nov Dic

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																	
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
<a href="#">ESTANCIAS CORTAS POSTDOCTORALES 2015</a>	FC	Entre uno y tres meses.	1.200€/mes	Para el curso académico 2015/2016, la Fundación Carolina convoca 25 nuevas becas de estancias cortas postdoctorales. Están dirigidas a completar la formación postdoctorales de profesores de las universidades de América Latina asociadas con la Fundación Carolina. Los solicitantes deben ser doctores de alguno de los países de América Latina integrante de la Comunidad Iberoamericana de Naciones.																		
<a href="#">RE-INVITATION PROGRAMME FOR FORMER SCHOLARSHIP HOLDERS 2015-1</a>	DAAD	Entre uno y tres meses.	Entre 2.000 y 2.150 €/mes	El objetivo de este programa es apoyar antiguos becarios de DAAD, para llevar a cabo proyectos de investigación y mantener los contactos como parte de la red global de alumno del DAAD. La financiación está dirigida a la realización de proyectos de investigación y de trabajo de uno a tres meses de duración, en un centro de enseñanza superior público o una entidad de investigación no universitaria oficialmente reconocidos por la República Federal de Alemania.																		
<a href="#">BECAS ANPIR PARA LA PROMOCIÓN DE ESTANCIAS EN CENTROS DE EXCELENCIA EXTRANJERO 2015</a>	ANPIR	Mínimo un mes.	Entre 1.000 y 10.000€.	Becas con objeto de promover y potenciar la formación de alta calidad en Psicología Clínica de los PIR mediante estancias en el extranjero en centros u organismos científico-sanitarios de prestigio internacional por su innovación técnica o investigación clínica. Su estancia en el centro antes del 31 de Diciembre. La solicitud se enviará a <a href="mailto:becas@anpir.org">becas@anpir.org</a> .																		
<a href="#">PHD FELLOWSHIPS 2015-2</a>	BIF	24 meses.	Mínimo 1.550 €/mes	Esta convocatoria financia tres años de doctorado en investigación biomédica básica a jóvenes investigadores, menores 27 años, en un laboratorio internacional destacado.																		
<a href="#">BECAS PARA AMPLIACIÓN DE ESTUDIOS EN EL EXTRANJERO EN CIENCIAS DE LA VIDA Y DE LA MATERIA 2015</a>	FRA	12 meses	2.200€/mes	Becas a doctores españoles admitidos en una universidad para el curso 2015/2016, con conocimiento en inglés, para ampliación de sus estudios en universidades y centros de investigación en el extranjero, durante el curso académico, sobre temas relacionados con las Ciencias de la Vida y de la Materia. Biología Celular y Molecular/ Enfermedades Raras/ Química/ Física y Matemáticas/ Preservación de la Biosfera.																		
<a href="#">PROGRAMA DE CAPACITACIÓN DE GESTORES 2015-1</a>	CDTI	Dos meses.	5.000€	Apoyar la especialización del personal de las entidades españolas que participan en propuestas e iniciativas del Horizonte 2020 (y conexas) se convoca esta ayuda para la estancia temporal de las entidades seleccionadas por concurso de méritos, en la oficina del CDTI en Bruselas, SOST.																		
<a href="#">POST-DOCTORAL STUDY GRANTS 2015</a>	FFSSN	Entre ocho y 12 meses.	25.000€.	Ayuda dirigida a investigadores postdoctorales para el desarrollo de una estancia de investigación en un centro o laboratorio ubicado en Francia. Además, también podrán optar investigadores que hayan realizado el doctorado en Francia y deseen desarrollar su proyecto en un laboratorio fuera de Francia. Tener 35 años o menos en el día de cierre de la convocatoria. Haber obtenido el doctorado al menos dos años antes del 1 de septiembre del 2015, o haber presentado su viva thesis antes del 31 de diciembre 2015. De 8 a 12 meses, no renovables.																		
<a href="#">RESEARCH STAYS FOR UNIVERSITY ACADEMICS AND SCIENTISTS 2015-1</a>	DAAD	Entre uno y tres meses.	Entre 2.000 y 2.150€	Ayuda dirigida a profesores e investigadores no alemanes que trabajen en universidades o en centros de investigación, que deseen llevar a cabo un proyecto de investigación de uno a tres meses de duración, en un centro de enseñanza superior público o una entidad de investigación no universitaria oficialmente reconocidos por la República Federal de Alemania.																		

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																	
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
<a href="#">ERS-EMBO SHORT-TERM FELLOWSHIP-2015-1</a>	EMBO	Entre uno y tres meses.	Según destino.	El objetivo es facilitar la realización de una estancia corta en laboratorios de otros países miembros de EMBO de clínicos y profesionales de la salud en sus primeras etapas de investigación para llevar a cabo proyectos de investigación básica o clínica en el área de la medicina respiratoria, así como adquirir nuevos conocimientos sobre técnicas no disponibles en sus laboratorios.																		
<a href="#">BECAS JÓVENES PROFESORES E INVESTIGADORES 2015</a>	BS	Mínimo 2 meses JPI y 4 meses doctorados.	5.000€ JPI y 10.000€ doctorados.	200 becas para estancias JPI y 25 para doctorandos de universidades españolas, interesados en realizar una estancia académica, en alguna Universidad del espacio iberoamericano. Deberán aportar documentación acreditativa de su vinculación contractual con la Universidad, y la inscripción será exclusivamente on-line.																		
<a href="#">TRANSLATIONAL RESEARCH FELLOWSHIPS 2015</a>	ESMO	12 meses.	35.000€	Esta convocatoria financia a jóvenes oncólogos, menores de 40 años miembros de ESMO, para recibir formación y realizar proyectos de investigación traslacional en un centro europeo de excelencia durante un año, en el área de la innovación médica y terapéutica en el campo de la oncología e inmunología del cáncer.																		
<a href="#">PALLIATIVE CARE FELLOWSHIPS 2015</a>	ESMO	Según modalidad.	Entre 2.500 y 5.000€	Convocatoria dirigida a oncólogos para la realización de una estancia de observación, con el objetivo de promover una faceta importante de la oncología: paliar el sufrimiento mental y físico de los pacientes. La ayuda permite realizar un periodo de formación y/o investigación de entre uno y tres meses en un centro designado por ESMO Se diferencian dos modalidades: estancias de investigación y estancias de formación.																		
<a href="#">GEORGES MATHÉ TRANSLATIONAL RESEARCH FELLOWSHIP 2015</a>	ESMO	12 meses.	35.000€.	Ayuda dirigida a oncólogos, menores de 40 años miembros de ESMO, para su perfeccionamiento, formación y la realización de un proyecto de de investigación traslacional en un centro europeo de excelencia durante un año, en el área de la innovación médica y terapéutica en el campo de la oncología e inmunología del cáncer.																		
<a href="#">CLINICAL UNIT VISITS 2015</a>	ESMO	Seis semanas.	5.000€	Esta convocatoria financia a jóvenes oncólogos (menor de 40 años, miembros de ESMO) para la realización de estancias de corta duración en un centro oncológico de alta excelencia.																		
<a href="#">BECAS PARA LA ROTACIÓN EN EL EXTRANJERO DE RESIDENTES 2015</a>	FEPSM	Mínimo dos meses.	Máximo 3.000€.	Convocatoria de 10 Becas para la rotación en el extranjero de Residentes de Psiquiatría del programa MIR socios de la Sociedad Española de Psiquiatría. Las estancias se realizarán en centros extranjeros de reconocido prestigio por su actividad investigadora biomédica y sus publicaciones en revistas de alto impacto con una duración mínima de dos meses.																		
<a href="#">BECAS FAECP-COLOPLAST (R4-R5) PARA ESTANCIAS HOSPITALARIAS 2015</a>	FAECP	Sin especificar	2.500€.	La Fundación Asociación Española de Coloproctología (FAECP) abre la presente convocatoria con el objetivo de financiar hasta 4 becas dirigidas a que Médicos Internos Residentes de Cirugía General y del Aparato Digestivo trabajen en centros hospitalarios nacionales y extranjeros con objeto de favorecer el aprendizaje y perfeccionamiento de técnicas diagnósticas y/o terapéuticas en el campo de la Coloproctología.																		
<a href="#">LE STUDIUM RESEARCH PROGRAMME 2015</a>		Según programa.	Sin especificar	La presente convocatoria está dirigida a investigadores de alto nivel que deseen realizar proyectos de investigación en laboratorios ubicados en la región de Loire Valley, Francia. La convocatoria se divide en 4 programas: Le Studium Research																		

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015													
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
<a href="#">POSTDOCTORAL FELLOWSHIP JAPAN 2015</a>	FWO	Entre 12 y 24 meses.	362.000 yenes/mes	Professorship: dirigido a profesores extranjeros que deseen participar en el ámbito de la enseñanza de postgrado, la investigación y la creación de un equipo de investigación. Le Studium Research Chair: permite a un investigador extranjero de alto nivel crear una dinámica interdisciplinaria entre al menos tres laboratorios en el centro de la región. Le Studium Research Fellowship Laboratory: dirigido a que un investigador extranjero dirija un proyecto de investigación de un año de duración en la región de Loire Valley. Le Studium Research Consortium: dirigido a la creación de un equipo virtual de cinco investigadores con al menos un investigador de la región de Loire Valley, que se reúne durante una semana dos veces al año en un total de dos años.														
<a href="#">SUMMER FELLOWSHIPS 2015</a>	FEBS	Cuatro meses.	3.500€.	Ayuda dirigida a investigadores postdoctorales de todas las nacionalidades que deseen llevar a cabo la investigación científica en un instituto japonés reconocido por Japan Society for the Promotion of Science (JSP, http://www.jsps.go.jp/english/e-fellow/list_host.html), durante un período determinado de tiempo.														
<a href="#">TRAVELLING FELLOWSHIPS 2015-1</a>	TCB	Sin especificar	Máximo £2.500.	Ayuda dirigida a estudiantes de postgrado pertenecientes a un país miembro de la Federation Of European Biochemical Societies (FEBS, http://www.febs.org/our-members/) que deseen adquirir experiencia en el ámbito de la bioquímica en una institución ubicada en otro país de la zona FEBS.														
<a href="#">BOLSAS DE VIAJE "RUTH LEE KENNEDY" 2015</a>	CICEC	Máximo 12 meses.	3.000\$.	Esta convocatoria ofrece becas de movilidad dirigidas a estudiantes de postgrado e investigadores post-doctorales que deseen hacer visitas de colaboración a otros laboratorios. Estas becas están diseñadas para compensar los costes de viajes y otros gastos. El solicitante debe estar trabajando en el campo de alguna de las siguientes revistas: Development, Disease Models & Mechanisms (DMM), Journal of Cell Science, The Journal of Experimental Biology.														
<a href="#">INTERNATIONAL SIGNALIFE PHD 2015</a>	UNICE	36 meses.	2.020€/mes	Convocatoria de tres becas parciales (bolsas de viaje) destinadas a titulados superiores que quieran ampliar conocimientos o investigar en centros de enseñanza superior en los Estados Unidos de América.														
<a href="#">ESTABLISHED INVESTIGATOR AWARDS 2015</a>	MRF	24 meses.	Máximo 100.000\$/año.	Convocatoria dirigida a jóvenes que quieran realizar una tesis doctoral de tres años de duración en la Universidad de Niza Sophia Antipolis en el campo de la señalización celular, dentro de uno de los siguientes topics: Arquitectura celular de las vías de señalización. Plasticidad y señalización. Señalización causada por estrés. Señalización en el envejecimiento y durante la progresión de enfermedades. Nuevos principios en señalización y sus aplicaciones.														
<a href="#">ESTABLISHED INVESTIGATOR AWARDS 2015</a>	MRF	24 meses.	Máximo 100.000\$/año.	Ayuda dirigida a investigadores estabulizados o investigadores seniors que trabajen en proyectos de investigación del melanoma y deseen realizar proyectos de investigación en una institución de los Estados Unidos. Los topics propuestos para esta convocatoria son: Prevention: Development of models and biomarkers Identifying mechanisms and respective therapeutic strategies in less common molecular subsets of melanoma Metastases: Dormancy and metastatic progression CNS Metastases: Development of markers of risk and rational therapeutic approaches Response to treatment: Mechanisms and respective biomarkers for predicting response and for monitoring therapeutic response Resistance: Intrinsic/Innate/Primary resistance to immunotherapies in melanoma.														

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015												
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
<a href="#">CAREER DEVELOPMENT AWARDS 2015</a>	MRF	24 meses.	Máximo 50.000\$/año.	Ayuda dirigida a investigadores no estabilizados que desarrollan su investigación en el campo del melanoma, para financiar durante dos años proyectos de investigación básica o clínica que exploren enfoques innovadores que mejoren la comprensión de la biología del melanoma, y que permitan su prevención o que desarrollen nuevos tratamientos en una institución en los Estados Unidos. Los topics propuestos para esta convocatoria son: Prevention: Development of models and biomarkers Identifying mechanisms and respective therapeutic strategies in less common molecular subsets of melanoma Metastases: Dormancy and metastatic progression CNS Metastases: Development of markers of risk and rational therapeutic approaches Response to treatment: Mechanisms and respective biomarkers for predicting response and for monitoring therapeutic response Resistance: Intrinsic/ Innate/Primary resistance to immunotherapies in melanoma													
<a href="#">MARIE SKLODOWSKA-CURIE RESEARCH AND INNOVATION STAFF EXCHANGE (RISE) 2015</a>	CE	Máximo cuatro años.	Máximo 2.400.000 €	La Acción Marie Sklodowska Curie RISE (Research and Innovation Staff Exchange) tiene el objetivo de reforzar la colaboración internacional intersectorial y transfronteriza en I+D+I mediante intercambios de personal investigador e innovador entre entidades públicas y privadas. La finalidad es poder afrontar mejor los retos mundiales globales por medio del intercambio de conocimiento e ideas que acerquen la investigación básica al mercado.													
<a href="#">ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN EN EL EXTRANJERO 2015</a>	FEHH	24 meses.	45.000€/año	Ayuda dirigida a socios de la Fundación Española de Hematología y Hemoterapia (FEHH) que deseen realizar un proyecto de investigación en un centro extranjero en el ámbito de las áreas que conforman la especialidad de Hematología y Hemoterapia durante un periodo un periodo de 24 meses.													
<a href="#">SHORT TERM GRANTS 2015.1</a>	DAAD	Entre uno y seis meses.	Entre 750 y 1.000€/mes	Convocatoria dirigida a investigadores no alemanes, doctorales y postdoctorales para desarrollar un proyecto de investigación en un centro superior alemán con el fin de obtener el doctorado en el país de origen; o un proyecto de investigación o de perfeccionamiento científico sin obtención de un título. La duración para el desarrollo del proyecto será de entre uno y seis meses.													
<a href="#">BECA IBEROAMERICANA SEPAR-ALAT DE CORTA DURACIÓN 2015</a>	SEPAR	Máximo tres meses.	6.000 €	Ayuda destinada a profesionales socios activos de SEPAR y/o ALAT, edad máxima de 40 años, (neumólogos, cirujanos torácicos, fisiopatólogos, enfermeros, fisioterapeutas) que hayan completado su formación en el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades respiratorias y que tengan interés en ampliar su formación clínica, investigadora, educativa u organizativa en el marco de estas enfermedades en centros de España o Latinoamérica, fuera de su país de residencia. Para consurrir a las ayudas es necesario disponer de financiación independiente para llevar a cabo el proyecto, si es necesario, ya que las becas van destinadas tan sólo a cubrir los gastos de desplazamiento y estancia. Los gastos derivados del desarrollo del proyecto deben financiarse a partir de otras fuentes independientes a ésta. Duración 3 meses por candidato (2 candidatos por año).													
<a href="#">PHD FELLOWSHIPS 2015-1</a>	BIF	Máximo 36 meses.	1.550 €/mes	Esta convocatoria financia a jóvenes investigadores, menores 27 años, que deseen realizar un proyecto ambicioso durante dos o tres años en investigaciones de biomedicina básica en un laboratorio internacional destacado.													











CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
<a href="#">POSTDOCTORAL FELLOWSHIP 2015</a>	AFM	12 meses.	Máximo 39.828€	El objetivo de esta convocatoria es financiar el perfeccionamiento postdoctoral de investigadores durante un año, con opción a renovar otro año más.																			
<a href="#">CONTRATOS RÍO HORTEGA 2015</a>	ISCIH	24 meses.	20.600 ó 26.866€/año	Ayudas para la contratación durante dos años de profesionales que hayan superado la Formación Sanitaria Especializada (FSE) regulado para Médicos, Farmacéuticos, Químicos, Biólogos, Bioquímicos, Psicólogos Clínicos, Radiofísicos Hospitalarios y personal de Enfermería, para el desarrollo de un plan de formación en investigación en ciencias y tecnologías de la salud.																			
<a href="#">EMBO YOUNG INVESTIGATORS 2015</a>	EMBO	36 meses.	Sin especificar	El objetivo de este programa es impulsar la carrera de jóvenes investigadores mediante la financiación de estancias largas en centros relevantes miembros de EMC. Esta ayuda, además les supondrá formar parte de una red dinámica y amplia de más de 300 investigadores, formada por los actuales y antiguos beneficiarios de un programa EMBO Installation Grant.																			
<a href="#">FELLOWSHIP COLORRECTAL 2015</a>	FAECP	12 meses.	32.000€	Programa creado para promover la excelencia en la cirugía colorrectal en España. Candidatura para Cirujanos generales españoles o residentes de quinto año, su misión trabajar durante un año, bajo la supervisión del Jefe Servicio y de Sección de Coloproctología del /los centros seleccionados para su asistencia.																			
<a href="#">RESEARCH FELLOW AWARD 2015</a>	MMRF	12 meses.	75.000\$.	Ayuda dirigida a apoyar a jóvenes investigadores postdoctorales o médicos para formarse durante un año en el campo del mieloma múltiple, su tratamiento y la resistencia a los medicamentos.																			
<a href="#">BECAS FAECP PARA ESTANCIAS HOSPITALARIAS 2015</a>	FAECP	Sin especificar	Entre 3.000 y 5.000€	La Fundación Asociación Española de Coloproctología (FAECP) convoca 4 becas, (2 becas para centros nacionales y 2 becas para centros extranjeros), destinadas a estancias en centros hospitalarios, con objeto de favorecer el aprendizaje y perfeccionamiento de técnicas diagnósticas y/o terapéuticas en el campo de la coloproctología y estimular el desarrollo de la especialidad.																			
<a href="#">CRI IRVINGTON POSTDOCTORAL FELLOWSHIPS 2015-1</a>	CRI	36 meses.	164.500\$	El Programa de Becas Postdoctorales Irvington CRI proporciona apoyo para financiar y formar a jóvenes inmunólogos e inmunólogos del cáncer en las mejores universidades y centros de investigación de todo el mundo durante tres años.																			
<a href="#">GASTRIC CANCER RESEARCH FELLOWSHIPS 2015</a>	AACR	12 meses.	50.000€.	Ayuda dirigida a investigadores postdoctorales o clínicos para que lleven a cabo una investigación en el ámbito de cáncer gástrico y establecer una carrera exitosa en este campo. La investigación propuesta para la financiación puede ser básica, traslacional, clínica o epidemiológica, y deberá tener una aplicabilidad directa y de relevancia para el cáncer gástrico.																			
<a href="#">POSTDOCTORAL FELLOWSHIP 2015</a>	FWO	Máximo 36 meses.	Entre 29.069,73 y 45.317,25€.	Ayuda dirigida a investigadores que hayan completado recientemente su doctorado y deseen realizar estancias de hasta tres años en una universidad belga con el objetivo de desarrollar una carrera de investigación independiente.																			





CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
<a href="#">CONTRATOS DE GESTIÓN EN INVESTIGACIÓN EN SALUD EN LOS IIS ACREDITADOS 2015</a>	ISCIH	36 meses.	26.866 €/año	El objeto de esta actuación es la contratación durante tres años de personal para la realización de actividades de apoyo a la gestión de la I+D+I en los Institutos de Investigación Sanitaria (IIS) acreditados, dirigidas a: a) Mejorar la capacidad de gestión de las unidades de gestión de los IIS. b) Apoyar las iniciativas de gestión y valorización de la innovación en estas instituciones.																			
<a href="#">AYUDAS TORRES QUEVEDO 2014</a>	MINECO	36 meses.	Máximo 55.000 €/año	Concesión de ayudas de una duración de tres años a empresas (entre las que se incluyen las empresas «spin-off» y las JEIs), centros tecnológicos de ámbito estatal, centros de apoyo a la innovación tecnológica de ámbito estatal, asociaciones empresariales y parques científicos y tecnológicos para la contratación laboral de doctores que desarrollen proyectos de investigación industrial de desarrollo experimental o estudios de viabilidad previos.																			
<a href="#">PROMOCIÓN DEL EMPLEO JOVEN E IMPLANTACIÓN DE LA GARANTÍA JUVENIL EN I+D+i EN SALUD 2014</a>	MINECO	24 meses.	Sin especificar	El objetivo de esta convocatoria es la concesión de ayudas, de una duración de dos años, para mejorar la formación y empleabilidad de personal técnico y de gestión de la I+D a través de su contratación laboral en universidades, organismos y entidades de investigación del sector público a la vez que se refuerzan las actividades de investigación de los mismos y el rendimiento de infraestructuras, equipamientos científico-técnicos, laboratorios o cualquier otra instalación o servicio de carácter general o de uso común de la entidad, de carácter científico-técnico, o de gestión de la investigación.																			
<a href="#">AYUDAS PARA PERSONAL TÉCNICO DE APOYO 2014</a>	MINECO	36 meses.	Según la titulación del técnico	Convocatoria cuyo objeto es la concesión de 180 ayudas (de las que 3 se reservan para la contratación de personas con una discapacidad igual o superior al 50 por ciento) de una duración de tres años para la cofinanciación del coste de contratación laboral de personal técnico de apoyo en organismos de investigación destinados al manejo de equipos, instalaciones y demás infraestructuras de I+D+i (técnicos para apoyo a infraestructuras) a fin de incrementar y mejorar las prestaciones y rendimiento de las infraestructuras científico-tecnológicas.																			





CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
<a href="#">SCIENTIFIC MEETING GRANTS 2015-3</a>	TCB	Sin especificar	Máximo £6000.	Ayuda dirigida a financiar actividades tales como reuniones, talleres, y conferencias sobre cualquier rama de la biología, apoyar a jóvenes científicos y financiar a los ponentes.																			
<a href="#">BURSARIES, TRAVEL OR TRAINING GRANTS 2015-2</a>	MENS	Sin especificar	Máximo £1.000.	Ayuda dirigida a financiar la asistencia de investigadores a conferencias y cursos con el objetivo de avanzar en los conocimientos y tratamientos de la enfermedad de Ménière.																			
<a href="#">SCIENTIFIC MEETING GRANTS 2015-2</a>	TCB	Sin especificar	Máximo £6000.	Ayuda dirigida a financiar actividades tales como reuniones, talleres, y conferencias sobre cualquier rama de la biología, apoyar a jóvenes científicos y financiar a los ponentes.																			
<a href="#">BURSARIES, TRAVEL OR TRAINING GRANTS 2015-1</a>	MENS	Sin especificar	Máximo £1.000.	Ayuda dirigida a financiar la asistencia de investigadores a conferencias y cursos con el objetivo de avanzar en los conocimientos y tratamientos de la enfermedad de Ménière.																			
<a href="#">SCIENTIFIC MEETING GRANTS 2015-1</a>	TCB	Sin especificar	Máximo £6.000	Ayuda dirigida a financiar acciones complementarias, tales como reuniones, talleres y conferencias en el ámbito de la biología. Serán financiados los gastos asociados a la organización del evento, participación de jóvenes científicos, así como los gastos de ponentes del evento.																			

### Grupos

<a href="#">ACCIONES DE PROGRAMACIÓN CONJUNTA INTERNACIONAL 2015</a>	MINECO	Entre uno y tres años.	Sin especificar	Esta actuación tiene por objeto la financiación de proyectos de investigación colaborativa de dimensión europea e internacional. Será objeto de financiación de esta actuación la participación de entidades españolas integrantes de consorcios que hayan concurrido previamente en convocatorias conjuntas europeas o internacionales en las que participa el Ministerio de Economía y Competitividad. Consulte desde aquí las convocatorias.																			
--	--------	------------------------	-----------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

### Otros

<a href="#">ERC PROOF OF CONCEPT GRANT 2015-3</a>	CE	Máximo 18 meses.	Máximo 150.000 €	El objetivo de esta convocatoria es financiar la puesta en valor y explotación comercial de algún desarrollo, producto o servicio resultante de un primer proyecto ERC ya financiado por cualquier convocatoria anterior. Dirigida a investigadores principales beneficiarios de una Frontier Research Grant del ERC con el objetivo de maximizar el valor de la investigación excelente mediante la financiación de nuevas actividades dentro de proyectos ya financiados con fondos del ERC para verificar el potencial de innovación de las ideas de estos proyectos.																			
<a href="#">BURSARIES, TRAVEL OR TRAINING GRANTS 2015-4</a>	MENS	Sin especificar	Máximo £1.000	Ayuda dirigida a financiar la asistencia de investigadores a conferencias y cursos con el objetivo de avanzar en los conocimientos y tratamientos de la enfermedad de Ménière.																			

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
<a href="#">PROGRAMA NEOTEC 2015</a>	CDTI	Uno o dos años.	Máximo 250.000 €	Convocatoria de ayudas para nuevos proyectos empresariales de pequeñas empresas innovadoras, constituidas como máximo en los últimos cuatro años, que requieran el uso de tecnologías o conocimientos desarrollados a partir de la actividad investigadora, y en los que la estrategia de negocio se base en el desarrollo de tecnología, durante uno o dos años.																			
<a href="#">APOYO A CENTROS DE EXCELENCIA "SEVERO OCHOA" Y A UNIDADES DE EXCELENCIA "MARÍA DE MAEZTU" 2015</a>	MINECO	Cuatro años.	2.000.000 ó 4.000.000 €. Centros de Excelencia Severo Ochoa: 4.000.000 €	Esta actuación tiene un doble objetivo: acreditar a los centros y unidades como "Centros de Excelencia Severo Ochoa" y "Unidades de Excelencia María de Maeztu" y, además, subvencionar las actividades de I+D+i que integran los programas estratégicos de investigación de los centros y unidades para el período 2016-2019.																			
<a href="#">AYUDAS DE LA FUNDACIÓN ONCE 2015</a>	ONCE	Sin especificar.	Sin especificar	El objeto de esta convocatoria es la realización e impulso, de forma directa o concertada, de programas de integración social y prestaciones sociales para personas con discapacidad física, psíquica, sensorial o mental, destacando prioritariamente la formación y el empleo, así como la accesibilidad global y la superación de barreras de cualquier clase. Las actividades para las que se ofrecen ayuda incluyen, entre otras, la realización de jornadas y congresos, la realización de actividades tendentes a la superación de barreras de la comunicación, actuaciones relativas a la mentalización, sensibilización y difusión general.																			
<a href="#">CAIXA IMPULSE 2015</a>	FLCX	Sin especificar.	Máximo 56.000 €	CaixaImpulse ofrece un programa de acompañamiento experto y una aportación económica para la elaboración y ejecución de un plan de valorización de los activos protegidos o protegibles resultado de una investigación en ciencias de la vida, medicina y salud, así como para la elaboración de un plan de comercialización. El programa tendrá lugar en Barcelona, del 14 de septiembre de 2015 al 26 de febrero de 2016, y la implementación del plan de valorización debe desarrollarse en los 12 meses posteriores a la finalización del programa.																			
<a href="#">JPI HDHL MALNUTRITION IN THE ELDERLY KNOWLEDGE HUB 2015</a>	ISCIH	Dos años.	Aportación en especie, no superior a 50.000€	Convocatoria dirigida a grupos de investigación de un CIBER, CNIC o Instituto de Salud cuyo objetivo es apoyar acciones transnacionales de networking para facilitar e incrementar la comunicación, la cooperación y la coordinación internacional entre investigadores, grupos y centros de investigación para formar una red en el campo de la malnutrición en personas de edad avanzada.																			
<a href="#">CALL FOR INTEGRATING SOCIETY IN SCIENCE AND INNOVATION 2015</a>	CE	Sin especificar	Según topic	Esta convocatoria pretende alinear los intereses y los valores de los ciudadanos en general con las actividades y políticas de ciencia, tecnología, investigación e innovación, fomentando la "Investigación e Innovación Responsable". Los topics que se abren en esta convocatoria son los siguientes: ISSI-1-2015: Pan-European public outreach: exhibitions and science cafés engaging citizens in science ISSI-3-2015: Knowledge Sharing Platform ISSI-4-2015: On-line mechanisms for knowledge-based policy advice ISSI-5-2015: Supporting structural change in research organisations to promote Responsible Research and Innovation																			
<a href="#">CALL FOR MAKING SCIENCE EDUCATION AND CAREERS ATTRACTIVE FOR YOUNG PEOPLE 2015</a>	CE	Sin especificar	Entre 1.000.000 y 1.800.000 €	El objetivo de esta convocatoria aumentar el número de jóvenes que se vean atraídos por las carreras científicas e investigadoras. Mediante el topic SEAC-1-2015: Innovative ways to make science education and scientific careers attractive to young																			











CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																	
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
				el topic "INFRASUPP-2-2015: Innovative procurement pilot action in the field of scientific instrumentation" del reto social 1 del programa europeo Horizonte 2020.																		
<a href="#">ENERGY EFFICIENCY - PPP EEB AND SPIRE TOPICS 2015</a>	CE	Entre tres y cinco años.	Entre 3.000.000 y 5.000.000€	Esta ayuda de entre tres y cinco millones de euros tiene como objetivo cumplir con la Directiva sobre la Eficiencia Energética de los edificios antes de final del año 2020. Las propuestas bajo el topic "EE-02-2015: Buildings design for new highly energy performing buildings" deberán proponer proyectos innovadores de diseño de edificios energéticamente eficientes energéticamente que integren energías renovables en sus instalaciones y que sean contribuidores activos a la producción de energía y la calidad medioambiental.																		
<a href="#">E-INFRASTRUCTURES 2014</a>	CE	Sin especificar	Según topic	Convocatoria que tiene como objetivo garantizar una capacidad de liderazgo mundial en materia de formación de redes, informática y datos científicos. Con esta convocatoria se pretende financiar acciones bajo los siguientes topics: EINFRA-5-2015 - Centres of Excellence for computing applications: Acciones relacionadas con el establecimiento de un número limitado de Centros de Excelencia que garantice la competitividad de la UE en la aplicación de la computación de Alto Rendimiento (HPC). EINFRA-9-2015 - e-Infrastructures for virtual research environments (VRE): Pretende lograr mayor colaboración, eficiencia, productividad y creatividad entre los investigadores gracias a un acceso fiable y fácil al acceso y reutilización de datos.																		
<a href="#">SUPPORT TO INNOVATION, HUMAN RESOURCES, POLICY AND INTERNATIONAL COOPERATION 2015-1</a>	CE	Tres años.	Sin especificar	Esta convocatoria dirigida a escuelas, universidades y comunidades científicas financia, bajo el topic "INFRASUPP-4-2015: New professions and skills for e-infrastructures" la preparación de personal y el desarrollo de planes de estudios adecuados, formación y habilidades para profesiones emergentes dedicadas al ámbito de la investigación como operarios o técnicos de infraestructuras electrónicas, tecnólogos de búsquedas electrónicas, científicos de datos o "bibliotecarios de datos" que formen parte de un equipo de investigación o de apoyo a los equipos de investigación.																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						











CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015														
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
				Pública, Alimentación y Medio Ambiente e Historia, Legislación y Bioética. Se establecen distintas modalidades de participación.															
<a href="#">WOMEN IN SCIENCE AWARD 2016</a>	EMBO	Sin especificar	10.000 €	Iniciativa conjunta de la Organización Europea de Biología Molecular (EMBO) y la Federación Europea de Sociedades Bioquímicas (FEBS), cuyo objeto es premiar a investigadoras excelentes que desarrollen su investigación en Europa en cualquier área de las ciencias biológicas, con la finalidad de que se conviertan en modelos de inspiración para futuras generaciones de mujeres en la ciencia.															
<a href="#">PREMIO DOCTOR JOSEP FONT 2015</a>	MM	Sin especificar	3.000 €	Galardón para el médico primer firmante de un trabajo original de investigación médica publicado en una revista nacional o extranjera durante el año 2014 con un Factor de Impacto igual o superior a 3, el cual tenga una aplicación potencial en la práctica médica.															
<a href="#">PREMIOS SEDENE 2015</a>	SEDENE	Sin especificar	Según modalidad	Convocatoria de premios sobre enfermería neurológica dirigidos a socios de SEDENE, de los que destacamos las siguientes modalidades: A los mejores casos clínicos interactivos. Al mejor proyecto de investigación en enfermería neurológica. Al mejor trabajo científico en el área de la enfermería neurológica.															
<a href="#">PREMIO BIENAL RAMÓN TRIAS FARGAS DE INVESTIGACIÓN SOBRE EL SÍNDROME DE DOWN 2015</a>	FCD	Sin especificar	6.000 €	Premio de investigación al mejor trabajo científico inédito realizado en España sobre temas médicos relacionados con el síndrome de Down (genéticos, perinatólogos o médicos en general, quedando excluido el diagnóstico prenatal), con el objetivo de promover la investigación científica en dicho campo.															
<a href="#">AACR AWARD FOR OUTSTANDING ACHIEVEMENT IN CHEMISTRY IN CANCER RESEARCH 2015</a>	AACR	Sin especificar	10.000 \$	Este galardón, al que se puede optar por nominación de terceros, reconoce un proyecto de investigación química sobresaliente e innovador que hayan supuesto importantes contribuciones a los campos de investigación básica, investigación traslacional, diagnóstico, prevención o tratamiento del cáncer.															
<a href="#">PREMIOS PRISMAS 2015</a>		Sin especificar	Según modalidad	Galardón que premia y pone en valor el trabajo de divulgación científica desarrollado por profesionales que, desde diferentes ámbitos, dedican sus esfuerzos a acercar la ciencia a los ciudadanos. Los trabajos presentados como candidatos a los premios versarán sobre cualquier tema en relación con las ciencias, tanto en aspectos generales, como en cualquiera de sus ramas o aplicaciones prácticas. Se establecen siete modalidades de participación: a videos, a sitios web y redes sociales, a textos inéditos, a libros editados, a artículos periodísticos, a trabajos en radio, y especial del jurado.															
<a href="#">EXCELLENT PAPER IN NEUROSCIENCE AWARD 2015</a>	ISCIH	Sin especificar	3.000 €	Galardón anual al mejor artículo de investigación publicado en 2014 en el campo de las neurociencias por jóvenes investigadores, menores de 35 años y que, en caso de tener título de doctorado, lo hayan obtenido en los cinco años anteriores a la publicación del artículo.															
<a href="#">PFIZER OPTHALMICS CARL CAMRAS TRANSLATIONAL RESEARCH AWARDS 2015</a>	ARVO	Sin especificar	12.000 \$	Convocatoria de tres premios, otorgado a investigadores menores de 45 años en etapas tempranas de su carrera investigadora en el campo de la oftalmología, como reconocimiento por logros científicos excelentes a partir de los cuales se puedan desarrollar aplicaciones clínicas.															

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																			
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic								
<a href="#">DR. ROGER VOGEL AWARD FOR PHARMACEUTICAL RESEARCH 2015</a>	ARVO	Sin especificar	10.000 \$	Convocatoria de un premio en reconocimiento a la investigación con repercusión en el desarrollo de tratamientos farmacéuticos para oftalmología, por el descubrimiento o desarrollo de fármacos para el tratamiento de enfermedades oculares, dirigido a socios de ARVO.																				
<a href="#">PREMIO AEFA A LA CALIDAD E INNOVACIÓN 2015</a>	AEFA	Sin especificar	3.000 €	Con el objetivo de promover y desarrollar las actividades de investigación y difundir los conocimientos generados en las mismas se convoca la concesión de un único premio económico y la entrega de un diploma acreditativo a cada uno de los autores para el mejor trabajo de carácter científico sobre: "Desarrollo y/o evaluación de nuevos biomarcadores de interés para el laboratorio clínico".																				
<a href="#">PREMIO DIRECTIVO SANITARIO 2015</a>	SESIDA	Sin especificar	5.000 €	El objetivo del premio es reconocer la labor de aquel directivo-gestor sanitario español socio de SEDISA desde antes del 1 de enero de 2014, que a lo largo de este último año haya destacado en su destino profesional, mediante la evaluación de los hitos conseguidos en gestión sanitaria en el año 2014. Dirigido a socios de SEDISA.																				
<a href="#">PREMIOS AD QUALITATEM 2015</a>	FAQ	Sin especificar	6.000 €	Galardones que reconocen la labor de los profesionales del sector sociosanitario público o privado y de las instituciones y organismos colegiales que trabajan en proyectos de calidad e innovación en el sector. Se establecen cuatro categorías: 1. Al mejor proyecto ejecutado de Calidad, Innovación o Responsabilidad Social Corporativa de un Servicio Hospitalario, Equipo Socio-sanitario o Equipo de Atención Primaria o Centro Sociosanitario en 2014. 2. A la Institución Sociosanitaria u Órgano Colegial con el mejor proyecto ejecutado en materia de Calidad, Innovación o Responsabilidad Social Corporativa en el 2014. 3. Al mejor proyecto ejecutado en TIC de Sanidad. 4. Al mejor proyecto ejecutado de programas de Atención al Paciente.																				
<a href="#">AACR RICHARD AND HINDA ROSENTHAL MEMORIAL AWARD 2015</a>	AACR	Sin especificar	10.000 \$	Este galardón pretende dar reconocimiento a investigadores menores de 50 años que hayan hecho, o sean prometedores para hacer pronto, una notable contribución a la mejora de la atención clínica en el campo del cáncer.																				
<a href="#">AACR AWARD FOR OUTSTANDING ACHIEVEMENT IN CANCER RESEARCH 2015</a>	AACR	Sin especificar	5.000 \$	Este galardón pretende premiar a investigadores jóvenes, menores de 40 años, por sus logros relacionados con la investigación del cáncer.																				
<a href="#">AACR JOSEPH H BURCHENAL MEMORIAL AWARD FOR OUTSTANDING ACHIEVEMENT IN CLINICAL CANCER RESEARCH 2015</a>	AACR	Sin especificar	10.000 \$	Este galardón pretende reconocer logros sobresalientes en investigación clínica del cáncer.																				
<a href="#">AACR MARGARET FOTI AWARD FOR LEADERSHIP AND EXTRAORDINARY ACHIEVEMENT IN CANCER RESEARCH 2015</a>	AACR	Sin especificar	10.000 \$	Este galardón pretende premiar a individuos comprometidos con la prevención y la cura del cáncer, cuyos extraordinarios logros en la investigación del cáncer y su liderazgo hayan tenido un gran impacto. Tales logros incluyen contribuciones a la aceleración de los avances en la investigación del cáncer, la sensibilización nacional o internacional sobre la investigación del cáncer, u otras manifestaciones de un compromiso sostenido de lucha contra el cáncer.																				



CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
				participación en actividades de la SEMI (participación en Grupos de Trabajo, Escuela de Verano, cursos de formación), etc.																			
<a href="#">THE HARRINGTON PRIZE FOR INNOVATION IN MEDICINE 2016</a>	ASCI	Sin especificar	20.000 \$	Galardón al que se podrá concurrir a través de la nominación de terceros, dirigido a médicos-científicos que han permitido a la ciencia avanzar mediante logros notables en cuanto a innovación, creatividad y potencial para la aplicación clínica. Todos los candidatos deben ser investigadores posdoctorales.																			
<a href="#">PREMIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMERÍA 2015</a>	HUMV	Sin especificar	5.000 €	Galardón que pretende fomentar la participación de los profesionales de enfermería en la elaboración y desarrollo de proyectos de investigación sobre la práctica enfermera, en cualquiera de sus vertientes: asistencial, docente o de gestión. Los proyectos serán presentados por grupos de investigación noveles esto es, aquellos en los que el Investigador Principal no lo haya sido previamente en proyectos que hayan obtenido financiación competitiva.																			
<a href="#">PREMIOS METAS DE ENFERMERÍA 2015</a>	GE	Sin especificar	6.000€	Galardón que reconoce la excelencia de trabajos de investigación inéditos realizados por profesionales de la enfermería de cualquier país que podrán versar sobre cualquier área de conocimientos de la enfermería. La participación puede ser a título individual o colectivo.																			
<a href="#">PREMIO SANITAS M.I.R. 2015</a>	FS	Sin especificar	12.100 €	Galardón cuyo objetivo es premiar al Médico Interno Residente que más haya destacado durante su formación especializada. Podrán optar a este premio todos los médicos residentes que finalicen su periodo de formación de postgrado, por la vía MIR, en el período 2015, en cualquier hospital docente del territorio español.																			
<a href="#">PREMIO SANITAS DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES 2015</a>	FS	Sin especificar	6.000 €	El Premio Fundación Sanitas de Investigación en Enfermedades Cardiovasculares quiere reconocer a médicos residentes que estén en su último año de formación MIR en cualquier especialidad en España, con espíritu investigador, que hayan publicado, como primer o segundo firmante, un trabajo de investigación en el área de las enfermedades cardiovasculares con aplicación potencial en la práctica clínica.																			
<a href="#">EPILEPSY INNOVATION SEAL OF EXCELLENCE AWARD 2015</a>	EF	Sin especificar	25.000 \$	Este galardón constituye un reconocimiento internacional a proyectos de innovación en el ámbito de la investigación sobre epilepsia, con el fin de ayudar a acelerar el proceso de trasladar la investigación desde el laboratorio al paciente.																			
<a href="#">PREMIOS LIBERBANK DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA DEL DEPORTE 2015</a>	UNIOVI	Sin especificar	1.500; 3000 ó 6.000 €	Galardones que reconocen públicamente la labor realizada por investigadores españoles e incentiva las iniciativas de investigación de excelencia en el ámbito de la Medicina del Deporte.																			
<a href="#">PREMIOS A LA INVESTIGACIÓN 2015</a>	RADE	Sin especificar	Según modalidad	Galardones destinados a reconocer la excelencia de las tesis doctorales que hubieran obtenido la calificación de sobresaliente cum laude. Se establecen varias categorías, destacando las de interés para los profesionales del SSPA siguientes: Premio Ciencias de la Vida y de la Salud/ Premio Ciencias Experimentales y Tecnológicas/ Premio Juan Abelló Pascual I (Bioquímica)/ Premio Juan Abelló Pascual II (Métodos analíticos en Bioquímica)/ Premio Laboratorios Ovejero (Microbiología e Inmunología microbiana).																			

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																			
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic								
<a href="#">PREMIO PSICOFUNDACIÓN JÓVENES PSICÓLOGOS EMPRENDEDORES 2015</a>	PSICOFUN	Sin especificar	3.000 €	Este galardón tiene por objetivo fomentar la iniciativa, la creatividad e innovación de los jóvenes psicólogos españoles y de los países latinoamericanos, menores de 35 años, para que surjan ideas novedosas tanto para la investigación como para la aplicación de la ciencia psicológica. El premio tiene dos categorías: Iniciativa investigadora e Iniciativa emprendedora empresarial.																				
<a href="#">PREMIOS BEST IN CLASS 2015</a>	CINFS	Sin especificar	Sin especificar	Galardones cuyo fin es dinamizar la integración de la Calidad Asistencial en la gestión de los hospitales y centros sanitarios españoles. Se reconocerá públicamente al mejor centro de Atención Primaria, al mejor hospital y a los mejores servicios y unidades, tanto públicos como privados, que buscan la excelencia en la atención que prestan a sus pacientes. Los premios se dividen en: - Premios sujetos a ICAP (Índice de Calidad Asistencial al Paciente). Formado por Premios Best in Class al mejor Hospital en Atención al Paciente, en Atención al Paciente en áreas específicas y al Mejor Centro en Atención Primaria. - Premio al mejor Proyecto e-Salud Gestión Hospitalaria (no admite presentación, los candidatos son elegidos por la organización de los premios).																				
<a href="#">AAL PROJECT AWARD 2015</a>	ISCIH	Sin especificar	5.000 €	Este galardón reconoce al proyecto más prometedor del Programa Active and Assisted Living (AAL), que haya comenzado antes del 1 de septiembre de 2014 y demuestre innovación, con un enfoque centrado en el ser humano y con potencial de mercado. Los tres finalistas presentarán su proyecto en el AAL Forum 2015 el 24 de septiembre de 2015.																				
<a href="#">PREMIOS SEVERO OCHOA 2015</a>	FFI	Sin especificar	40.000 €	Galardón de concesión bienal que reconoce la labor de investigadores españoles que realicen trabajos y proyectos en una línea definida de Investigación Biomédica.																				
<a href="#">IMPACTO SALUD 2015</a>	ASHOKA	Dos meses.	7.000 €	El propósito de este programa es seleccionar y acelerar cinco proyectos de carácter innovador enfocados en la mejora de la calidad de la atención al paciente, y premiar económicamente a uno de ellos. Se valorarán especialmente los proyectos orientados a los pacientes oncológicos.																				
<a href="#">PREMIO CÁTEDRA INYCOM 2015</a>	UNIZAR	Sin especificar	3.000 €	Convocatoria dirigida a estudiantes de máster o doctorado de universidades españolas que presenten trabajos originales y no publicados, sobre la aplicación de las Tecnologías de Información y Comunicación (TICs) a las Ciencias de la Salud.																				
<a href="#">PREMIOS REINA LETIZIA DE REHABILITACIÓN Y DE INTEGRACIÓN 2015</a>	RPSD	Sin especificar	25.000 €	La finalidad de estos premios es recompensar una labor continuada, llevada a cabo en un periodo de tiempo no inferior a diez años, de investigación científico-técnica en el campo de la rehabilitación de la discapacidad, en sus distintas facetas, y en orden a la integración de las personas en la sociedad. Se entregarán dos premios, uno destinado a la candidatura española y otro a la candidatura de los otros países que resulte galardonada.																				
<a href="#">PREMIOS DE INVESTIGACIÓN 2015</a>	UDC	Sin especificar	12.000 €	Galardones de carácter bianual cuyo objeto es apoyar e impulsar las labores de investigación realizadas en el ámbito universitario y en el mundo empresarial en salud, premiando trabajos originales e inéditos de diferentes ámbitos del conocimiento por investigadores o equipos de investigación españoles o extranjeros. Premio González Llanos, investigación en ingeniería naval.																				



Av. Américo Vespucio 5, bloque 2, 2ª planta  
Parque Científico y Tecnológico Cartuja  
41092 Sevilla

Tel. +34 954 71 22 56  
Fax. +34 955 04 04 57

difusion.convocatorias.fps@juntadeandalucia.es

www.juntadeandalucia.es/fundacionprogresoysalud/investigamas





CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																					
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic										
				Premio Concepción Arenal, investigación en humanidades. Enxeñeiro Comerma, investigación ingeniería industrial. Antonio Usero, Investigación en salud.																						
<a href="#">PREMIOS INVESTIGACIÓN CLÍNICA Y BÁSICA EN NEFROLOGÍA 2015</a>	FRIAT	Sin especificar	12.000 €	Galardón que reconoce trabajos que describan y resuman investigaciones en las siguientes categorías: Básicas o experimentales: mejorar el conocimiento de la morfología y fisiología normal del riñón, y sobre la etiología, patogenia, fisiopatología o tratamiento de sus alteraciones patológicas. Clínicas o aplicadas: mejorar el conocimiento y tratamiento de las patologías propias del riñón o asociadas a las funciones renales.																						
<a href="#">PREMIO DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMERÍA NEFROLÓGICA 2015</a>	FRIAT	Sin especificar	3.000 €	Galardón que reconoce trabajos que describan y resuman investigaciones de la especialidad médica de nefrología llevadas a cabo por profesionales de la enfermería.																						
<a href="#">ROLEX AWARDS 2016</a>	ROLEX	Sin especificar	Según modalidad	Los Rolex Awards se otorgan a proyectos actuales o previstos para ser llevados a cabo en cualquier lugar del mundo por su capacidad de mejorar la vida o proteger el patrimonio natural y cultural del mundo. Se otorgarán cinco Laureate Awards y cinco Young Laureate Awards (candidatos jóvenes de edad comprendida entre 18 y 30 años). Reconocen cinco áreas de trabajo: Tecnología aplicada, Herencia cultural, Medioambiente, Exploración y descubrimiento, Ciencia y Salud.																						
<a href="#">PREMIO DE INVESTIGACIÓN DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS DEL HUEVO 2015</a>	IEH	Máximo dos años.	10.000 €	Con el objetivo de fomentar la investigación, el desarrollo y la divulgación de cuantos aspectos conciernen al huevo en su relación con la alimentación, la nutrición, la salud pública y los factores que condicionan la calidad en su producción y transformación se convoca un premio cuyo objeto es reconocer al autor o autores cuyo trabajo (proyectos de investigación, tesis doctorales, publicaciones...), sean realizados en centros españoles y estén relacionados con alguno de los siguientes temas: composición, calidad, uso y consumo y sostenibilidad en la producción de huevo y ovoproductos. A este premio pueden presentarse tanto trabajos finalizados como proyectos a desarrollar (de duración máxima de dos años).																						
<a href="#">PREMIO DR. CARLES MARTÍ HENNEBERGH A LA TRAYECTORIA CIENTÍFICA 2015</a>	IDNN	Sin especificar	20.000 €	Premio a la labor de un científico de nacionalidad española, residente en España y que desarrolle o haya desarrollado una actividad en las áreas de Alimentación, Nutrición y Salud en sus aspectos básico, clínico y aplicado.																						
<a href="#">PREMIO REINA LETIZIA DE TECNOLOGÍAS DE LA ACCESIBILIDAD 2015</a>	RPSD	Sin especificar	Máximo 20.000 €	La finalidad de este premio es recompensar bien una labor continuada de una persona física o jurídica inscrita en el territorio español llevada a cabo en un periodo de tiempo no inferior a cinco años, o premiar un proyecto con perspectiva de continuidad, en ambos casos siempre en el campo de la accesibilidad a las tecnologías de la información y la comunicación para las personas con discapacidad apoyando la igualdad de oportunidades y la inclusión tecnológica.																						
<a href="#">PREMIO MEJOR ARTICULO EN EPIDEMIOLOGIA 2015</a>	SEE	Sin especificar	1.000€, y dos accésit dotados de 500€.	Premio al mejor artículo original en epidemiología. Publicado a lo largo del 2014 (según su fecha de publicación definitiva), referido a cualquier tema de los que se incluyen en el ámbito de la Epidemiología. El artículo podrá haber sido editado en cualquier soporte, en publicaciones indexadas y en cualquiera de las lenguas españolas o inglés. Cuya población de estudio esté compuesta total o parcialmente por población española. Cuyo primer firmante sea miembro de la Sociedad Española de Epidemiología y no sea un miembro de la Junta Directiva.																						

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																	
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
<a href="#">PREMIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMERÍA 2015</a>	ASOMIEN	Máximo dos años.	1.500€.	Premio cuyo objetivo es fomentar la elaboración y desarrollo de Proyectos de Investigación en Enfermería durante un periodo máximo de dos años.																		
<a href="#">PREMIO FRONTERA DEL CONOCIMIENTO 2015</a>	FBBVA	Sin especificar	400.000 €/ categoría.	Con el objetivos de reconocer la investigación básica y la creación de excelencia, plasmada en avances teóricos, modelos y perspectivas fundamentales para entender el mundo natural, social y artificial o tecnológico, así como innovaciones y desarrollos tecnológicos, y la creación de obras, estilos artísticos e interpretativos en la música clásica de nuestro tiempo. Se contemplan ocho categorías de premios, divididos en tres ejes. Uno de ellos enfocado en el reconocimiento a la investigación científica y tecnológica, en las áreas de las Ciencias Básicas, la Biomedicina, la Ecología y Biología de la Conservación, las Tecnologías de la Información y la Comunicación, y la Economía, Finanzas y Gestión de Empresas. Galardón a través de nominación de terceros.																		
<a href="#">EU PRIZE FOR WOMEN INNOVATORS 2016</a>	CE	Sin especificar	Entre 30.000 y 100.000€	Esta convocatoria tiene como objetivo premiar a mujeres emprendedoras e innovadoras con resultados de investigación susceptibles de comercializar, para impulsar su carrera investigadora y orientarla al ámbito comercial. El premio no está dirigido a financiar I+D en un futuro, sino al reconocimiento de los resultados obtenidos.																		
<a href="#">PREMIO AL COMPROMISO SOCIAL PFIZER 2015</a>	PFIZER	Sin especificar	5.000€/categoría.	Galardones cuyo objetivo es reconocer la labor realizada por entidades y organizaciones, públicas o privadas, que trabajan dentro del ámbito social y centran su actividad en el apoyo y el fomento de la salud, con el fin de concienciar y transmitir a la población la importancia de adquirir hábitos de vida saludables. Se establecen cuatro modalidades de participación. Todos los proyectos candidatos deben haber comenzado antes de octubre de 2014, y demostrado objetivos concretos.																		
<a href="#">PREMIO VODAFONE A LA INNOVACIÓN EN TELECOMUNICACIONES 2015</a>	FVE	Sin especificar	20.000 €.	Galardones cuyo objeto es incentivar el desarrollo y la innovación tecnológicas, tanto en su fase de estudio como en el de su puesta al servicio de la sociedad. Se podrán presentar todas aquellas personas físicas o jurídicas que lo consideren, tanto de forma individual como conjunta o con trabajos en equipo que desarrollen los proyectos en España. Los premios se dividen en tres categorías: Premio al desarrollo de "Aplicación Mobile For Good"/ Premio al proyecto de "M2M Mobile For Good"/ Premio al "Solución TIC Mobile for Good".																		
<a href="#">PREMIO JAIME ALBERT SOLANA 2014</a>	FEAFES	Sin especificar	6.000€.	Galardón que reconoce la labor realizada por instituciones y particulares en cuanto a acciones e investigaciones que favorecen el conocimiento de la enfermedad mental en el campo sanitario, social, laboral y/o legal así como aquellas que propicien la mejora de la imagen social de las personas con problemas de salud mental.																		
<a href="#">WILEY PRIZE IN BIOMEDICAL SCIENCES 2015</a>	TWF	Sin especificar	35.000 \$.	El objetivo de este premio, al que se puede optar mediante la nominación de terceros, es reconocer la investigación básica o aplicada en ciencias de la vida que destaque por su excelencia, originalidad e impacto en la comprensión de sistemas y procesos biológicos. El galardón puede reconocer una contribución concreta o una trayectoria científica que demuestran el liderazgo del nominado en el desarrollo de conceptos de investigación o su aplicación clínica.																		

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																	
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic						
<a href="#">XIII PREMIO NUTRICIA DE INVESTIGACIÓN SEGG 2015</a>	SEGG	Máximo tres años.	6.000 €.	Galardón al mejor proyecto de investigación en Geriatria y/o Gerontología, entre los que serán considerados preferentes los temas epidemiológicos, fisiopatológicos y clínicos relacionados con la desnutrición, que deberá de estar finalizado en un plazo máximo de tres años. Al menos el 50% de los autores, incluido siempre el investigador principal, deberán ser socios de la S.E.G.G.																		
<a href="#">PREMIOS ALBERT JOVELL 2015</a>	JANSSEN	Sin especificar	Entre 1.500 y 3.000€	Convocatoria de siete galardones cuyo objeto es potenciar, fomentar y divulgar todas aquellas actividades encaminadas a mejorar los resultados en salud de los pacientes de España. Premio "Mejor campaña de prevención" desarrollada por asociaciones de pacientes, ONG o fundaciones 2. Premio "Mejor formación dirigida a pacientes y/o familiares" desarrollada por asociaciones de pacientes, ONG o fundaciones Premio "Mejor formación dirigida a pacientes y/o familiares" desarrollada por sociedades científicas o colegios profesionales Premio "Iniciativa que mejore los resultados en salud de los pacientes" desarrollada por profesionales sanitarios Premio "Mejor trabajo periodístico de ámbito sanitario" Premio "Mejor campaña de sensibilización social" realizada en el ámbito universitario Premio "Mejor trayectoria profesional" a propuesta del Jurado																		
<a href="#">PREMIOS FUNDACIÓN SECOT 2015</a>	SECOT	Sin especificar	Según modalidad	Convocatoria cuyo objeto es el reconocimiento de trabajos originales e inéditos en el ámbito de la Cirugía Ortopédica y Traumatología, realizados en España por personas físicas o jurídicas. Premio a la investigación básica en Cirugía Ortopédica y Traumatología. Premio a la investigación clínica en Cirugía Ortopédica y Traumatología. Premio Mauricio y Antonio Riosalido para trabajos en Cirugía Ortopédica y Traumatología.																		
<a href="#">PRoF/UGhent AWARD 2015</a>	UG	Sin especificar	10.000€.	El objetivo de este programa es reconocer y recompensar proyectos innovadores en fase final (fase de proof-of-concept) o fase temprana de mercado (fase piloto, primera introducción en el mercado) llevados a cabo en el ámbito de la salud, el cuidado, mejora de la calidad de vida de las personas mayores.																		
<a href="#">INFLAMATION EUROPE ASPIRE RESEARCH AWARD 2015</a>	PFIZER	Sin especificar	60.000€.	El objetivo de este premio es apoyar proyectos de investigación translacionales e investigación básica, que se centran en el avance del conocimiento médico en la comprensión del papel de las vías de JAK-STAT en las enfermedades inflamatorias mediadas por inmunidad o IMID (Immune Mediated Inflammatory Disease), con especial atención al efecto de la inhibición específica de las vías de JAK-STAT en los efectos clínicos específicos examinando los resultados de eficacia y seguridad.																		
<a href="#">PREMIOS NACIONALES DE LA FAECP COVIDIEN 2015</a>	FAECP	Sin especificar	Entre 600 y 1.500 €	Galardón a los mejores trabajos de Coloproctología publicados por primera vez en cualquier revista nacional o extranjera durante 2014. Deberá haber sido realizado en Centros Sanitarios Españoles y como primer o último autor un socio de la AECP.																		
<a href="#">PREMIO HOSPAL 2015</a>	SENEFRO	Sin especificar	12.000€.	Premio al mejor proyecto presentado en el año 2015 sobre el Tema: BENEFICIOS CLÍNICOS PARA LOS PACIENTES DE DIÁLISIS. Pueden presentarse las personas con titulación Licenciado Superior, cuyo trabajo científico se desarrolle en el campo de la diálisis y uno de los firmantes sea miembro de la S.E.N. La documentación se remitirá a la secretaria de la SEN por la web.																		



CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																				
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic									
<a href="#">PREMIO EMPRENDEDORES 2015</a>	FE	Sin especificar	60.000€	Galardón que se otorgará a un proyecto empresarial cuya propuesta tenga como objeto la explotación de una innovación tecnológica, de gestión, social o ambiental. Los solicitantes pueden ser emprendedores, grupo de emprendedores, así como sociedades ya constituidas. Junto con el formulario de inscripción, los candidatos deberán enviar un vídeo en el que defiendan su proyecto.																					
<a href="#">PREMIO JOSEP MANUEL DA PENA 2015</a>	UDACEBA	Sin especificar	1.000€.	Galardón al mejor trabajo de investigación a cargo de residentes que hayan hecho la residencia durante el curso 2014-2015, de Medicina Familiar y Comunitaria de todo el Estado Español. Los trabajos podrán ser elaborados de forma individual o conjunta en el ámbito de la Atención Primaria. Se enviarán al e-mail udaceba@aceba.cat.																					
<a href="#">DANONE INTERNATIONAL PRIZE FOR NUTRITION 2015</a>	IDNN	Sin especificar	120.000€	El objetivo de este premio es apoyar y reconocer la labor llevada a cabo por un investigador o un grupo de investigación en el avance de la ciencia en el campo de la nutrición, incluyendo el descubrimiento de nuevos conceptos y campos con potencial en el desarrollo de la dieta y salud humana. Galardón con concurrencia a través de la nominación de terceros.																					
<a href="#">UNIVERSAL BIOTECH 7th INNOVATION PRIZE 2015</a>	UBIOTC	Un año.	30.000€	Galardón cuyo objeto es reconocer el talento innovador y el desarrollo de nuevos servicios o productos en el sector de la biotecnología de la salud (Biotech, Medtech, E-Health) así como incentivar la excelencia en la innovación técnica y el desarrollo de bio-industrias.																					
<a href="#">PREMIOS DE INVESTIGACIÓN FUNDACIÓN PFIZER 2015</a>	PFIZER	Sin especificar	18.000€	Se establecen dos categorías de Premios por la Fundación Pfizer: Investigación Básica. Investigación Clínica o de Salud Pública. Otorga a aquellos investigadores que dedican su esfuerzo a la búsqueda de soluciones innovadoras a favor de la salud, mediante el desarrollo científico. Optarán todos los trabajos de investigación biomédica publicados en el Science Citation Index, en 2014.																					
<a href="#">PREMIO ALCON A LA EXCELENCIA INVESTIGADORA EN GLAUCOMA 2015</a>	SEG	Sin especificar	Entre 2.000 y 4.000€	Premio que evaluará publicaciones, proyectos de investigación o tesis doctorales realizadas en el campo del glaucoma durante los años 2012, 2013 y 2014 por equipos de investigación que presenten relación contractual en el momento de la publicación del artículo y/o en los dos años previos a su publicación. Las solicitudes se podrán enviar por correo ordinario.																					
<a href="#">PREMIO DE COMUNICACIÓN Y DEPENDENCIA 2015</a>	FCASER	Sin especificar	6.000€	Premio a la comunicación en el que puede participar toda persona, empresa o entidad que haya contribuido, de manera significativa, a la información, divulgación y sensibilización de la sociedad acerca del mundo de la dependencia. La documentación a presentar irá acompañada de una copia de las piezas que se presenten al concurso.																					
<a href="#">PREMIO A LA EXCELENCIA EN LA DEPENDENCIA 2015</a>	FCASER	Sin especificar	18.000€	Premio a la excelencia en el que puede participar toda persona, empresa o entidad que haya destacado por el desarrollo de iniciativas o trabajos que hayan contribuido a dar soluciones integrales a los problemas derivados de la dependencia. Las candidaturas se presentarán por duplicado.																					
<a href="#">PREMIO I+D EN LA DEPENDENCIA 2015</a>	FCASER	Sin especificar	10.000€	Alentar y reconocer la labor de personas y entidades, dentro del ámbito universitario o instituciones, que trabajan para la integración y mejora de la calidad de vida de las personas dependientes, así como el apoyo a sus familias, contribuyendo al mismo																					



CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																			
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic								
				tiempo y, mediante su difusión, a la divulgación y sensibilización de la sociedad. Las candidaturas se presentarán por duplicado a la Fundación CASER.																				
<a href="#">PREMIO BANCO SABADELL INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA 2015</a>	FBS	Sin especificar	50.000€.	Incentivar y reconocer el trabajo de investigadores españoles de hasta 42 años con currículum destacado en el campo de la investigación biomédica y ciencias de la salud. Las propuestas serán enviadas a través de la web.																				
<a href="#">PREMIO SABADELL HERRERO A LA INVESTIGACION ECONOMICA 2015</a>	FBS	Sin especificar	30.000€.	Convocatoria dirigida a investigadores españoles menores de 40 años, con currículum destacado en el campo de la investigación económica, empresarial y social, para contribuir al análisis y formulación de alternativas que promuevan el bienestar social.																				
<a href="#">PREMIO A LA INVESTIGACIÓN EN NEONATOLOGÍA Y PERINATOLOGÍA CARMEN PEDRAZ 2015</a>	SENEO	Sin especificar	9.000€.	Galardones a trabajos de tema libre de Neonatología o Medicina Perinatal, con el objetivo de reconocer la labor científica desarrollada por investigadores miembro o agregado de la SENEo. Los trabajos se presentarán de forma completamente anónima.																				
<a href="#">PREMIO LA CAIXA DE CIENCIAS SOCIALES 2015</a>	FLCX	Sin especificar	15.000€.	Impulsar el análisis y el debate en torno a las transformaciones y los retos sociales, ambientales, tecnológicos y de salud a los que se enfrenta la sociedad contemporánea. Premiándose a investigadores vinculados con organismos públicos o privados de investigación, cuya temática de trabajo sea alguna de las siguientes: Cambio social y trayectorias vitales, Cohesión social, Educación y Ciudadanía, Salud y calidad de vida, Sociedad de la información, Urbanismo, medio ambiente y desarrollo sostenible; y Globalización, pobreza y exclusión social.																				
<a href="#">PREMIO CIENCIAS DE LA SALUD 2015</a>	FCRG	Sin especificar	Según modalidad	Galardón que consta de dos modalidades: Modalidad de INVESTIGACIÓN, premiará el trabajo de investigación original que tenga la máxima calidad y Modalidad de DIVULGACIÓN, premiará el programa audiovisual o impreso distinguido por la divulgación en calidad y cantidad de contenidos en ciencias de la salud, sobre la temática del certamen. Los candidatos serán personas físicas o equipos de investigadores que estén en posesión de titulación superior; y se remitirán seis copias de cada trabajo presentado.																				
<a href="#">GRANTS FOR INNOVATIVE DRUG DEVELOPMENT 2015</a>	BAYER	Sin especificar	5.000€	Ayuda que se otorga a aquella investigación dirigida a la identificación y el desarrollo de nuevos principios activos y pequeñas moléculas "lead" que permitan obtener nuevos fármacos que puedan de aplicación en campos como la oncología, la cardiología, la hematología y las terapias ginecológicas.																				
<a href="#">PREMIOS REY JAIME I 2015</a>	FVEA	Sin especificar	100.000€	Galardón que reconoce a aquella persona física cuya vida de trabajo e investigación haya contribuido al desarrollo significativo de la ciencia en España. Están compuestos por las siguientes modalidades: Investigación básica Economía Medicina clínica Protección del Medio Ambiente Nuevas Tecnologías Emprendedor Compromiso social																				
<a href="#">EPPENDORF &amp; SCIENCE PRIZE FOR NEUROBIOLOGY 2015</a>	EPPENDORF	Sin especificar	25.000 \$.	Premio que reconoce la labor realizada por jóvenes investigadores que en los últimos tres años en el área de la neurobiología, basándose en métodos de biología molecular y celular.																				

CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																		
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic							
<a href="#">LASKER AWARDS 2015</a>	LF	Sin especificar	25.000\$.	Premio otorgados a individuos de todas las nacionalidades que hayan realizado importantes contribuciones en el campo de la investigación médica básica o clínica, o en el servicio público. Las tres categorías de los Premios Lasker son: Investigación Médica Básica Investigación Médica Clínica Servicios Públicos	■																		
<a href="#">SCOLARSHIPS FOR DOCTORAL AND POSTDOCTORAL STUDENTS 2015</a>	DDF	No se especifica.	15.000\$	El Premio Dan David 2015 está dirigido a estudiantes de doctorado o investigadores postdoctorales cuya investigación constituya una gran promesa en el campo de la Bioinformática.	■	■	■																
<a href="#">HEINRICH WIELAND PRIZE 2015</a>	BIF	Sin especificar	100.000€.	Este prestigioso premio reconoce la labor de científicos en la investigación en moléculas biológicamente activas y sistemas, en las áreas de química, bioquímica y fisiología así como de su importancia clínica.																			■
<a href="#">PREMIOS DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA PRECLÍNICA Y CLÍNICA 2015</a>	FLILLY	Sin especificar	40.000€	El objetivo de la presente convocatoria es fomentar la investigación Biomédica de alta calidad, de carácter preclínico y clínico, mediante la concesión de Premios que reconozcan y den apoyo a trayectorias científicas de excelencia que hayan contribuido de forma significativa al desarrollo de la Biomedicina y las Ciencias de la Salud en España. La candidatura se realizará a través de nominación de terceros (personas o instituciones ámbito científico Biomédico o de las Ciencias de la Salud, o por los miembros del Consejo Científico Asesor de la Fundación Lilly).																			■
<a href="#">PREMIO DE INVESTIGACIÓN ONCOLÓGICA RAMIRO CARREGAL 2015</a>	FLR	Sin especificar	15.000€.	Galardón cuyo objetivo es reconocer el trabajo y premiar el esfuerzo y la trayectoria científica en el área de la investigación oncológica que suponga la generación, desarrollo y/o aplicación de los nuevos conocimientos biológicos y clínicos sobre el cáncer.																			■
<a href="#">PREMIOS PROFESOR BAREA A LA GESTIÓN Y EVALUACIÓN DE COSTES SANITARIOS 2015</a>	FSG	Sin especificar	Entre 1.500 y 2.000 €	Premio destinados a proyectos inéditos, finalizados o en fase avanzada de desarrollo que supongan una mejora sustancial en la gestión y evaluación de costes sanitarios. Existen varias modalidades: 1. Los Centros Sanitarios como empresas de servicios: Gestión global. 2. Proyectos multientidad. 3. Gestión de un Área de conocimiento. 4. Innovación, desarrollo y nuevas tecnologías.																			■
<a href="#">PREMIO A LA INNOVACIÓN 2014</a>	AE	Sin especificar	5.000€.	Convocatoria cuyo fin es impulsar y reconocer el esfuerzo y talento de los jóvenes emprendedores españoles (menores de 40 años) que, a través de sus invenciones, patentes e innovaciones, hayan sabido explotarlas comercialmente contribuyendo a la creación de empleo y al progreso de la sociedad.																			■
<a href="#">PREMIO REINA SOFÍA CONTRA LAS DROGAS 2014</a>	CREFAT	Sin especificar	6.000€.	Premios dirigidos a trabajos que versen sobre cuestiones relacionadas con las drogodependencias en las siguientes modalidades: "Labor Social", "Medios de Comunicación Social", "Prevención en el ámbito Educativo y Comunitario" e "Investigación y ensayo".																			■
<a href="#">PREMIOS THEA-SEG DE INVESTIGACIÓN EN OFTALMOLOGÍA A LAS MEJORES PUBLICACIONES EN GLAUCOMA 2014</a>	SEG	Sin especificar	Entre 500 y 1.500€.	Galardones a las mejores publicaciones que hayan tenido como objetivo mejorar el conocimiento del glaucoma, su diagnóstico, tratamiento médico, quirúrgico tanto en ámbitos de investigación clínica como básica, realizados por oftalmólogos españoles o extranjeros que hayan desarrollado el trabajo que presentan en un centro en España y cuyo firmante principal sea socio de la SEG.																			■

Ene Feb Mar Abr May Jun Jul Ago Sep Oct Nov Dic



CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015																					
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic										
<a href="#">PREMIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN ONCOLÓGICA MARÍA JULIA CASTILLO 2014</a>	FBA	Sin especificar	6.000€.	Convocatoria con objeto de promover la investigación oncológica general, apoyar el desarrollo científico de la oncología española y reconocer la labor realizada en tal sentido por los investigadores a través de un premio al mejor trabajo publicado por un investigador español como primer firmante en revista nacional o internacional de reconocido prestigio en el ámbito de la oncología básica o clínica en el período de tiempo comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2014.																						
<a href="#">SCIENTIFIC GRAND PRIZE 2015</a>	FLD	Sin especificar	500.000€	Galardón que se otorga anualmente a un investigador que haya hecho grandes contribuciones en los campos de la biología, la medicina y la fisiología cardiovascular, en los cuales se incluyen aportaciones en la biología del desarrollo y clínica, la genética, la epidemiología, la farmacología y las terapias del sistema cardiovascular.																						
<a href="#">EPPENDORF AWARD FOR YOUNG EUROPEAN INVESTIGATORS 2015</a>	EPPENDORF	Sin especificar	20.000€	El premio para jóvenes investigadores está dirigido a jóvenes investigadores europeos menores de 35 años que hayan obtenido logros importantes en el campo de la investigación biomédica basada en métodos de biología molecular.																						
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic										





CONVOCATORIA	ENTIDAD	DURACIÓN	CUANTÍA	RESUMEN	PLANIFICACION 2015											
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic

## Plataformas

<a href="#">ACCIONES DE DINAMIZACIÓN REDES DE EXCELENCIA 2015</a>	MINECO	Dos años.	Sin especificar	<p>Esta convocatoria pretende fomentar la creación y el desarrollo de redes de grupos de investigación otorgando financiación para el desarrollo de actividades conjuntas, contribuyendo a la mejora de la calidad científica a nivel nacional e internacional, especialmente en el contexto del Espacio Europeo de Investigación. Las ayudas tendrán una duración de dos años, y se distinguen cuatro tipos de redes: a) Redes Temáticas, b) Redes CONSOLIDER, c) Redes ICTS, d) Redes Estratégicas.</p>												
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic

# Calendario de Convocatorias **2015**

## **oportunidades de FINANCIACIÓN** para la **I+D+I EN SALUD**

### **Fundacion Progreso y Salud**

Av. Américo Vespucio 5 · bloque 2 · 2ª planta  
Parque Científico y Tecnológico Cartuja  
41091 Sevilla

Tel. +34 954 71 22 56

Fax. +34 955 04 04 57

[difusion.convocatorias.fps@juntadeandalucia.es](mailto:difusion.convocatorias.fps@juntadeandalucia.es)

[www.juntadeandalucia.es/fundacionprogresoysalud/investigamas](http://www.juntadeandalucia.es/fundacionprogresoysalud/investigamas)



@comunicacionfps