

ANEXO III

	Código	Denominación	Localidad
Albacete.	02001913	«Compañía de María»	Hellín.
Asturias.	33010679	Lastra	Mieres.
	33021185	Orfanato de Mineros Asturianos (Fundoma)	Oviedo.
	33012573	Sagrada Familia	Oviedo.
Badajoz.	06000770	Santa Teresa de Jesús	Badajoz.
	06000721	Santo Angel	Badajoz.
	06001592	Santa Teresa	Cabeza de Buey.
Baleares.	07000297	San Buena Ventura	Arta.
	07003067	San José Obrero	Palma de Mallorca.
	07006664	Es Liceu	Pont D'Inca.
Burgos.	09007519	«Sagrado Corazón de Jesús»	Burgos.
	09001268	«Sagrado Corazón», Hermanas Salesianas	Burgos.
	09001499	«Santa María la Nueva»	Burgos.
Cantabria.	39013277	«Jardín de África»	Santander.
	39012121	Sagrados Corazones	Torrelavega.
La Rioja.	26003040	La Salle-El Pilar	Alfaro.
León.	24016641	La Salle	Astorga.
	24000965	Virgen de la Peña	Bembibre.
	24005631	Santa Teresa	León.
	24008061	La Asunción	Ponferrada.
Madrid C.	28006809	Beata Filipina	Madrid.
	28019142	Centro Cultural Palomeras	Madrid.
	28008387	Nuestra Señora de Montserrat	Madrid
Madrid S.	28036061	Calasanz	Pinto.
Murcia.	30002714	Jaime Balmes	Cieza.
	30007943	Juan Ramón Jiménez	Cieza.
	30010024	Monte-Azahar	Las Torres de Cotillas.
	30005995	Ruiz Mendoza	Murcia.
Palencia.	34001753	Santa Rita	Palencia.
Salamanca.	37005599	«Maestro Avila»	Salamanca.
	37005681	«Pizarrales»	Salamanca.
Segovia.	40003733	Alcazar de Segovia	Segovia.
Toledo.	45005331	Ruiz de Luna	Talavera de la Reina.
	45003498	Virgen del Carmen	Toledo.
Valladolid.	47004147	Nuestra Señora del Rosario	Valladolid.
Zaragoza	50006633	Compañía de María	Zaragoza.
	50006955	Lestonnac	Zaragoza.

11804 ORDEN de 9 de mayo de 1995 sobre delegación de atribuciones en el Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

Al objeto de promover una mayor eficiencia en la gestión del personal funcionario del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, sin perjuicio de las competencias delegadas en el Director general de Personal y Servicios en el apartado dos del artículo 7 de la Orden de 2 de marzo de 1988 sobre delegación de atribuciones en diversos órganos y de acuerdo con lo establecido en el artículo 22.4 del texto refundido de la Ley de Régimen Jurídico de la Administración del Estado, aprobado por Decreto de 26 de julio de 1957 y en el artículo 13 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, dispongo:

Artículo único: El número duodécimo de la Orden de 2 de marzo de 1988 («Boletín Oficial del Estado» del 4), sobre delegación de atribuciones en diversos órganos del Departamento, queda redactado en los siguientes términos:

Duodécimo.—Se delegan en el Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas las siguientes atribuciones:

Uno. En relación con el personal de las escalas de investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, adscritas al Ministerio de Educación y Ciencia por acuerdo del Consejo de Ministros de 19 de febrero de 1984, las competencias atribuidas al Ministro en la disposición adicional primera, en relación con el artículo 6, apartado 3, del Real Decreto 2169/1984, de 28 de noviembre y artículo 1, apartados a) y d), del Real Decreto 1084/1990, de 31 de agosto:

- Las convocatorias de pruebas para el acceso a las mencionadas escalas y actos derivados de ellas.
- El nombramiento de funcionarios de carrera de dichas Escalas y la expedición de los correspondientes títulos administrativos.
- La concesión del reingreso al servicio activo.

Dos. En relación con todos los funcionarios del Consejo Superior de Investigaciones Científicas lo establecido en el artículo 9, apartados 1 y 2 del Real Decreto 2169/1984:

- La provisión de los puestos de trabajo de libre designación previa convocatoria pública.
- La convocatoria de los concursos para la provisión de puestos de trabajo y la resolución de los mismos.

Disposición final.

La presente Orden entrará en vigor el mismo día de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Madrid, 9 de mayo de 1995.

SUAREZ PERTIERRA

Excmo. Sr. Secretario de Estado de Universidades e Investigación e ilustrísimos señores Subsecretario del Departamento y Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

11805 RESOLUCION de 4 de mayo de 1995, de la Secretaría General del Plan Nacional de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico, por la que, en cumplimiento del artículo 81.7 del texto refundido de la Ley General Presupuestaria, en la redacción dada por el artículo 16, apartado 3, de la Ley 31/1990, de 27 de diciembre, de Presupuestos Generales del Estado para 1991, se publican las subvenciones reconocidas en el primer trimestre de 1995.

En cumplimiento a lo dispuesto en el artículo 81.7 del texto refundido de la Ley General Presupuestaria, en la redacción dada por el artículo

lo 16, apartado 3, de la Ley 31/1990, de 27 de diciembre, de Presupuestos Generales del Estado para 1991.

De conformidad con lo establecido en la Orden de 8 de noviembre de 1991, por la que se establecen las bases para la concesión de ayudas y subvenciones con cargo a créditos presupuestarios del Ministerio de Educación y Ciencia correspondientes a la ejecución del Plan Nacional de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico («Boletín Oficial del Estado» del 19).

En virtud de las delegaciones de competencias establecidas en la Orden de 8 de noviembre de 1991 («Boletín Oficial del Estado» del 19), y en la Resolución de 3 de marzo de 1992, de la Secretaría de Estado de Universidades e Investigación («Boletín Oficial del Estado» del 11), esta Secretaría General ha resuelto publicar las subvenciones reconocidas en el primer trimestre de 1995 que se relacionan en el anexo adjunto.

Madrid, 4 de mayo de 1995.—El Secretario general, Enric Banda Tarredas.

ANEXO QUE SE CITA

Subvenciones reconocidas primer trimestre 1995

Organismo	Número de Identificación Fiscal	Referencia	Objeto	Importe — Pesetas
Consejo Superior de Investigaciones Científicas.	Q2818002D	ALI95-1121-E	International congress and workshop phytochemistry of fruits and vegetables	900.000
		AMB95-0711-CE	Medida y monetización de movilidad de vapores orgánicos volátiles en suelos y aguas para prevención de riesgos ambientales	3.000.000
		AMB95-0987-E	Estructura de los Urales y de la cordillera Varisca: Sísmica de reflexión profunda	30.000.000
		AMB95-1051-E	Desarrollo de modelos para la predicción desde satélite del balance metabólico producción y respiración en la superficie del océano	350.000
		BIO95-0211-CE	Secuenciación de un nuevo fragmento del cromosoma XV de levadura.	3.200.000
		BIO95-1057-E	Red temática: Biodegradación de lignina y hemicelulosa; aspectos enzimáticos, químicos y moleculares y sus aplicaciones industriales y medioambientales	200.000
		BIO95-1124-E	Laboratorio de alta seguridad de tipo P-3	30.000.000
		BIO95-1129-CE	La deslignificación biológica en la fabricación de papel: Optimización de preparados enzimáticos para el tratamiento de la paja de cereales y materiales relacionados	2.500.000
		INF95-1132-E	Recursos documentales sobre biodiversidad en el Estado español	2.500.000
		INF95-1149-E	Investigación-sociedad: Comunicación de la ciencia en los museos	4.500.000
		IN94-0017	Equipo móvil para la determinación de la evapotranspiración real en condiciones de campo	10.000.000
		IN94-0027	Microscopio confocal	20.000.000
		IN94-0030	Laboratorio general de análisis. Laboratorio general de microscopía. Infraestructura de tecnología medioambiental	10.000.000
		IN94-0036	Analizador de imagen	8.000.000
		IN94-0060	Analizador de iones intracelulares	5.000.000
		IN94-0088	Mejora de la línea de procesamiento y caracterización de dispositivos CMOS.	24.000.000
		INP4-0100	Equipo de fluorescencia digital	14.000.000
		IN94-0131	Cámaras de crecimiento de plantas. Autoclave	8.000.000
		IN94-0133	Microscopio electrónico (HRTEM) y equipo anexo	25.000.000
		IN94-0134	Secuenciador automático DNA	12.000.000
		IN94-0136	Equipo de pulverización catódica	18.000.000
		IN94-0137	Análisis de imagen con lector de radiactividad	14.000.000
		IN94-0140	Cromatografía líquida de alta resolución	6.500.000
		IN94-0141	Microscopio IR con transformada de Fourier, con detector MCT	9.000.000
		IN94-0146	Racks de agitación, biofermentador, secuenciador de proteínas, estación de gráficos, sistema de captación y procesamiento de imágenes	50.000.000
		IN94-0147	Espectrofotómetro UV-VIS DW-2000 de SLM-Aminco de doble haz y doble longitud de onda	9.700.000
		IN94-0175	Equipamiento, instrumental y acondicionamiento de un recinto en la planta piloto	10.000.000
		IN94-0200	Analizador térmico gravimétrico diferencial con espectrómetro de masas.	22.000.000
		IN94-0206	Viscosímetro de alta temperatura	12.000.000
		IN94-0212	Lector de radiactividad	14.000.000
		IN94-0213	Espectrofotómetro UV-VIS-NIR con accesorio de reflectancia especular y difusa	12.000.000
		IN94-0217	Equipamiento para servicios generales	20.000.000
		IN94-0221	Cromatógrafo de gases, espectrómetro de masas	10.000.000
		IN94-0225	Calorímetro	13.000.000
		IN94-0232	Equipo de análisis térmico DSC/TG simultáneo	11.000.000
		IN94-0243	Equipamiento para el servicio de células	15.000.000
		IN94-0250	Phosphorimager	12.000.000
		IN94-0256	Sistema para la automatización de las reacciones para la secuenciación automática de DNA	11.000.000
		IN94-0257	Microscopio de transmisión	20.000.000
		IN94-0268	Ordenador de control de presiones diferenciales en el animalario. Equipamiento para protección, aislamiento e irradiación de animales	13.000.000

Organismo	Número de Identificación Fiscal	Referencia	Objeto	Importe - Pesetas
		IN94-0274	Complemento liquefactor de helio	19.900.000
		IN94-0279	Cromatógrafo de gases acoplado a un espectrómetro de masas de alta resolución	20.000.000
		IN94-0284	Citómetro de flujo	14.000.000
		IN94-0286	Cromatógrafo de HPLC con inyección automático, detectores de UV/VIS, radiactividad, sistema adquisición datos	10.000.000
		IN94-0288	Fotomicroscopio de investigación mod. DAS Mikroskop DRMXF triocular, con lente de Bertrand	8.000.000
		IN94-0289	Ultracentrífuga de sobremesa	8.000.000
		IN94-0290	Equipamiento para el laboratorio de cromatografía líquida	6.000.000
		IN94-0291	Equipamiento para invernadero existente	7.000.000
		IN94-0293	Magnetómetro/susceptómetro A.C.	13.400.000
		IN94-0300	Microscopio Ramán	16.000.000
		IN94-0316	Sistema automático de micropurificación Smart.	14.000.000
		IN94-0323	Citómetro de flujo, accesorios microscopía electrónica de barrido	14.000.000
		IN94-0328	Actualización del equipamiento de la Red Nacional de I + D: Nodos y servidores	95.500.000
		IN94-0333	Espectrómetro de masas	28.000.000
		IN94-0336	Montaje de técnicas estructurales y espectroscópicas a un equipo de deposición de capas delgadas	25.000.000
		IN94-0340	Barco de unos 9 metros de eslora con cabina para muestreos litorales.	7.000.000
		IN94-0342	Sistema de análisis térmico integrado por un analizador mecanodinámico.	6.000.000
		IN94-0345	Difractómetro de rayos X	16.000.000
		IN94-0370	Detector bidimensional para difracción de rayos X	9.000.000
		IN94-0371	Equipamiento multipropósito para el bio hespérides	100.000.000
		IN94-0373	Ultracentrífuga con rotores	8.600.000
		IN94-0375	Espectrómetro de masas de desorción por láser	16.000.000
		IN94-0376	Phosphorimager	14.000.000
		IN94-0377	Cromatógrafo de gases y concentrador de Purge & Trap	7.900.000
		IN94-0391	Analizador de tamaño de partículas	11.000.000
		IN94-0545	Equipo para departamento de fotografía	8.000.000
		IN94-0546	Reómetro de par de torsión	10.000.000
		IN94-0548	Modernización y rehabilitación de instalaciones de ambientes controlados	8.000.000
		MAT92-0189	Preparación, caracterización y actividad de óxidos catalizadores obtenidos por métodos no convencionales para oxidación selectiva y fotocatalítica de alcanos y aromáticos	1.650.000
		MAT94-1414-CE	Nuevas tendencias en la separación de CS-137, SR-90 y transplutónidos de desechos radiactivos de alto nivel por medio de aniones de borano y heteroborano	6.268.000
		PTR94-0023	Desarrollo de materiales de sellado para pilas de combustible de carbonatos fundidos	4.705.000
		PTR94-0026-C01-00	Innovaciones tecnológicas en el cultivo del mejillón	12.465.000
		PTR940029	Lavado semi-industrial de lana de esquila con tensioactivos biodegradables	5.000.000
		PTR94-0030	Control de spodoptera con azadiractina	2.300.000
		PTR94-0035	Modificación superficial de sustrato de sílica mediante técnicas de silanización: Aplicación a la cromatografía en capa fina	6.200.000
		SEC95-1131-E	Fronteras interiores y exteriores de la Unión Europea: Problemas de integración y seguridad comunitarios	500.000
		TIC95-1101-E	Adecuación de equipos para la realización MCM multichip modules	100.000.000
Federación Española de Asociaciones de Investigación.	G03477478	SEC95-1113-E	La investigación cooperativa en la nueva Europa (congreso: 24 y 25 de marzo de 1995)	1.500.000
Gobierno Vasco, Departamento de Industria, Agricultura y Pesca.	S4833001C	PTR94-0019	Los balances de nutrientes	6.340.000
Instituto de Salud Carlos III.	Q2827015E	ALI95-1073-CE	Estudio de la fiabilidad de los procedimientos analíticos aplicados a residuos de medicamentos veterinarios	8.450.000
Instituto Español de Oceanografía.	Q2823001I	PTR94-0026-C01-01	Innovaciones tecnológicas en el cultivo del mejillón	12.725.000
Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial.	Q2822003F	ANT94-1547-E	Instalación y puesta en funcionamiento de una red de instrumentos en la Antártida, para el estudio del contenido de dióxido de nitrógeno estratosférico	2.000.000
Instituto Tecnológico Geomineo de España.	Q2820007I	ANT95-0924-E	Campaña de planificación y estudios previos para la realización de la cartografía geológica de la isla de James Ross	500.000
Labein-Laboratorios ensayos e investigaciones industriales.	Q9855001E	TIC94-1536-CE	Sistema de diseño abierto multidisciplinario para síntesis estructural.	4.700.000
		TIC94-1537-CE	Diseño magnético integrado y sistema de análisis	1.700.000
Universidad Autónoma de Barcelona.	Q08118002H	BIO95-1168-E	Red temática: Desarrollo de procesos biotecnológicos	2.000.000

Organismo	Número de Identificación Fiscal	Referencia	Objeto	Importe Pesetas
Universidad Autónoma de Madrid.	Q2818013A	BIO95-0708-C04-03-CE	Participación en el programa europeo de secuenciación del genoma de la levadura	4.000.000
		BIO95-0708-C04-04-CE	Participación en el programa europeo de secuenciación del genoma de la levadura	4.000.000
		INF-95-1134-E	Desarrollo de un programa máster en ciencia, tecnología y sociedad en el marco de la Asociación Interuniversitaria Europea para la Sociedad, la Ciencia y la Tecnología para el curso 1994-1995	3.000.000
Universidad Complutense de Madrid.	Q2818014I	TAP92-0851	Sensores magnéticos de núcleos amorfos para su aplicación a las tecnologías de la producción	1.782.000
Universidad de Granada.	Q1818002F	ALI94-1415-E	Análisis de alimentos comercializados para confección de tablas de alimentos	2.000.000
		AMB95-1162-E	Organización «5th Alpe workshop» presupuesto «Aspectos técnicos» y «Otros gastos»	350.000
Universidad de las Islas Baleares.	Q0718001A	AMB95-1136-CE	Anomalías que la orografía y el mar inducen sobre la precipitación en el área del Mediterráneo Occidental (anomalía)	5.200.000
Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.	Q3518001G	PTR94-0001	Identificación y modificación por cultivo y valoración industrial de compuestos bioactivos de interés farmacológico producidos por macroalgas marinas	15.100.000
Universidad de Oviedo.	Q3318001I	ANT94-1010	Flujo de carbono en un área de elevada productividad: Cuenca occidental del estrecho de Bransfield y estrecho de Gerlach, Antártida	69.201.000
		BIO95-1106-CE	Mecanismos de regulación genética en la producción de antibióticos poliquétidos y otros metabolitos relacionados	3.200.000
		PTR94-0032	Elaboración de una vacuna contra el virus de la enfermedad hemorrágica viral del conejo	7.600.000
Universidad de Salamanca.	Q3718001E	BIO95-0708-C04-01-CE	Participación en el programa europeo de secuenciación del genoma de la levadura	4.000.000
		BIO95-0708-C04-02-CE	Participación en el programa europeo de secuenciación del genoma de la levadura	4.000.000
Universidad de Santiago de Compostela.	Q1518001A	AMB95-1056-E	Elaboración de un banco de datos de propiedades bioquímicas de suelos europeos con vistas a su utilización para el diagnóstico de la calidad de suelo	350.000
		PTR94-0038	Elaboración de un paquete de programas para la simulación de una colada electromagnética de aluminio	8.450.000
Universidad de Sevilla.	Q4118001I	BIO95-1107-CE	Aislamiento de mutantes de <i>lotus japonicus</i> afectados en la asimilación de nitrato	1.700.000
		PTR94-0011	Diseño y desarrollo de instrumentación básica para registro y análisis de biopotenciales	6.230.000
		SAF94-1476-E	Obtención de mejores excipientes para elaboración de comprimidos por implantación	150.000
		SEC95-1104-CE	Marine Spray and Polluted Atmosphere as Factors of Damage in the Mediterranean Coastal Environment (EV5VCT92-0102)	3.810.000
		SEC95-1105-CE	Deposición de gases y partículas y su efecto corrosivo sobre superficies de valor artístico y cultural en el interior de los museos (EV5V-CT94-0537).	2.528.000
Universidad Jaime I.	Q6250003H	MAT92-0423	Nuevos sistemas pigmentantes cerámicos, mediante técnicas sol-gel	440.000
Universidad Politécnica de Madrid.	Q2818015F	ANT95-0928-E	Acciones orientadas a la formulación de una propuesta de proyecto de investigación en el ámbito de la geofísica antártica	747.000
Total				1.358.291.000

11806 RESOLUCION de 8 de mayo de 1995, de la Dirección General de Investigación Científica y Técnica, por la que se adjudican becas en el extranjero correspondientes al Programa Sectorial de Formación de Profesorado y Personal Investigador.

Por Resolución de 15 de noviembre de 1994 («Boletín Oficial del Estado», del 23), de la Secretaría de Estado de Universidades e Investigación, se convocaban diversos Subprogramas de Becas en España y en el extranjero.

De conformidad con las atribuciones que la mencionada Resolución concede a la Dirección General de Investigación Científica y Técnica, el Director general ha resuelto:

Primero: Adjudicar las becas del Subprograma de Formación de Profesorado Universitario en el extranjero a las personas que, siendo beneficiarios de una beca de este Subprograma en España, se relacionan en el anexo I de esta Resolución.

Segundo: Los beneficiarios de estas becas quedan sujetos al cumplimiento de la normativa fijada en las disposiciones de las convocatorias.

Contra la presente Resolución podrán los interesados recurrir en los casos y formas previstos en la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del procedimiento administrativo común.

Madrid, 8 de mayo de 1995.—El Director general, Roberto Fernández de Caleyá y Alvarez.

Ilma. Sra. Subdirectora general de Formación y Perfeccionamiento de Personal Investigador.

ANEXO

Subprograma de formación de profesorado universitario

Apellidos y nombre: Brio González, Esther. País de destino: Reino Unido. Dotación mensual: 155.000 pesetas brutas.

Apellidos y nombre: Valenciano González, Ana Isabel. País de destino: Estados Unidos. Dotación mensual: 185.000 pesetas brutas.