

Apellidos y nombre	DNI	Calificación
Luengo Herreras, María Paz	9.759.247	Apto.
Maestro Güemes, María Asunción	13.756.270	Apto.
Maíllo Sánchez, María del Carmen	8.096.287	Apto.
Maldonado Calvo, Felicidad	7.936.158	Apto.
Manzano Ledesma, Ana María	11.957.220	Apto.
Martín Baeza, Juliana	12.347.166	Apto.
Martín Fraile, Isabel María	7.848.951	Apto.
Martín Sánchez, Amelia	7.844.191	Apto.
Martínez Alonso, María Eloísa	9.670.452	Apto.
Martínez Delgado, Juan Francisco	12.725.276	Apto.
Martínez Marcos, Candelaria	10.058.605	Apto.
Martínez Riesgo, María Luz	9.671.686	Apto.
Martínez Tellaeché, María Clara	13.296.820	Apto.
Mata Pérez, Juana	12.190.738	Apto.
Miguel Marcos, Josefa	10.171.025	Apto.
Molinero Sastre, José Joaquín	11.721.188	Apto.
Molinilla Pascual, Ana Belén	9.341.510	Apto.
Montealegre Moral, Isidora	51.859.789	Apto.
Morán Morán, Mercedes Lourdes	9.651.334	Apto.
Morchón Rodríguez, María Isabel	9.288.438	Apto.
Moro Martín, María Concepción	12.216.726	Apto.
Municio Herrera, Candelas	12.188.328	Apto.
Muñoz Blázquez, Elena	6.512.890	Apto.
Muñoz Meléndez, María Luz	12.721.273	Apto.
Nadal Martínez, María Teresa	16.227.401	Apto.
Núñez Gutiérrez, María José	10.083.816	Apto.
Obregón Marina, María de los Ángeles	13.050.959	Apto.
Olmedo de Gracia, María Paz	9.326.003	Apto.
Olmedo Gutiérrez, María del Carmen	12.203.322	Apto.
Orcajo Villalán, María de los Ángeles	13.088.764	Apto.
Ortega Núñez, David	12.746.435	Apto.
Oviedo Mardones, María Adoración	13.294.435	Apto.
Pajares Hernando, María Margarita	13.108.597	Apto.
Palacios Antón, María Belén	9.307.219	Apto.
Palomo Pastor, Ángeles	51.332.698	Apto.
Paniagua Olmedo, María del Carmen	12.195.377	Apto.
Pardo Aguado, María del Pilar	12.748.607	Apto.
Paredes Ibáñez, Laura	9.294.562	Apto.
Peña Rogel, Estrella Carolina	12.385.566	Apto.
Pérez Gutiérrez, Pura	12.220.592	Apto.
Pérez Tárrago, Beatriz	13.159.124	Apto.
Pérez Tarrero, Ángela Lucía	12.735.178	Apto.
Pérez Valverde, María del Carmen	12.219.952	Apto.
Pestaña Caballero, María Consuelo	13.112.923	Apto.
Pradanos Pérez, María Trinidad	12.365.201	Apto.
Puentes Vallejo, María Jesús	9.258.687	Apto.
Puertas Lavado, María del Consuelo	7.810.384	Apto.
Quijano León, María del Carmen	12.718.326	Apto.
Quintero Pérez, Ángela	11.027.850	Apto.
Ramos González, Ramón	7.800.232	Apto.
Ramos Yudego, María Luisa	13.108.836	Apto.
Ratero Guillén, Manuela María	7.935.402	Apto.
Recio Rodríguez, Socorro	7.432.280	Apto.
Regueiro Gómez, Elsa	2.855.471	Apto.
Represa Carrión, María de las Mercedes	12.728.215	Apto.
Requejo Arranz, Fabián	13.057.935	Apto.
Rivas Martínez, María Soledad	9.737.386	Apto.
Rodríguez Agustín, Rosalía	7.817.461	Apto.
Rodríguez Campos, Ana Isabel	71.925.518	Apto.
Rodríguez Campos, José Miguel	12.745.128	Apto.
Rodríguez Díaz, Inés	6.513.428	Apto.
Rodríguez González, Visitación	9.683.161	Apto.
Ros García, Honorio	7.849.632	Apto.
Rubio Mediavilla, Leónides Milagros	9.255.785	Apto.
Rubio Peña, María Isabel	12.242.637	Apto.
Ruiz Lentijo, Araceli	9.269.519	Apto.
Ruiz Rodríguez, María del Carmen	13.000.049	Apto.
Sánchez García, Sara María	9.787.843	Apto.
Sánchez Martín, María Isabel	7.808.145	Apto.
Sánchez Rodríguez, Milagros	9.334.696	Apto.
Santamaría Villanueva, María Violeta	13.132.457	Apto.
Santidrián Santidrián, Coronación	13.062.643	Apto.
Santos Mansilla, María del Carmen	13.084.505	Apto.
Sanz Aguilera, María	9.270.735	Apto.

Apellidos y nombre	DNI	Calificación
Sanz Ferrero, María del Carmen	12.236.945	Apto.
Sastre Sastre, María Montserrat	12.232.706	Apto.
Simón Marcos, Purificación	11.719.551	Apto.
Sobrino González, Mercedes	12.192.664	Apto.
Sordo Pérez, María Raquel	13.069.815	Apto.
Tobar Palacio, María Luisa	13.118.784	Apto.
Trincado Teijón, Adelina	71.498.389	Apto.
Vañes Alonso, Juliana	12.694.756	Apto.
Vicente Pérez, Josefa Encarnación	12.204.574	Apto.
Villar Seco, Adela	12.143.396	Apto.

**13457** RESOLUCIÓN de 30 de abril de 1999, de la Dirección General de Enseñanza Superior e Investigación Científica, por la que se conceden subvenciones para la realización de acciones integradas de investigación científica y técnica entre España y el Reino Unido de la Gran Bretaña e Irlanda del Norte para el período 1 de abril de 1999 a 31 de marzo de 2000.

Por Orden de 23 de abril de 1998 («Boletín Oficial del Estado» del 29), del Ministerio de la Presidencia se convocaba, entre otros, el Programa de Acciones Integradas de Investigación Científica y Técnica entre España y el Reino Unido de la Gran Bretaña e Irlanda del Norte.

De conformidad con lo dispuesto en la mencionada Orden, se ha reunido la Comisión Bilateral de Selección que ha elevado la correspondiente propuesta basada en la evaluación científica de las solicitudes según los criterios señalados en el punto 5 de la Orden de convocatoria, así como en las disponibilidades presupuestarias de ambas partes.

En consecuencia, esta Dirección General en uso de las atribuciones conferidas por la Orden de convocatoria, ha resuelto conceder 18 ayudas a los investigadores relacionados en el anexo, por importe total de 7.570.500 pesetas, destinadas a la realización de los proyectos, que igualmente se indican.

El gasto resultante será imputado al crédito 12.03.491 del Programa 134A de los Presupuestos Generales del Estado para 1999 y su importe será librado a los organismos relacionados en el anexo.

Los organismos perceptores de las subvenciones presentarán certificación que acredite que sus importes se han incorporado a su contabilidad, en el plazo de tres meses a contar desde su percibo.

Las subvenciones quedarán afectas a los fines para los que se otorgan. De su correcta utilización responderán los organismos perceptores, dentro de los tres meses siguientes a la terminación de las acciones, de la siguiente forma:

Con certificación que la acredite, los organismos sujetos a fiscalización por el Tribunal de Cuentas.

Con justificantes originales, los no sujetos a esa fiscalización.

Los investigadores responsables presentarán la memoria final de la actividad realizada, que incluirá la memoria económica del gasto ejecutado, en los tres meses siguientes a la finalización de la acción integrada de acuerdo con el punto 6.3 de la Orden de convocatoria.

Contra la presente Resolución, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Nacional, conforme a lo establecido en el artículo 11.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa, y artículo 66 de la Ley Orgánica 6/1985, de 1 de julio, del Poder Judicial, en la redacción dada por la Ley Orgánica 6/1998, de 13 de julio, en el plazo de dos meses, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 46.1 de la citada Ley 29/1998.

Asimismo, la presente Resolución podrá ser recurrida potestativamente en reposición, en el plazo de un mes y ante el mismo órgano que la ha dictado, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 116 y 117 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, en la redacción dada por la Ley 4/1999, de 13 de enero.

Madrid, 30 de abril de 1999.—El Director general, Tomás García-Cuenca Ariati.

Ilmos. Sres. Director general de Enseñanza Superior e Investigación Científica del Ministerio de Educación y Cultura y Director general de Relaciones Culturales y Científicas del Ministerio de Asuntos Exteriores.

## ANEXO

## Acciones integradas Hispano-Británicas. Convocatoria 1998

Responsable español	Centro español	Responsable británico	Organismo británico	Proyecto	Subvención concedida
<i>Consejo Superior de Investigaciones Científicas</i>					
Becana Ausejo, Manuel.	Estación experimental de aula DEI (EEAD).	Brewin, Nicholas J.	Biotechnology and Biological Science Research Council.	Protección de la fijación de nitrógeno frente al oxígeno y los radicales libres durante la formación de los nódulos en leguminosas de interés agronómico.	367.500
Hernández Laguna, Alfonso.	Estación experimental del Zaidín (EEZ).	Dove, Martin.	University of Cambridge.	Estudio a nivel atómico de las propiedades estructurales y físico-químicas de filosilicatos laminares 2:1 dioctaédricos por métodos teóricos.	441.000
Total .....					808.500
<i>Instituto de Astrofísica de Canarias</i>					
Beckman Abramson, Juan Esteban.	Área de Investigación.	Knapen, Johan Hendrik.	University of Hertfordshire.	Las barras y las regiones circumnucleares de las galaxias barradas.	367.500
Total .....					367.500
<i>Universidad Autónoma de Barcelona</i>					
Barberá Sandez, Salvador.	Dpto. Economía e Historia Económica.	Bossert, Walter.	University of Nottingham.	La ordenación de conjuntos de alternativas para la toma de decisiones individuales y colectivas.	367.500
Broto Blanco, Carlos.	Dpto. Matemáticas.	Levi, Ran.	University of Aberdeen.	Teoría de homotopía de espacios clasificadores de grupos finitos, grupos de lazos y grupos P-Compactos.	441.000
Total .....					808.500
<i>Universidad Autónoma de Madrid</i>					
Farre Muncharaz, Jerónimo.	Facultad de Medicina (U. D. Fundación «Jiménez Díaz»).	Ho Yen, Siew.	Imperial College School of Medicine.	Estudio anatómico de las cavidades cardíacas humanas y su aplicación en el campo de la electrofisiología clínica.	441.000
García Prada, Óscar.	Dpto. Matemáticas.	Newstead, Peter.	University of Liverpool.	Moduli de pares estables y aplicaciones.	441.000
Gonzalo González, Julio Antonio.	Dpto. Física de Materiales.	Hagen, Mark.	University Keele.	Investigación de materiales ferroeléctricos de aplicación tecnológica mediante métodos combinados de medidas en volumen y scattering de neutrones.	441.000
Total .....					1.323.000
<i>Universidad Complutense de Madrid</i>					
Reher, David Sven.	Dpto. Sociología II (Ecología Humana y Población).	Smith, Richard.	University of Cambridge.	Comportamiento demográfico y modernización. Un estudio comparativo entre Inglaterra y Gales y España, 1870-1960.	367.500
Total .....					367.500
<i>Universidad de Alcalá</i>					
Cebrián López, Inmaculada.	Dpto. Fundamentos de Economía e Historia Económica.	Rubery, Jill.	University of Manchester of Science and Technology.	Temporalidad y Transiciones Laborales en España y Gran Bretaña.	441.000

Responsable español	Centro español	Responsable británico	Organismo británico	Proyecto	Subvención concedida	
García Serrano, Carlos.	Dpto. Fundamentos de Economía e Historia Económica.	Jenkins, Stephen.	University of Essex.	El Paro y el Empleo en España.	441.000	
				Total .....	882.000	
<i>Universidad de Barcelona</i>						
Andújar Bella, José Luis.	Dpto. Física Aplicada y Electrónica.	Milne, William.	University of Cambridge.	Preparación y caracterización de capas finas de carbono amorfo para aplicaciones mecánicas y electrónicas.	441.000	
				Total .....	441.000	
<i>Universidad de La Laguna</i>						
Cruz Valentín, Héctor Fernando.	Dpto. Física Fundamental y Experimental.	Bayliss, Susan.	University of Monfort.	Estudio de la Interfase entre el Silicio y las Neuronas.	367.500	
				Oromi Masoliver, Pedro.	Dpto. Biología Animal.	Hewitt, Godfrey.
					Total .....	808.500
<i>Universidad de Salamanca</i>						
Velázquez Pérez, Jesús Enrique.	Dpto. Física Aplicada.	Fobelets, Krestel.	Imperial College of Science, Technology and Medicine.	Caracterización y Modelización de Modfet de Si:SiGe para aplicaciones analógicas de bajo consumo.	441.000	
				Total .....	441.000	
<i>Universidad de Sevilla</i>						
Carmona Guzmán, Ernesto.	Instituto de Investigaciones Químicas (IIQ).	Cole-Hamilton, David.	University of St. Andrews.	Estudio de la reactividad de algunos complejos de los metales de transición en CO <sub>2</sub> supercrítico.	441.000	
				Total .....	441.000	
<i>Universidad de Zaragoza</i>						
Fernández Pacheco Pérez, Amalio.	Dpto. Física Teórica.	Meredith, Philip G.	University of London.	Modelización de la emisión acústica en rocas sometidas a deformación como herramienta para el estudio de los procesos generadores de terremotos.	441.000	
				Montano Gella, Luis.	Dpto. Informática e Ingeniería de Sistemas.	Maybank, Stephan.
					Total .....	882.000
					Total general .....	7.570.500