



BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO

AÑO CCCXL

JUEVES 18 DE MAYO DE 2000

NÚMERO 119

FASCÍCULO SEGUNDO

III. Otras disposiciones

CONSEJO GENERAL DEL PODER JUDICIAL

9285

ACUERDO de 4 de mayo de 2000, del Pleno del Consejo del Poder Judicial, por el que, en aplicación de lo dispuesto en el artículo 98 de la Ley Orgánica del Poder Judicial, se adscribe a la Sección Décima de la Audiencia Provincial de Valencia al Orden Jurisdiccional Civil para que asuma el conocimiento de los asuntos propios del derecho de familia y el resto de asuntos civiles que le corresponda por vía de reparto.

La Audiencia Provincial de Valencia tiene nueve Secciones, siendo las Secciones Primera, Segunda, Tercera, Cuarta y Quinta de carácter mixto (civil y penal, si bien su ámbito de actuación es predominantemente penal), estando adscritas al orden jurisdiccional civil las Secciones Sexta, Séptima, Octava y Novena.

Por Real Decreto 194/2000, de 11 de febrero, publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 12 de febrero, se creó la Sección Décima de la Audiencia Provincial de Valencia. Por Orden de 24 de febrero de 2000, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» de 25 de febrero, se dispone el inicio de actividad de esta nueva Sección para el día 2 de mayo del presente año.



MINISTERIO
DE LA PRESIDENCIA

La entrada en funcionamiento de la indicada Sección Décima de la Audiencia Provincial de Valencia exige un acuerdo de este Consejo General del Poder Judicial sobre su especialización, por cuanto de no adoptarse el indicado acuerdo, la referida Sección debería asumir todas las competencias que, tanto en el ámbito civil como en el ámbito penal, atribuyen a las Audiencias Provinciales los artículos 82 y 83 de la Ley Orgánica del Poder Judicial. Esta consecuencia no es congruente con la situación actualmente existente en la Audiencia Provincial de Valencia.

Por las consideraciones expuestas, el Pleno del Consejo General del Poder Judicial, en su reunión del día de la fecha, a propuesta de la correspondiente Junta de Jueces, oída la Sala de gobierno del Tribunal Superior de Justicia de Valencia, y en ejercicio de las atribuciones que le confiere el artículo 98 de la Ley Orgánica del Poder Judicial, ha adoptado el siguiente acuerdo:

Adscribir la Sección Décima de la Audiencia Provincial de Valencia al Orden Jurisdiccional Civil, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 98 de la Ley Orgánica del Poder Judicial, para que asuma el conocimiento de los asuntos propios del derecho de familia y el resto de los asuntos civiles que le corresponda por vía de reparto.

El presente acuerdo producirá sus efectos desde el día en que entre en funcionamiento la expresada Sección.

Madrid, 4 de mayo de 2000.—El Presidente del Consejo General del Poder Judicial,

DELGADO BARRIO

MINISTERIO DE ASUNTOS EXTERIORES

9286 *RESOLUCIÓN de 19 de abril de 2000, de la Dirección General de Relaciones Culturales y Científicas, por la que se publica la relación de ayudas económicas en aplicación del Convenio de Cooperación Científica y Tecnológica entre España y los Estados Unidos, concedidas según se dispone en la convocatoria de 20 de agosto de 1999.*

La Orden de 20 de agosto de 1999 por la que se convocan ayudas económicas en aplicación del Convenio de Cooperación Científica y Tecnológica entre España y Estados Unidos, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» de 4 de septiembre de 1999, dispone que la concesión de ayudas se publicará en el «Boletín Oficial del Estado» en forma de una relación en la que se hará constar el nombre del beneficiario, la cuantía y la finalidad o actividad a la que se destina la ayuda.

En consecuencia, de acuerdo con lo previsto en la citada convocatoria, se publica la relación de beneficiarios en el Anejo I, siguiendo la decisión de 11 de abril de 2000 de la Comisión Conjunta Hispano-Norteamericana.

Madrid, 19 de abril de 2000.—El Director general, Antonio Núñez García-Saúco.

ANEXO I

Área 1. Ciencias de la Vida

33	Pilar Santisteban Sanz.	Kenneth Zaret.	Papel de la estructura altamente ordenada de la cromatina en el control transcripcional.	18.800 \$
48	José Manuel García Verdugo.	Arturo Álvarez.	Célula madre del hipocampo.	9.800 \$
88	Carlos Enrich Bastus.	Alexander Sorkin.	Papel de la calmodulina en el tráfico intracelular y la señalización del receptor del factor de crecimiento.	14.800 \$
158	Montserrat Pages Torrens.	Carol Rivin.	Regulación por GA/ABA de genes rab de maíz.	18.800 \$
Total				62.200 \$

1.1 Enfermedades infecciosas y degenerativas

29	Mariano Barbacid Montalbán.	Carlos Córdón.	Regulación de la expresión génica por Cdk4.	14.800 \$
55	José Planas Vilarnau.	Frederick Goetz.	Activación del sistema inmunitario y sus efectos sobre la reproducción en peces.	18.800 \$
63	M.A. Merchán Cifuentes.	Douglas Oliver.	Convergencia de las proyecciones desde el NCD y NCV al coículo inferior del gato y la rata.	18.800 \$
64	José Andrés Esté Araque.	Leonid Margolis.	Patogénesis de aislados de VIH-1.	11.800 \$
83	Ioanis Katakis.	Leonidas Bachas.	Sensores de glucosa basados en glucosa deshidrogenasa modificada genéticamente.	14.800 \$
121	F.J. Benavente Martínez.	Vikram Vakharia.	Clonaje, secuenciación y caracterización de segmentos genómicos del reovirus aviar S1133.	18.800 \$
163	Susana Marcos Celestino.	Stephen Burns.	Técnicas de las células fotorreceptoras y alta resolución de imágenes retinianas en degeneraciones.	18.800 \$
182	Jesús Ávila de Grado.	Rene Hen.	Un modelo transgénico condicional de la enfermedad de Huntington.	18.800 \$
207	Juan Pedro García Ballesta.	David Jameson.	Nuevos agentes antifúngicos.	17.800 \$
Total				153.200 \$

1.2 Biotecnología de plantas, conservación de las plantas y gestión integrada de las plagas

13	Vicente Medina Piles.	Bryce Falk.	Crinivirus, transmisión, genes.	14.800 \$
15	María Luisa Badenes Catalá.	Albert Abbott.	Comparación del genoma del melocotonero y albaricoquero.	11.800 \$
31	Tomás Ruiz Argüeso.	Joseph Polacco.	Metabolismo del níquel en plantas y bacterias.	18.800 \$
146	Gemma Fabrias Domingo.	Russell Jurenka.	Biosíntesis de feromona sexual.	18.800 \$
Total				64.200 \$

1.3 Biotecnología de alimentos

166	Cristina Otero Hernández.	Charles Hill.	Síntesis enzimática de aditivos alimentarios.	9.800 \$
Total				9.800 \$

1.4 Diseño molecular aplicado a la producción de fármacos

72	Miquel Pons.	José Rizo.	Nuevos métodos de RMN para el estudio de proteínas presinápticas.	17.800 \$
152	José Portugal Minguela.	Waldemar Priebe.	Diseño de una nueva Bisantraciclina: Síntesis y análisis de sus mecanismos de acción molecular.	17.800 \$
Total				35.600 \$
Total Área 1				325.800 \$