

Ayudas y becas

Planes especiales

En 1984 se cumplió el cuarto y último año previsto para los Planes Especiales iniciados en 1981, en los que se han pretendido abordar tres áreas de las ciencias experimentales y sociales, y que vinieron a sustituir a las anteriores convocatorias generales de becas de la Fundación Juan March.

Con esta nueva modalidad de ayuda al estudio y la investigación se quiso evitar la dispersión de esfuerzos, concentrando las áreas objeto de estas becas en los tres campos siguientes: Biología Molecular y sus Aplicaciones, Autonomías Territoriales y Estudios Europeos.

A la vista de los resultados obtenidos con el primero de los Planes citados, el de Biología Molecular y sus Aplicaciones, la Fundación Juan March acordó, al finalizar el año 1984, prorrogar este programa durante un nuevo cuatrienio.

PLANES ESPECIALES EN 1984	SOLICITANTES	BECARIOS
Biología Molecular y sus Aplicaciones:		
— España	9	4
— Extranjero	50	16
Autonomías Territoriales:		
— Extranjero	22	3
Estudios Europeos:		
— España	21	5
— Extranjero	45	9
TOTAL	147	37
Nota: Seis de las solicitudes presentadas en 1984 por los becarios de los Planes de Autonomías Territoriales y Estudios Europeos fueron objeto de fallo por los jurados correspondientes en 1985.		

BIOLOGIA MOLECULAR Y SUS APLICACIONES

El Plan de Biología Molecular y sus Aplicaciones cumplió en 1984 su cuarto año, desde que se iniciase en 1981 con el propósito de contribuir al desarrollo de este ámbito científico, en razón de su importancia intrínseca, su potencial de crecimiento, su amplia gama de repercusiones y su grado actual de desarrollo en España. Este Plan promueve la citada especialidad a través de dos vías concretas: la formación de personal investigador especializado y el intercambio de conocimientos entre los distintos grupos o laboratorios que se dedican a esta materia en España o en el extranjero. En 1984 la Fundación acordó prorrogar este Plan durante otros cuatro años, a la vista de los satisfactorios resultados obtenidos en el primer cuatrienio.

Caben en este Plan solicitudes de especialistas muy diversos: biólogos, médicos, farmacéuticos, químicos, físicos, ingenieros, veterinarios, matemáticos, etc., siempre que los trabajos a realizar versen sobre Biología Molecular y sus Aplicaciones.

La convocatoria de estas Becas se caracteriza por ser abierta —sin fechas prefijadas de presentación de instancias y con reuniones periódicas del jurado— y por ofrecer becas de larga y corta duración, tanto en España como en el extranjero, siempre de carácter postdoctoral.

La dotación de las becas aumentó, a partir de marzo de 1984, a 80.000 pesetas mensuales para trabajos en España (antes, 70.000 pesetas); y a 1.150 dólares USA mensuales (antes, 1.000 dólares), más gastos de viaje, para los trabajos en el extranjero. En las becas en España existe, además, la posibilidad de una dotación paralela en favor de los centros y laboratorios donde se vayan a desarrollar los trabajos objeto de las becas, y como contribución a los gastos que éstos puedan originar. Dicha dotación se fijó en 1984 a razón de un máximo de 150.000 pesetas anuales.

Este Plan tiene como precedente el Plan Especial de Biología, con el que en años anteriores se promovieron investigaciones en Genética, Neurobiología, Especies y Medios Biológicos Españoles y Métodos Físicos aplicados a la Biología.

A continuación se relacionan los beneficiarios del Plan de Biología Molecular y sus Aplicaciones durante 1984, así como sus respectivos proyectos de investigación. El jurado encargado de la selección y seguimiento de los trabajos durante ese año fue el siguiente:

JURADO

Enrique Cerdá Olmedo

Director del Departamento de Genética de la Facultad de Biología de la Universidad de Sevilla.

Francisco García Olmedo

Catedrático de Bioquímica y Química Agrícola de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de Madrid.

Rafael Sentandreu Ramón

Catedrático de Microbiología de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Valencia.

Juan A. Subirana Torrent

Director de la Unidad Química Macromolecular del Consejo Superior de Investigaciones Científicas de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

Eladio Viñuela Díaz

Profesor de Investigación del Centro de Biología Molecular del C.S.I.C.-Universidad Autónoma de Madrid.

CONSULTOR**César Milstein**

Premio Nobel de Medicina 1984.

Director de la Subdivisión de Inmunología Molecular del Medical Research Council, de Cambridge (Inglaterra).

Becas en España

GONZALEZ CASTAÑO, José

Nació en Madrid en 1954. Doctor en Medicina y Cirugía por la Universidad Autónoma de Madrid. Profesor Adjunto de Bioquímica de la Facultad de Medicina de esta Universidad.

Estudio de los enzimas de procesamiento del precursor del tRNA^{met} iniciador humano.

Centro de trabajo: Departamento de Bioquímica de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid.

SAEZ TORMO, Guillermo

Nació en Valencia en 1955. Doctor en Medicina por la Universidad de Valencia. Profesor Ayudante en el Departamento de Bioquímica y Fisiología de la Facultad de Medicina de dicha

Universidad. Ha realizado trabajos de investigación en el Laboratorio de Investigación Metabólica de la Universidad de Oxford (Inglaterra).

Papel del ciclo Gamma-glutamilo en el transporte de aminoácidos en la placenta de la rata.

Centro de trabajo: Servicio de Bioquímica del Centro Ramón y Cajal, de Madrid.

SANCHEZ POZO, Antonio

Nació en Cuevas de San Marcos (Málaga) en 1954. Doctor en Farmacia por la Universidad de Granada y Profesor de Bioquímica en la Escuela de Perfeccionamiento Profesional de Análisis Clínicos y en el Departamento de Bioquímica de la Facultad de Farmacia, de la Universidad de Granada.

Análisis de la correlación existente entre la actividad triglicérido lipasa hepática y las subfracciones lipoproteicas de alta densidad.

Centro de trabajo: Departamento de Investigación del Centro Ramón y Cajal, de Madrid.

VERICAT SAGRISTA, Juan-Alberto
Nació en Barcelona en 1957.
Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad Autónoma de

Barcelona. Profesor Ayudante de Clases Prácticas en el Departamento de Microbiología de esta Universidad. Miembro investigador del Instituto de Biología Fundamental, de Barcelona, y coordinador de la Comisión de Servicios de dicho centro.

Clonaje de fragmentos de cDNA del virus de la fiebre aftosa en «Escherichia coli».

Centro de trabajo: Centro de Biología Molecular-Universidad Autónoma de Madrid.

Becas en el extranjero

AGUILERA LOPEZ, Andrés
Nació en Larache (Marruecos) en 1957. Nacionalizado español. Doctor en Biología por la Universidad de Sevilla. Ayudante de clases prácticas en el Departamento de Genética de la Universidad de Sevilla.

Bases del reconocimiento de los intrones de pre-ARNt de levaduras por los enzimas del «splicing».

Centro de trabajo: Departamento de Biología del California Institute of Technology en Pasadena (Estados Unidos).

CAÑAS CLEMENTE, Luis Antonio
Nació en Madrid en 1953. Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad Complutense. Becario Postdoctoral en el Instituto de Biología Celular, de Madrid.

Aislamiento de protoplastos y micropropagación «in vitro» de plántulas de olivo («Olea europaea»).

Centro de trabajo: Departamento de Histología y Radiobiología Ve-

getal de la Universidad de Ciencias y Técnicas del Languedoc en Montpellier (Francia).

FERNANDEZ SANTAREN, Juan Antonio

Nació en Madrid en 1951. Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad Complutense. Profesor Adjunto contratado en el Centro de Biología Molecular-Universidad Autónoma de Madrid.

Función de la ciclina, una proteína nuclear cuyo nivel correlaciona directamente con el estado proliferativo de células normales y transformadas.

Centro de trabajo: Laboratorio Europeo de Biología Molecular, de Heidelberg (Alemania).

GOMEZ BARRIOCANAL, Javier

Nació en Orón (Burgos) en 1954. Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad Autónoma de Madrid. Profesor en el Departamento de Virología y Genética Molecular de la Facultad de Ciencias de la citada Universidad.

Investigador en el Laboratorio de Neurobiología del Centro de Biología Molecular, de Madrid.

Estudio de los mecanismos implicados en los procesos de secreción celular.

Centro de trabajo: National Institute of Child Health and Human Development de Maryland en Bethesda (Estados Unidos).

JORDANO FRAGA, Juan B.

Nació en Santiago de Compostela (La Coruña) en 1957. Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad Autónoma de Madrid. Ha trabajado en el Centro de Biología Molecular de la citada Universidad Autónoma.

Mecanismos de control de la expresión del oncogen c-k-ras.

Centro de trabajo: Departamento de Bioquímica de la Universidad del Estado de Nueva York en Stony Brook (Estados Unidos).

LORENZO BALADO, Margarita

Nació en Madrid en 1958. Doctora en Ciencias Biológicas por la Universidad Autónoma de Madrid. Profesora Ayudante en el Departamento de Bioquímica y Biología Molecular de la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma de Madrid.

Regulación hormonal de la expresión genética de las enzimas lipogénicas en tejido glandular mamario, mediante el empleo de sondas de DNA recombinante.

Centro de trabajo: Departamento de Bioquímica del Queen's Medical Centre, de Nottingham (Inglaterra).

LORENZO PRIETO, Victor de

Nació en Madrid en 1957. Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Autónoma de Madrid. Trabaja en el Instituto de Enzimología del Consejo Superior de

Investigaciones Científicas, de Madrid.

Mecanismos moleculares de regulación del operón Aerobactina del plásmido pColV-K30.

Centro de trabajo: Departamento de Bioquímica de la Universidad de California en Berkeley (Estados Unidos).

MENDEZ CORMAN, Enrique

Nació en Madrid en 1944. Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense. Jefe de sección del Servicio de Endocrinología del Centro Especial «Ramón y Cajal».

Microsecuenciación de péptidos y proteínas en fase gaseosa a nivel de picomoles.

Centro de trabajo: Departamento de Genética Molecular del Roche Research Center de New Jersey en Nutley (Estados Unidos).

MORAN ABAD, Federico

Nació en Madrid en 1956. Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense. Profesor Encargado de Curso en el Departamento de Bioquímica de la citada Universidad.

Oscilaciones metabólicas: influencia del ruido y de la entrada variable de sustrato a partir de un modelo que considera el reciclado de producto final.

Centro de trabajo: Servicio de Química Física II de la Universidad Libre de Bruselas (Bélgica).

PONZ ASCASO, Fernando

Nació en Teruel en 1956. Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense. Becario investigador y profesor en el Departamento de Bioquímica de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de Madrid.

Base molecular de la protección cruzada entre virus vegetales.

Centro de trabajo: Universidad de California en Davis (Estados Unidos).

PORTUGAL MINGUELA, José

Nació en Barcelona en 1954. Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad de Barcelona. Becario Investigador en la Unidad Química Macromolecular, del C.S.I.C., en Barcelona.

Efecto de las drogas anticancerígenas en las transiciones conformacionales del ADN: interacción del ADN con antibióticos quinoxalinos.

Centro de trabajo: Departamento de Farmacología de la Universidad de Cambridge (Inglaterra).

REVUELTA DOVAL, José Luis

Nació en Palencia en 1955. Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad de León. Profesor Adjunto Contratado en el Departamento de Genética de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura.

Construcción de un plásmido quimérico que se replique autónomamente en «Phycomyces», y aislamiento y estudio de genes «mad» implicados en el fototropismo.

Centro de trabajo: Departamento de Biología Molecular de la Scripps Clinic and Research Foundation, de La Jolla, California (Estados Unidos).

RODRIGUEZ REY, José Carlos

Nació en Santiago de Compostela (La Coruña) en 1955. Doctor en Farmacia por la Universidad de Santiago de Compostela. Profesor Adjunto Contratado de Bioquímica de la Facultad de Medicina de la Universidad de Santander.

Estudio de las alteraciones en el gen de la apolipoproteína A-I ligadas a Ateroesclerosis e hipertrigliceridemia.

Centro de trabajo: Sir William Dunn School of Pathology de la Universidad de Oxford (Inglaterra).

SANCHEZ SERRANO, José Juan

Nació en Madrid en 1956. Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad Complutense. Trabaja en el Instituto Jaime Ferrán de Microbiología del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

Análisis de genes órgano-específicos en patata.

Centro de trabajo: Instituto Max Planck, de Colonia (Alemania).

SERRANO SALOM, Ramón

Nació en Valencia en 1948. Doctor Ingeniero Agrónomo por la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de Madrid. Desde 1975 es Colaborador Científico del Instituto de Enzimología del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, de Madrid.

Aislamiento del gen que codifica para la ATPasa de la membrana plasmática de levadura.

Centro de trabajo: Departamento de Biología del Massachusetts Institute of Technology (Estados Unidos).

VARGAS MORALES, Alberto Manuel

Nació en Granada en 1951. Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad de Granada. Profesor Adjunto en el Departamento Interfacultativo de Bioquímica de la citada Universidad.

Control hormonal de la fosforilación y defosforilación de proteínas citoplasmáticas termoestables y su relación con la proteína fosfatasa en hígado y tejido adiposo.

Centro de trabajo: Departamento de Bioquímica de la Medical School, de la Universidad de Bristol (Inglaterra).

Estancias de científicos extranjeros en España

Dentro del Plan de Biología Molecular y sus Aplicaciones, la Fundación Juan March promueve también la estancia en España de científicos extranjeros que se han destacado en investigaciones relacionadas con dicho Plan, con objeto de que mantengan contactos y reuniones científicas con investigadores españoles en centros e institutos de nuestro país. A las visitas concertadas desde 1981 —año en el que se inició el Plan de Biología Molecular y sus Aplicaciones— de doce destacados científicos, hay que añadir una nueva ayuda concertada por la Fundación para la estancia en España, en mayo de 1984, del doctor Rodrigo Bravo.

- **Rodrigo Bravo**, chileno, es Doctor en Ciencias por la Universidad de Chile y Jefe de grupo de Investigación en el Laboratorio de Biología Molecular de Heidelberg (Alemania). El doctor Bravo está considerado como un experto mundial en el análisis bidimensional de proteínas celulares.

Durante su estancia en Madrid, el doctor Bravo impartió varios seminarios en el Instituto de Inmunología y Biología Microbiana del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, sobre sus trabajos en proteínas relacionadas con el ciclo celular; y un cursillo teórico-práctico sobre «Electroforesis bidimensional con micromuestras biológicas», desarrollado en el Centro de Biología Molecular del C.S.I.C.

AUTONOMIAS TERRITORIALES

En 1984 siguió desarrollándose el Plan de Autonomías Territoriales, también de carácter cuatrienal. Estas ayudas se destinaron al estudio, dentro del área de las Autonomías Territoriales, de las siguientes áreas prioritarias: Derecho Constitucional y Administrativo, Hacienda Pública, Ordenación del Territorio, Administración de Personal, Organización de Servicios Públicos, Planificación Económica y desarrollo regional, Articulación y cooperación entre poder central, regional y local, Plurilingüismo y Política Cultural.

El propósito de estas ayudas es el de contribuir a la formación de especialistas cualificados en los distintos tipos de problemas que presenta una estructura estatal de Comunidades Autónomas, como la que describe la Constitución Española de 1978.

Dichas becas se desarrollaron en el extranjero y preferentemente en países con Administración descentralizada, regionalizada o federal; siendo los candidatos graduados universitarios de muy diversas procedencias, aunque particularmente en Derecho, Economía, Ciencias Políticas, Sociología, etc., y funcionarios y expertos en las diversas áreas que se han considerado prioritarias.

En 1984 la Fundación aumentó la dotación de estas becas de 1.000 a 1.150 dólares USA mensuales, más gastos de viaje.

A continuación se relacionan los miembros del jurado y los beneficiarios de estas becas durante ese año.

JURADO

Eduardo García de Enterría

Catedrático de Derecho Administrativo de la Universidad Complutense.

Francisco Rubio Llorente

Catedrático de Derecho Político de la Universidad Complutense.

José Luis Sureda Carrión

Catedrático de Economía Política y Hacienda Pública de la Universidad de Barcelona.

Becas en el extranjero

MARTIN CARRASCO, Francisco Javier

Nació en Badajoz en 1960. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, titulado por la correspondiente Escuela Técnica Super-

rior de Madrid. Ha colaborado en varios estudios de la Empresa Informes y Proyectos, S. A. (INYPESA), de Madrid.

Obtención del Grado Master en Ordenación del Territorio.

Centro de trabajo: Universidad de Cornell, Ithaca (U.S.A).

REQUEJO PAGES, Juan Luis

Nació en Oviedo (Asturias) en 1961. Licenciado en Derecho por la Universidad de Oviedo. Profesor Ayudante de Derecho Político en dicha Universidad, donde actualmente estudia la carrera de Ciencias Políticas y Sociología.

Jurisdicción, Democracia y Estado de las Autonomías.

Centro de trabajo: Universidad de Münster (R.F.A.).

SORIANO GARCIA, José Eugenio

Nació en Málaga en 1951. Licenciado en Derecho por la Universidad Complutense y Doctor por la de Bolonia (Italia). Graduado en Sociología Política por el Instituto de Estudios Políticos. Profesor de Derecho Administrativo en la Facultad de Derecho de la Universidad Complutense.

La ejecución autonómica de la legislación comunitaria.

Centro de trabajo: Instituto de Derecho Público, de Florencia (Italia).

ESTUDIOS EUROPEOS

El Plan de Estudios Europeos se puso en marcha en 1981, también con carácter cuatrienal, para contribuir a la formación de especialistas cualificados en los distintos tipos de problemas que plantea una integración suprarregional como la que significa la incorporación de España a la Comunidad Económica Europea.

Los temas objeto de estudio de estas ayudas han de ser relevantes respecto a los problemas suscitados por dicha integración. A efectos ilustrativos se señalaron como posibles áreas de trabajo: Estructura Económica de Europa, Políticas Sectoriales, Problemas Industriales y Derecho Laboral, Ordenamiento Jurídico Comunitario, Derecho de Sociedades y Derecho Cambiario e Instituciones Europeas, entre otras.

A estas becas han podido optar especialistas de muy diversas procedencias —graduados en Economía, Derecho, Ciencias Políticas, Historia, etc.—. Son de dos tipos. El primero de ellos cubre hasta dos años y está dedicado a la formación de especialistas o a la realización de trabajos de investigación. El segundo se compone de becas de duración máxima de tres meses, que están dedicadas a estudios específicos o cursos de breve duración sobre temas monográficos o a breves estancias en organismos de otros países.

En 1984 se aumentó la dotación de estas becas de 70.000 a 80.000 pesetas mensuales, para los estudios realizados en España; y de 1.000 a 1.150 dólares USA también mensuales, para estudios en el extranjero, más gastos de viaje.

El Jurado encargado de la selección y seguimiento de los trabajos, así como los beneficiarios de las ayudas en el año 1984 fueron los siguientes:

JURADO

Hermenegildo Baylos Corroza

Letrado Mayor del Consejo de Estado.

Jaime Carvajal Urquijo

Presidente del Banco Hispano Industrial.

Luis Angel Rojo Duque

Catedrático de Teoría Económica de la Universidad Complutense.

Juan Sardá Dexeus

Catedrático de Economía y Hacienda de la Universidad Autónoma de Barcelona.

Becas en España

BUÑUEL SALCEDO, Luis Antonio
Nació en Jaén en 1960. Licenciado en Filosofía y Letras por la Universidad Autónoma de Madrid. Diplomado en los Cursos sobre las Comunidades Europeas del Ministerio de Asuntos Exteriores. Prepara su tesis doctoral en diversos archivos y bibliotecas de la Administración y privados.

España y la idea de Europa.
(*La política europea de España, 1945-1958*).

Centros de trabajo: Archivos General del Ministerio de Asuntos Exteriores, General de la Administración y otros varios de España, Gran Bretaña y Bélgica.

DURAN LOPEZ, Federico
Nació en Cádiz en 1950. Licenciado en Derecho por la Universidad de Sevilla y Doctor en la misma especialidad, por la de Bolonia (Italia). Catedrático y director del Departamento de Derecho del Trabajo en la Universidad de Córdoba, de cuya Facultad de Derecho fue Decano. Miembro del Consejo Andaluz de Relaciones Laborales.

La libertad de circulación y de establecimiento en la jurisprudencia del Tribunal de Justicia de la C.E.E.

Lugar de trabajo: Córdoba.

EMBED IRUJO, José Miguel
Nació en Zaragoza en 1954. Doctor en Derecho por la Universidad de Alcalá de Henares. Profesor Encargado del Curso de Derecho Mercantil en la Facultad de

Derecho de la Universidad de Alcalá de Henares y Secretario de esta misma Facultad.

El proceso de armonización del Derecho de los grupos de sociedades en la Comunidad Económica Europea. Su significado y repercusión en el ordenamiento jurídico español.

Centro de trabajo: Departamento de Derecho Mercantil de la Universidad de Alcalá de Henares (Madrid).

MARTINEZ ALVARO, Oscar
Nació en Madrid en 1957. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, titulado por la correspondiente Escuela Técnica Superior de Madrid. Jefe de Sección en el Instituto de Estudios de Transporte y Comunicaciones de Madrid.

Política de Transporte de la Comunidad Económica Europea.

Lugar de trabajo: Madrid.

SANTAOLALLA LOPEZ, Fernando
Nació en Barcelona en 1948. Doctor en Derecho por la Universidad Complutense. Técnico de la Administración Civil y Letrado de las Cortes Generales desde 1977. Trabaja en la Asesoría Jurídica del Congreso de los Diputados y está adscrito a la Comisión de Justicia.

Sistema electoral del Parlamento europeo y su repercusión posible en el Derecho español.

Centro de trabajo: Dirección de Estudios y Documentación del Congreso de los Diputados, Madrid.

Becas en el extranjero

BIEGER MORALES, Pablo

Nació en Madrid en 1958. Licenciado en Derecho por la Universidad Autónoma de Madrid, «Master» en Asesoría Jurídica de Empresas en el Instituto de Empresa de Madrid y Diplomado por el Centro de Estudios Constitucionales. Abogado en ejercicio.

Obtención del «Master» en Estudios Europeos.

Centro de trabajo: The London School of Economics and Political Science, de Londres (Inglaterra).

FERNANDEZ ALVAREZ, Antonio

Nació en Belmonte de Miranda (Asturias) en 1950. Bachelor of Arts, de Historia y Ciencias Políticas, por el Queen Mary College, de la Universidad de Londres.

Obtención del Master of Arts en Estudios Europeos.

Centro de trabajo: The Graduate School of European and International Studies, de la Universidad de Reading (Inglaterra).

FERNANDEZ NAVARRETE, Donato

Nació en Albox (Almería) en 1946. Doctor en Ciencias Económicas y Empresariales por la Universidad Autónoma de Madrid. Catedrático-Director de Estructura Económica en la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la citada Universidad.

La política de precios agrarios española y su financiación en el contexto del ingreso en la C.E.E.

Centro de trabajo: Fondo Europeo de Orientación y Garantía Agraria (FEOGA) de Bruselas (Bélgica).

FONT BLAZQUEZ, Agustín

Nació en Jaén en 1945. Licenciado en Derecho por la Universidad Complutense. Diplomado en Estudios Internacionales por la Escuela Diplomática de Madrid. Consejero de Embajada y Asesor Jurídico de la Misión Permanente de España en las Naciones Unidas.

Cursos para la obtención de la Licence en Droit Européen.

Centro de trabajo: Departamento de Estudios Europeos, de la Universidad Libre de Bruselas (Bélgica).

ILLESCAS ORTIZ, Rafael

Nació en Córdoba en 1944. Licenciado en Derecho por la Universidad de Sevilla y Doctor por la de Bolonia (Italia). Catedrático de Derecho Mercantil en la Universidad de Cádiz en Jérez, de cuya Facultad es Decano. Director del Centro de Documentación Europea, de la Universidad de Sevilla.

1. *La nueva política regional de las Comunidades europeas.*
2. *La consolidación del mercado interior comunitario y las medidas jurídicas adoptadas al efecto.*

Centros de trabajo: Comisión de las Comunidades Europeas y Banco Europeo de Inversiones, de Bruselas.

MARTINEZ LILLO, Pedro Antonio

Nació en El Cairo (Egipto), en 1959. Nacionalizado español. Licenciado en Filosofía y Letras, Sección de Historia, por la Universidad Autónoma de Madrid. Diplomado en Comunidades Eu-

ropeas por el Ministerio de Asuntos Exteriores de España. Miembro del Plan de Formación del Personal Investigador del Ministerio de Educación y Ciencia, en el Departamento de Historia Contemporánea de la Universidad Autónoma de Madrid.

Nuevas fuentes documentales para el estudio de la política exterior española en la Europa de la posguerra: las relaciones con Francia.

Centros de trabajo: Archivos de la Asamblea Nacional, del Ministerio de Asuntos Exteriores de Francia, en París.

MELLA MARQUEZ, José María
Nació en Padrenda (Orense) en 1948. Doctor en Ciencias Económicas por la Universidad Autónoma de Madrid. Catedrático interino de Desarrollo Económico en la Facultad de Ciencias Económicas de la citada Universidad.

La política regional de incentivos económicos en la C.E.E. y su importancia para España.

Centro de trabajo: Departamento de Economía Política de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Louvain-la-Neuve (Bélgica).

TOHARIA CORTES, José Juan
Nació en Madrid en 1942. Doctor en Derecho por la Universidad Complutense y en Sociología (Ph.

D.) por la Universidad de Yale (Estados Unidos). Catedrático Numerario de Sociología y Director del Departamento de Sociología y Ciencia Política de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad Autónoma de Madrid.

Los sistemas legales de los países de la Europa Comunitaria: una aproximación sociológica.

Centro de trabajo: Centro de Estudios Jurídicos Europeos de la Universidad de Exeter (Inglaterra).

VERCHER NOGUERA, Antonio
Nació en Tabernes de Valldigna (Valencia) en 1953. Licenciado en Derecho por la Universidad de Valencia. Master en Derecho por la Escuela de Derecho de Harvard (Estados Unidos) y Fiscal titulado por la Escuela Judicial de Madrid. Actualmente es Fiscal, con categoría de Magistrado, en la Audiencia Territorial de Valencia y Profesor de Derecho Penal de la Universidad de Valencia.

Examen sociológico-legal de la normativa antiterrorista española e inglesa en el contexto del Convenio sobre Terrorismo de la C.E.E.

Centro de trabajo: Departamento de Criminología de la Universidad de Cambridge (Inglaterra).

RESUMEN ECONOMICO. AYUDAS Y BECAS

Conceptos	Compromisos	Variaciones de la previsión		Pagos	Remanente comprometido
		+	-		
PLANES ESPECIALES					
Biología Molecular y sus Aplicaciones	61.594.376	4.251.920	6.356.314	36.593.057	22.896.925
Autonomías Territoriales .	24.864.521	1.898.636	1.160.057	18.272.646	7.330.454
Estudios Europeos	25.265.509	1.888.227	533.485	15.776.335	10.843.916
Planes de Sociología y Biología	1.700.000	—	1.200.000	500.000	—
Becas en vigor de convo- catorias anteriores	1.989.187	1.894	1.293.187	289.894	408.000
TOTAL	115.413.593	8.040.677	10.543.043	71.431.932	41.479.295

Nota: En este capítulo se incluyen los compromisos propios del ejercicio 1984 y los remanentes de ejercicios anteriores dentro de sus respectivos conceptos.

Operaciones científicas y culturales

Además de las ayudas y becas concedidas a través de las distintas convocatorias públicas, la Fundación Juan March ofrece otra modalidad de ayuda directa y fuera de concurso.

Estas se denominan Operaciones Especiales Científicas y Culturales. La concesión de las mismas, cuya solicitud no está sujeta, en principio, a ningún tema, tiempo, plazos o cuantía de la subvención, se lleva a cabo tras los siguientes asesoramientos y la aprobación del Consejo de Patronato de la Fundación, órgano que decide sobre las propuestas correspondientes elevadas por la Comisión Asesora de la misma.

A continuación se relacionan las operaciones aprobadas durante 1984.

Estudios e investigaciones

CATALOGACION DE MONEDAS ANTIGUAS

María Paz García-Bellido y García de Diego, Profesora Adjunta de Arqueología, Epigrafía y Numismática de la Universidad de Salamanca, inició, con una ayuda de la Fundación Juan March, el estudio y catalogación de 6.500 monedas antiguas del Instituto Valencia de Don Juan.

TRADUCCION Y ESTUDIO DE LA OBRA DE SPINOZA

La Fundación concedió a Atilano Domínguez Basalo, Profesor de Historia de la Filosofía en el Colegio Universitario de Ciudad Real, una ayuda destinada a la realización de diversos trabajos sobre la obra y la vida de

Spinoza: la traducción completa y anotada de las obras del filósofo —con los respectivos índices analíticos—, y de importantes documentos históricos sobre él y la formación de su pensamiento; además de un estudio sobre la influencia de Spinoza en España.

METABOLISMO DE LAS HORMONAS INTESTINALES

El doctor Félix Lluís Casajuana, que trabaja en el Servicio de Cirugía General y Digestiva del Hospital de la Santa Cruz y San Pablo, de Barcelona, fue beneficiario de una ayuda de la Fundación, para desarrollar un proyecto de investigación sobre el tema «Metabolismo de las hormonas intestinales», en el Departamento de Cirujía del doctor James Cithompson, de la Universidad de Texas, en Galveston.

LABORATORIO DE GENETICA DEL DESARROLLO

A solicitud del doctor Antonio García Bellido, Profesor de investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, la Fundación Juan March concedió una ayuda económica al Laboratorio de Genética del Desarrollo del Centro de Biología Molecular de Madrid, destinada a diversas actividades del mismo.

ESTUDIOS SOBRE FISICA DE SUPERFICIES

Para investigar sobre Física de superficies se concedió una ayuda a Pedro Miguel Etxenike Landiribar, Doctor en Ciencias Físicas, que visitará diversos grupos y laboratorios españoles, ingleses y norteamericanos, a fin de lograr una coordinación e intercambio de conocimientos entre dichos grupos.

LA JUSTIFICACION MORAL DE LA PENA

Para llevar a cabo un estudio sobre el tema «La justificación moral de la pena desde la Teoría de la Justicia», la Fundación Juan March concedió una ayuda económica a Jerónimo Betegón Carrillo, Profesor Ayudante de Derecho Natural de la Universidad Complutense.

HACIA UNA NUEVA SOCIEDAD EN EL SIGLO XXI

Toda una serie de aspectos que determinan y anuncian el cambio a una nueva época y en la ciencia, la economía, la cultura, etc., constituyen la

base de un nuevo diseño social general para el siglo XXI. A realizar una investigación en Estados Unidos —con vistas a su posterior publicación— sobre estos temas, se destinó una ayuda de la Fundación a Vicente Verdú, escritor, sociólogo, periodista y economista.

USOS AMOROSOS DE LA POSTGUERRA ESPAÑOLA

Otra ayuda de la Fundación Juan March correspondió a la escritora Carmen Martín Gaité para realizar una investigación sobre el tema «Usos amorosos de la postguerra española de 1939», que viene a continuar, en cierto modo, el trabajo —objeto de su tesis doctoral— que publicó la autora en 1972 sobre los usos amorosos del XVIII en España.

LOUIS BLANC Y LOS ORIGENES DEL SOCIALISMO DEMOCRATICO

La Fundación Juan March concedió una ayuda económica a Jesús González Amuchástegui, Profesor de Filosofía del Derecho de la Universidad Complutense, para realizar la tesis doctoral sobre «Louis Blanc. Socialismo, democracia y derechos humanos». El profesor González Amuchástegui llevará a cabo el trabajo de investigación en diversas bibliotecas y archivos de París.

TRADUCCION DE LAS OBRAS LITERARIAS DE FRANCISCO AYALA

La hispanista norteamericana Carolyn Richmond, Profesora de Español y Portugués en el Brooklyn College de Nueva York, recibió una ayuda de la Fundación para llevar a cabo el estudio y la traducción al inglés de la obra literaria del novelista y ensayista Francisco Ayala, con vistas a su publicación.

EL TEATRO DURANTE LA GUERRA CIVIL ESPAÑOLA

La Fundación Juan March concedió una ayuda económica al hispanista Robert Marrast, catedrático de la Universidad de la Sorbonne Nouvelle-París III, para proseguir y ampliar en diversos archivos españoles su investigación sobre «El teatro durante la guerra civil española. Ensayo de historia y documentos».

Sobre ese tema el autor publicó en 1978 un libro que editó el Instituto del Teatro de Barcelona.

ESTUDIOS EN LA ESCUELA FLETCHER DE DERECHO Y DIPLOMACIA (ESTADOS UNIDOS)

La Fundación Juan March concedió una ayuda a Leopoldo Calvo-Sotelo Ibáñez-Martín para realizar un curso en la Escuela Fletcher de Derecho y Diplomacia, de la Tufts University, de Medford (Estados Unidos). Leopoldo Calvo-Sotelo es Licenciado en Derecho y Letrado del Consejo de Estado.

CURSO DE PERFECCIONAMIENTO EN LA SCALA DE MILAN

El tenor Juan Luque Carmona, diplomado en Canto por el Conservatorio Superior de Música de Córdoba, recibió una ayuda de la Fundación Juan March para seguir un curso en la Escuela de Perfeccionamiento de Artistas Líricos, aneja al Teatro de la Scala de Milán.

PERFECCIONAMIENTO DE ESTUDIOS DE DANZA

Tras ser seleccionado entre 300 aspirantes, Manuel Pérez Cantería fue admitido en el «Centre de Perfectionnement et de Recherche des Interprètes du Spectacle Mudra International» de Bruselas, para ampliar estudios de danza, que llevará a cabo con la ayuda de la Fundación Juan March. Este Centro belga está dirigido por el conocido creador y coreógrafo Maurice Béjart.

Cursos y reuniones científicas

XIV SIMPOSIO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE LINGÜÍSTICA

Al igual que en otras ocasiones, la Fundación colaboró en la realización del Simposio científico anual de la Sociedad Española de Lingüística, que en su XIV edición se celebró en la sede de la Fundación Juan March, del 17 al 21 de diciembre de 1984.

En esta reunión científica, que estuvo dedicada al tema de la «Lingüística diacrónica», se presentaron cinco ponencias y 54 comunicaciones. De este Simposio se informa más ampliamente en el capítulo de Actividades Culturales de estos *Anales*.

CURSO SOBRE «EL METODO CIENTIFICO EN LAS CIENCIAS BIOMEDICAS»

Una ayuda de la Fundación se destinó a la celebración de un Curso de Doctorado sobre «El método científico en las ciencias biomédicas», en la primavera de 1985 en la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid.

MESA REDONDA SOBRE LA LIBERTAD DE EXPRESION

Para el desarrollo de una mesa redonda sobre el tema «Estudio de las Leyes penales y procesales españolas respecto a la libertad de expresión descrita en el artículo 20 de la Constitución», la Fundación Juan March prestó su ayuda a la Federación de Asociaciones de la Prensa de España.

Ediciones

LEGISLACION DEL PATRIMONIO ARTISTICO Y CULTURAL

La Asociación «Hispania Nostra» recibió una ayuda de la Fundación Juan March para editar, como separata de su Boletín correspondiente a enero de 1984, un estudio del profesor y jurista Eduardo García de Enterría sobre «Consideraciones sobre una legislación del Patrimonio Artístico, Histórico y Cultural».

DOS ESTUDIOS SOBRE ADMINISTRACION TERRITORIAL

La Editorial Civitas publicó, con una ayuda de la Fundación Juan March, dos volúmenes titulados *El federalismo norteamericano actual* y *Las Regiones en Italia*, de Bernard Schwartz y Massimo S. Giannini, respectivamente; en los que se reproducen los textos de las conferencias dictadas en 1983 por ambos autores dentro de los Cursos Universitarios de la Fundación.

ACTAS DEL COLOQUIO HISPANO-ALEMAN SOBRE ORTEGA Y GASSET

A solicitud de Dieter Woll, Profesor de Filología Románica en la Universidad de Marburgo (Alemania), la Fundación Juan March contribuyó,

mediante la adquisición de ejemplares, a la publicación en un volumen de las Actas del Coloquio Hispano-Alemán sobre Ortega y Gasset, celebrado en noviembre de 1983 en Marburgo, con motivo de cumplirse en dicho año el primer centenario de su nacimiento.

Este coloquio fue organizado por la Universidad de Marburgo con la colaboración de la Embajada de España en Bonn.

NUMERO MONOGRAFICO DE LA REVISTA «LITORAL»

Una ayuda de la Fundación Juan March se destinó a la adquisición de ejemplares de un volumen de la Revista «Litoral (Poesía y Pensamiento)», sobre la poesía árabe-andaluza. Asimismo, la Fundación acordó la celebración en su sede, en 1985, de un acto dedicado a la citada revista cultural.

LIBRO-HOMENAJE A JOSE ANTONIO MARAVALL

A solicitud de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología de la Universidad Complutense, la Fundación Juan March acordó contribuir, mediante la adquisición de ejemplares, al proyecto de edición de un libro-homenaje a don José Antonio Maravall Casesnoves, catedrático de Historia del Pensamiento Político y Social de España, de esa Facultad, con motivo de su jubilación en 1983.

LIBROS ILUSTRADOS ESPAÑOLES Y PORTUGUESES DEL SIGLO XVI

Una ayuda de la Fundación se concedió a la Houghton Library, de la Universidad de Harvard en Cambridge (Massachusetts), para la edición de un Catálogo de Libros Ilustrados Españoles y Portugueses del siglo XVI, que acompaña a una exposición bibliográfica y documental a celebrar en abril de 1985, en la galería de la citada biblioteca norteamericana. Del total de 206 volúmenes a que asciende este fondo de la Houghton Library, 180 son libros españoles, de notable valor, y muchos de ellos, únicos.

LIBRO HOMENAJE AL PROFESOR RODRIGUEZ SASTRE

Otra ayuda de la Fundación fue concedida a la International Law Association (Sección Española), para la edición de 500 ejemplares de la obra «Liber Amicorum. (Estudios jurídicos en homenaje al profesor don Antonio Rodríguez Sastre)».

Arte y cultura

AUDIOVISUALES SOBRE OBRAS DE GOYA Y MUSICA ELECTROACUSTICA

Una ayuda económica le fue concedida al arquitecto Eduardo Javier Gómez Pioz, para realizar un montaje fotográfico inspirado en las pinturas negras de Goya y en su célebre grabado «El sueño de la razón produce monstruos», así como en las composiciones musicales electroacústicas de Eduardo Armenteros «Tres piezas en forma de tríptico» y «Música para cómics».

BIBLIOTECA MUNICIPAL DE SES SALINES (BALEARES)

Una ayuda de la Fundación se destinó al Ayuntamiento de Ses Salines (Baleares), para diversas atenciones culturales de la Biblioteca Municipal de esa localidad.

CONSERVACION DEL TALAYOT DE «SON FRED», EN BALEARES

La Fundación Juan March concedió una ayuda al Ayuntamiento de Sencelles (Baleares), para contribuir a la conservación del Talayot de «Son Fred», situado en el término municipal de la citada localidad mallorquina, en la que se encuentran enclavados importantes monumentos arqueológicos prehistóricos. El Talayot de «Son Fred» está considerado por los expertos como prototipo fundamental para el conocimiento de la arquitectura talayótica balear.

GUIA HISTORICO-ARTISTICA DE LA ALHAMBRA Y EL GENERALIFE

Emilio de Santiago Simón, Profesor del Departamento de Historia del Islam de la Universidad de Granada, recibió una ayuda de la Fundación para preparar una «Guía Histórico-Artística del Conjunto Monumental de la Alhambra y del Generalife», de Granada.

PREMIOS DE LAS CASAS REGIONALES DE ESPAÑA

Con el patrocinio de la Fundación Juan March se realizó la convocatoria, correspondiente a 1984, de los Premios de Periodismo y Poesía, efectuada por la Federación de Casas Regionales y Provinciales de España.

El objeto de esta convocatoria es contribuir a la difusión y mejor conocimiento de los lazos de unidad y solidaridad existentes (por su historia, cultura, economía, etc.), entre las regiones o pueblos de España.

NUEVAS TECNOLOGIAS PARA LA VIVIENDA SOCIAL

La Fundación Juan March acordó apoyar la convocatoria de un concurso internacional destinado al estudio de «Nuevas tecnologías para la vivienda social». Este certamen será llevado a cabo por la Unión Internacional de Arquitectos (U.I.A.), entidad que ha encargado a su sección española y al Consejo Superior de los Arquitectos de España la organización de dicho concurso. Este proyecto se enmarca dentro de las actividades programadas por las Naciones Unidas en el «Año Internacional de la Vivienda para personas sin hogar».

Otras operaciones

EL FONDO SOBRE LA CIENCIA, A LA ACADEMIA DE CIENCIAS EXACTAS, FISICAS Y NATURALES

La Fundación Juan March hizo donación de los 1.412 volúmenes, que hasta 1984 componían su Biblioteca de la Ciencia, a la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, de Madrid, con objeto de contribuir a incrementar los fondos bibliográficos de esta institución científica.

Este fondo fue formado por la Fundación Juan March desde 1973 y estaba dedicado al tema de la ciencia en sus aspectos más generales, abarcando así obras sobre historia, teoría, sociología y enseñanza de la ciencia, organización del trabajo científico, etc., además de obras de referencia y consulta.

RESUMEN ECONOMICO. OPERACIONES CIENTIFICAS Y CULTURALES

Conceptos	Compromisos	Variaciones de la previsión		Pagos	Remanente comprometido
		+	-		
Estudios e investigaciones.	26.884.654	-	667.112	15.415.540	10.802.002
Cursos y reuniones científicas	525.000	-	-	525.000	-
Ediciones	6.308.995	-	-	2.548.295	3.760.700
Operaciones culturales y otras	3.167.841	-	-	3.167.841	-
Remanente comprometido en años anteriores	14.830.058	518.917	1.549.008	5.852.687	7.947.280
TOTAL	51.716.548	518.917	2.216.120	27.509.363	22.509.982

Operaciones sociales

La Fundación efectuó la dotación patrimonial prevista en la escritura de donación de fecha 13 de marzo de 1969, afecta a fines asistenciales y culturales, por el ejercicio de 1984.

También desarrolló varias operaciones especiales de tipo social.

RESUMEN ECONOMICO. OPERACIONES SOCIALES

Conceptos	Compromisos	Variaciones de la previsión		Pagos	Remanente comprometido
		+	-		
Dotación patrimonial	15.000.000	-	-	12.000.000	3.000.000
Patronato Casa de Nazareth	300.000	-	-	300.000	-
Varios	1.003.800	-	-	1.003.800	-
TOTAL	16.303.800	-	-	13.303.800	3.000.000

Nota: En este capítulo se incluyen los compromisos propios del ejercicio 1984 y los remanentes de ejercicios anteriores dentro de sus respectivos conceptos.