

Número	Apellidos y nombre	País
14	Ojeda Baltodano, Saturnina del Socorro	Nicaragua.
15	Laguardia Viñales, Silveria Concepción	Paraguay.
16	Berrocal Ordaya, Silvestre Fabián	Perú.
17	Cuba Anamaria, Arturo Isaac	Perú.
18	Piña Romero, Jesús María	R. Dominicana.
19	Presa Custodio, Mary Elena	Uruguay.
20	Serrano Vallés, Aírsa	Venezuela.

4220 *ORDEN de 27 de diciembre de 1996 por la que se resuelve la convocatoria de concesión de ayudas para la realización de actividades en el marco del Programa de Cooperación Científica con Iberoamérica.*

De acuerdo con lo establecido en la Orden de 12 de marzo de 1996 («Boletín Oficial del Estado» del 29) por la que se convocan ayudas para la realización de actividades en el marco del Programa de Cooperación Científica con Iberoamérica, dirigido a científicos e investigadores españoles e iberoamericanos y a propuesta del Comité seleccionador, previa evaluación realizada por la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva, este Ministerio ha resuelto:

Primero.—Conceder la renovación de la ayuda para la realización de proyectos de investigación conjunta a los responsables del equipo español que se relacionan en el anexo I de la presente Orden.

Segundo.—Conceder las siguientes ayudas:

1. Para la realización de proyectos de investigación conjunta a los responsables del equipo español que se relacionan en el anexo II de la presente Orden.

2. Para la impartición de un curso de postgrado en un centro iberoamericano a los solicitantes españoles que se relacionan en el anexo III de la presente Orden.

3. Para la impartición de un curso de postgrado en un centro español a los solicitantes iberoamericanos que se relacionan en el anexo IV de la presente Orden.

Tercero.—De conformidad con lo establecido en el apartado quinto de la citada Orden de 12 de abril de 1996, todas las estancias que se produzcan al amparo del presente Programa, tanto en Iberoamérica como en España, tendrán una duración mínima de quince días.

La Secretaría General Técnica se pondrá en contacto con los perceptores de la ayuda a efectos de concretar las fechas exactas y los itinerarios de los viajes contemplados en la segunda y tercera modalidad. La Secretaría General Técnica se reserva el derecho de proporcionar los títulos de transporte utilizando, en la medida de lo posible, líneas aéreas españolas, las tarifas más económicas y los itinerarios más cortos. Cualquier modificación o incremento en el precio del pasaje proporcionado correrá a cargo del usuario.

Una vez finalizada la actividad para la que se concede la ayuda, los interesados deberán enviar a la Secretaría General Técnica, en un plazo no superior a tres meses, una Memoria detallada de las actividades realizadas y los objetivos alcanzados, junto con un informe de la institución en la que se ha desarrollado la tarea descrita.

La no realización de la actividad total o parcialmente, así como la falta de envío de la Memoria, podrá dar lugar a la reclamación, por parte de la Secretaría General Técnica, de las cantidades abonadas.

Las publicaciones que pudieran surgir de las actividades realizadas al amparo del presente Programa deberán reconocer expresamente este hecho.

Cuarto.—Contra esta Orden podrá interponerse recurso contencioso-administrativo, previa comunicación al órgano convocante, de conformidad con lo previsto en los artículos 107 y 110 de la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Madrid, 27 de diciembre de 1996.

AGUIRE Y GIL DE BIEDMA

Ilmo. Sr. Secretario general técnico.

ANEXO I

Proyectos de Investigación Conjunta (PIC) (Año 1996-1997)

Primera renovación

Responsable español	Responsable iberoamericano	País	Institución que propone el proyecto
Amat Guerri, Francisco	García, Norman A.	Argentina	CSIC. Instituto de Química Orgánica General.
García Ballesta, Juan P.	Téllez de Inán, María Teresa	Argentina	CSIC. Centro de Biología Molecular.
García Calvo, Eloy	Yantorno, Oswaldo	Argentina	Universidad de Alcalá de Henares. Facultad de Ciencias.
Manich Bou, Albert	Marino, Patricia	Argentina	CSIC. Centro de Investigación y Desarrollo.
Polo Sánchez, Carmen	Manca de Nadra, Cristina	Argentina	CSIC. Instituto de Fermentaciones Industriales.
Raga Esteve, Juan A.	Crespo, Enrique A.	Argentina	Universidad de Valencia. Facultad de Ciencias Biológicas.
Rodríguez Reinoso, Francisco	Guillermo Álvarez, Alberto	Argentina	Universidad de Alicante. Facultad de Ciencias. Departamento de Química Inorgánica.
Sminth García, María Fe	Adamoli, Jorge Miguel	Argentina	Universidad Complutense. Facultad de Biología. Instituto de Magnetismo Aplicado.
Vazque Villalabeitia, Manuel	Sirkin, Hugo	Argentina	Universidad Complutense de Madrid. Instituto de Magnetismo Aplicado.
Barros Guadalupe, Julio	Jurado V. Luis Alfonso	Bolivia	Universidad de Cantabria. Facultad de Ciencias. Departamento de Electrónica.
Torralba Castelló, José M.	Contreras Zapata, Walter	Brasil	Universidad Carlos III. ETS Ingeniería. Madrid.
Cruzado Alorda, Antonio	Panizzo Durán, Lorenzo	Colombia	CSIC. Centro de estudios Avanzados de Blanes. Girona.
Cañigueral Folcara, Salvador	Cicio Alberti, José Francisco	Costa Rica	Universidad de Barcelona. Facultad de Farmacia. Unidad de Farmacología.
Alíque Palomar, Ángel	Haber Haber, Rodolfo	Cuba	CSIC. Instituto de Automática Industrial. Madrid.
Alonso Chamarro, Julián	Otazo Sanches, Elena	Cuba	Universidad Autónoma de Barcelona. Facultad de Ciencias. Departamento de Química.
De Lucas Martínez, Antonio	Álvarez Delgado, Amauri	Cuba	Universidad de Castilla-La Mancha. Facultad de Química. Departamento de Ingeniería Química.
Ferrandis Ballester, Eduardo	Báez Hidalgo, María Isabel	Cuba	Universidad de Alicante. Facultad de Ciencias. Departamento de Estadística.
Malpartida Romero, Francisco	Vallín Plous, Carlos	Cuba	CSIC. Centro Nacional de Biotecnología. Madrid.
San Román del Barrio, Julio	Peniche Covas, Carlos	Cuba	CSIC. Instituto de Ciencia y Tecnología. Madrid.

Responsable español	Responsable iberoamericano	País	Institución que propone el proyecto
Saura Calixto, Fulgencio	Larrauri García, José	Cuba	CSIC. Instituto del Frío. Departamento de Metabolismo, Nutrición. Madrid.
Amils Pibernat, Ricardo	Jerez, Carlos	Chile	Universidad Autónoma de Madrid. Facultad de Ciencias. Departamento de Biología Molecular.
Darias Jerez, José	San Martín Barricentos, Aur	Chile	CSIC. Instituto de Productos Naturales y Agrobiología.
Echevarría Gorostidi, Gerardo	Santos Blanco, José G.	Chile	Universidad de Alcalá de Henares. Departamento de Química Física.
García Ruano, José Luis	Cassedks Niven, Bruce Kennedy	Chile	Universidad Autónoma de Madrid. Facultad de Ciencias. Departamento de Química Orgánica.
Lunar Hernández, Rosario	Maturana Contardo, Hugo	Chile	Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Ciencias Geológicas. Departamento de Cristallog.
Nieto López, Antonio	Riffo Duarte, Marte	Chile	Universidad Autónoma de Madrid. CSIC. Centro de Biología Molecular.
Capella Munar, Gabriel	Cañizares Fuentes, Ricardo	Ecuador	Instituto de Recerca. Hospital de Santa Cruz. Laboratorio de Investigación Gastrointestinal. Barcelona.
Brianso Penalva, José L.	Ruiz Azuara, Lena	México	Universidad Autónoma de Barcelona. Facultad de Ciencias. Departamento de Geología.
Burguet Verde, Roberto	Sempere, Jaime	México	CSIC. Instituto de Análisis Económico. Barcelona.
Doadrio Villarejo, Ignacio	Escamirosa, Cirenio	México	CSIC. Museo Nacional de Ciencias Naturales. Departamento de Biodiversidad.
Paunero Amigo, Xavier	Sánchez Crispín, Álvaro	México	Universidad de Girona. Facultad de Geografía.
Alcover Tomás, Josep A.	Ottawaldler, José A.	Rep. Dominicana	Instituto de Estudios Avanzados. Islas Baleares. CSIC.
Melero Fondevilla, José A.	Arbiza Rodonz, Juan Ramón	Uruguay	CSIC. Instituto de Salud Carlos III. Universidad de Biología Viral. Madrid.
Anglada Gomila, Marcos Juan	Vélez Sánchez, Mariano Heri	Venezuela	Politécnica Cataluña. ETS Ing. Industriales. Departamento C. Materiales.

Segunda renovación

Responsable español	Responsable iberoamericano	País	Institución que propone el proyecto
Alberdi Alonso, María Teresa	Prado, José Luis	Argentina	CSIC. Museo Nacional de Ciencias Naturales. Madrid.
Bruque Gámez, Sebastián	Bottifredi, Juan C.	Argentina	Universidad de Málaga. Facultad de Ciencias. Departamento de Química Inorgánica.
Colombo Piñón, Fernando	González Bonorino, Gust.	Argentina	Universidad de Barcelona. Facultad de Geología. Departamento de Geología Dinámica.
Enríquez de Salamanca Lorente, Rafael	Batlle, Aleira	Argentina	Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Farmacia.
Goula Suriñach, Xavier	Viramonte, José Germán	Argentina	Instituto Cartográfico de Cataluña. Servicio Geológico. Barcelona.
Lastres García, José Luis	Bregni, Carlos	Argentina	Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Farmacia.
Martí Molist, Joan	Viramonte, José Germán	Argentina	CSIC. Instituto de Ciencias de la Tierra Jaume Almeda. Barcelona.
Merino Ortega, José A.	Frongi, José Luis	Argentina	Universidad de Sevilla. Departamento de Biología Vegetal y Ecología.
Sánchez González, Nieves	Gonzales de Fauve, Estela	Argentina	Universidad de Salamanca. Facultad de Filología. Departamento de Lengua Española.
Codina Mahrer, Carlos	Balderrama de Jiménez, Luisa	Bolivia	Universidad de Barcelona. Facultad de Farmacia. Departamento de Productos Naturales.
Bach Elías, Montserrat	Barretto Cicarelli, Regina	Brasil	CSIC. Centro de Investigación de Desarrollo Biológico Molecular. Barcelona.
Sánchez Rodríguez, Lucas	Luiz Perondini, André	Brasil	CSIC. Centro de Investigaciones Biológicas. Madrid.
Carretero Rodríguez, Mario	Bermúdez, Ángela	Colombia	Universidad Autónoma de Madrid. Facultad de Psicología. Departamento de Psicología Básica.
Tejedor, Carlos	Quiroga, Luis	Colombia	Universidad Autónoma de Madrid. Departamento de Física Teórica. Materia C.
Pérez Tremps, Pablo	Hernández Valle, Rubé	Costa Rica	Universidad de Extremadura. Facultad de Derecho. Departamento de Derecho Público.
Régueiro González Barros, J.	Porrás, Óscar	Costa Rica	Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Medicina. Departamento de Microbiología.
Fernández Peralta, Antonio	Rúa Barceló, Ramiro de la	Cuba	Universidad Autónoma de Madrid. Facultad de Ciencias. Departamento de Biología.
García Raso, José Enrique	Martínez Iglesias, Juan C.	Cuba	Universidad de Málaga. Facultad de Ciencias. Departamento de Biología Animal.
González Nicieza, Celestino	Quevedo Sotolongo, Gilberto	Cuba	Universidad de Oviedo. Departamento de Explotación y Prospección de Minas.
Méndez Corman, Enrique	Gabilondo Cowley, Jorge	Cuba	CSIC. Centro Nacional de Biotecnología. Madrid.

Responsable español	Responsable iberoamericano	País	Institución que propone el proyecto
Ortega Rato, Jesús Ángel	Espinosa, José	Cuba	Universidad de Oviedo. Facultad de Biología. Departamento de Biología Organismos.
Aragón Tapia, Juan Ignacio	Moyano Díaz, Emilio	Chile	Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Psicología. Departamento de Psicología Social.
Coll Toledano, José	Labbe Donoso, Cecilia	Chile	CSIC. Centro de Investigación y Desarrollo. Departamento de Química Orgánica. Barcelona.
Sánchez Prado, José Antonio	Díaz Pérez, Nelson	Chile	Universidad de Oviedo. Departamento de Biología Funcional. Genética.
García Michel, Enrique	Garza Leonardo, Morales de	México	Universidad Autónoma de Madrid. Departamento de Física Materia Condensada.
Martín Gil, Jesús	Yacamán, Miguel José	México	Universidad de Valladolid. ETS Ingenieros Industriales.
Monzón Bescos, Antonio	Viveros García, Tomás	México	Universidad de Zaragoza. Facultad de Ciencias. Departamento de Ingeniería Química Tecnológica.
Úceda Antolín, Javier	Arau Roffiel, Jaime	México	Universidad Politécnica de Madrid. ETS Ingenieros Industriales. Departamento de Ingeniería Electrónica.
Subirana Torrent, Juan	Doris Sánchez, Luz	Perú	Universidad Politécnica de Cataluña. ETS Ingenieros Industriales. Ingeniería Química.
Verdeja González, Luis Felipe	Barranzuela Queneche, J. L.	Perú	Universidad de Oviedo. ETS Ingenieros de Minas. Departamento de Ciencias Materiales.
Guisán Seijas, José Manuel	Batista Viera, Francisco	Uruguay	CSIC. Instituto de Catálisis y Petroleoquímica. Madrid.
Casinos Pardo, Adrián	Pérez Hernández, Roger	Venezuela	Universidad de Barcelona. Facultad de Biología. Departamento de Biología Animal.
Villalobo Polo, Antonio	Benaim Attias, Gustavo	Venezuela	CSIC. Instituto de Investigaciones Biomédicas. Madrid.

ANEXO II

Proyectos de Investigación Conjunta (PIC) otorgados en la convocatoria de cooperación científica con Iberoamérica (Año 1996-1997)

Responsable español	Responsable iberoamericano	País	Institución que propone el proyecto
Aguado de Cea, Antonio	Luis Zerbino, Raúl	Argentina	Universidad Politécnica de Cataluña. ETS Ingenieros de Caminos.
Albericio Palomera, Fernando	Mata Ernesto, G.	Argentina	Universidad de Barcelona. Departamento Química Orgánica.
Amat Domenech, Francisco	Graciela Cohen, Rosa	Argentina	CSIC. Instituto de Acuicultura de Torre de la Sal. Castellón.
Bonilla Mangas, Ildefonso	Wuall, Luis G.	Argentina	Universidad Autónoma de Madrid. Facultad de Ciencias. Departamento de Biología.
Cerdá Olmedo, Enrique	Domenech, Carlos	Argentina	Universidad de Sevilla. Facultad de Biología. Departamento de Genética.
Díaz Orueta, Fernando	González Villar, Carlos	Argentina	Universidad de Alicante. Facultad de Ciencias Económicas. Departamento de Ciencias Sociales.
Díez Guerra, F. Javier	Cáceres, Alfredo	Argentina	Universidad Autónoma de Madrid. Facultad de Ciencias. Departamento de Biología Molecular.
García Álvarez, Avelino	Aguilera, Manuel O.	Argentina	CSIC. Centro de Ciencias Medioambientales. Madrid.
García López, Ernesto	Mollerach, Marta E.	Argentina	Instituto de Investigaciones Biológicas. Departamento de Microbiología Molecular. Madrid.
González García, Eusebio	Urresti, Esteban Juan	Argentina	Universidad de Salamanca. Facultad de Derecho. Departamento de Derecho Público.
López Novoa, José Miguel	Maclaughlin, Miriam	Argentina	Universidad de Salamanca. Departamento de Fisiología y Farmacología.
Ocampo Bote, Juan Antonio	Godeas, Alicia	Argentina	Estación Experimental del Zaidín. Departamento de Microbiología. Granada.
Pérez de la Vega, Marcelino	Alonso, Sara Isabel	Argentina	Universidad de León. Facultad de Biología. Departamento de Ecología Genética, Microbiología.
Ramírez Nasto, Carmen Lucía	Bottini, Rubén	Argentina	Universidad Pública de Navarra. ETS Ingenieros Agrónomos. Departamento de Producción Agraria.
Rodríguez González, Ana	Font de Valdez, Graciela	Argentina	Instituto de Productos Lácteos de Asturias.
Tubía Martínez, José María	Mon, Ricardo	Argentina	Universidad del País Vasco. Facultad de Ciencias. Departamento de Geodinámica.
Carné Cladelles, Xavier	Murillo Quiroga, Norma	Bolivia	Universidad Autónoma de Barcelona. Universidad Docente Valle d'Ebron. Departamento de Farmacia.
Ramírez Ortiz, Galo	Souza, Diogo	Brasil	CSIC. Centro de Biología Molecular. Madrid.
Rojo Martín, José María	Luis Alves, Oswaldo	Brasil	CSIC. Instituto de Ciencias Materiales. Departamento de Sólidos Iónicos.
Andreu Álvarez, Joaquín	Smicht Quintero, Ricardo A.	Colombia	Universidad Politécnica de Valencia. ETS Ingenieros de Caminos. Departamento de Ingeniería Hidráulica.
Anglada Gomila, Marcos Juan	Franco, Eduardo	Cuba	Universidad Politécnica de Cataluña. ETS Ingenieros Industriales. Departamento C. Materiales.
Cirujano Bracamonte, Santos	Fernández Zequeira, Maira	Cuba	CSIC. Real Jardín Botánico. Madrid.

Responsable español	Responsable iberoamericano	País	Institución que propone el proyecto
Cuartero Zueco, Jesús	Álvarez Gil, Marta	Cuba	CSIC. Estación Experim. La Mayora. Departamento Orti-frituc. Subt. Málaga.
De Felipe Antón, M. Rosario	Roldos Olivier, Juan	Cuba	CSIC. Centro de Ciencias Medioambientales. Departamento de Fisiología. Madrid.
González Aguilera, Juan José	Méndez del Castillo, Dora	Cuba	Universidad Autónoma de Madrid. Facultad de Ciencias. Departamento de Biología. U. Genética.
Martínez Duart, José Manuel	Hernández Vélez, Manuel de la C.	Cuba	Universidad Autónoma de Madrid. Facultad de Ciencias. Departamento F. Aplicada.
Puigjaner Corbella, Luis	Sabadi Díaz, Raúl	Cuba	Universidad Politécnica de Cataluña. Departamento de Ingeniería Química.
Rodríguez Reinoso, Francisco	Huertemendia Marin, Moisés	Cuba	Universidad de Alicante. Facultad de Ciencias. Departamento de Química Inorgánica.
Valencia Herrera, Alfonso	Padrón Palomares, Gabriel	Cuba	Centro Nacional de Biotecnología. CSIC. Departamento de Grupo Diseño de Proteínas. Madrid.
Catalán Sierra, Francisco Javier	Morales S., Raúl G. E.	Chile	Universidad Autónoma de Madrid. Facultad de Ciencias. Departamento Química Física.
Esponda Fernández, Pedro	Guerra Muñoz, Rosa	Chile	CSIC. Centro de Investigaciones Biológicas. Madrid.
Lema Rodicio, Juan Manuel	Vidal Sáez, Gladys	Chile	Universidad de Santiago de Compostela. Facultad de Química. Departamento de Ingeniería Química.
Sanz Martínez, M. Carlos	Zoffoli, Juan Pablo	Chile	CSIC. Instituto de Grasa. Departamento de Fisiología y Tec. Prod. Vegetales. Sevilla.
Simón Valles, Carlos	Devoto Canessa, Luigi	Chile	Universidad de Valencia. Facultad de Medicina. Departamento de Obstetricia y Ginecología.
Urarte Egurzegui, Eduardo	Briones Arregui, Ignacio	Chile	CIMA. Departamento de Industria, Agricultura y Pesca. Gasteiz.
Nuez Viñals, Fernando	Morales Astudillo, Rafael	Ecuador	Universidad Politécnica de Valencia. ETS Ingenieros Agrónomos. Departamento Biotec.
Hernández Cueto, Claudio	Herrera Costaneda, Hilda	El Salvador	Universidad de Granada. Facultad de Medicina. Departamento de Medicina Legal y Psiquiatría.
Díaz Pineda, Francisco	Guevara Sada, Sergios	México	Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Biología. Departamento de Ecología.
Izquierdo López, María Soledad	Chávez Sánchez, María Cristina	México	Instituto Canario de Ciencias Marinas. Gran Canaria.
Martín Martín, Juan Francisco	Barrios González, Javier	México	Universidad de León. Facultad de Biología. Departamento de Ecología Genética.
Méndez Pampin, Ramón	Gómez Hernández, Jorge	México	Universidad de Santiago de Compostela. Facultad de Química. Departamento de Ingeniería Química.
Paunero Amigo, Xavier	Sánchez Crispín, Álvaro	México	Universidad de Girona. Facultad de Letras. Departamento de Geografía e Historia del Arte.
Ramos Martín, María Concepción	Aguilera Herrera, Nicolás	México	Universidad de Lleida. Departamento de Medio Ambiente y Ciencias del Suelo.
Salvador Milla, Alfredo	Galina Tessaro, Patricia	México	Museo Nacional de Ciencias Naturales. Departamento de Ecología Evolutiva. Madrid.
San Román del Barrin, Luis	Mahavir P., Gupta	Panamá	Universidad de Salamanca. Facultad de Farmacia. Departamento de Fisiología y Farmacología.
Mata Olmo, Rafael	Van Humbeeck Halley, Alberto	Paraguay	Universidad Autónoma de Madrid. Facultad de Filosofía y Letras. Departamento de Geografía.
Meseguer Soria, Inmaculada	Delgado Azñero, Elio Leoncio	Perú	Universidad de Alicante. Facultad de Medicina. Departamento de Genética Microbiológica.
Buño Buceta, Washington	Macadar Cirillo, Omar	Uruguay	CSIC. Instituto Cajal. Departamento de Plasticidad Neuronal.
Vidal Perona, Rafael	González Spiñberg, Gabriel	Uruguay	Universidad de Valencia. Facultad Física. Departamento de Física Teórica.
Bedmar Gómez, Eulogio J.	Izaguirre de Mayoral, María Luisa	Venezuela	CSIC. Estación Experimental de Zaidín. Departamento de Microbiología del Suelo. Granada.

ANEXO III

Cursos de postgrado en Iberoamérica (Año 1996-1997)

Nombre candidato español	Tema propuesto	País	Institución que propone el proyecto
Carbonero, Pilar	Desarrollos en agrobiotecnologías	Argentina	Instituto de Investigaciones. Ingeniería Genética. CONICET-UVA.
Gómez Orea, Domingo	Gestión de recursos naturales y ordenación del territorio	Argentina	Universidad Nacional Río Cuarto.
Massó Carreras, Jordi	Decisiones económicas y comportamientos estratégicos	Argentina	Universidad Nacional de San Luis. Instituto de Matemática Aplicada.
Nogales Vargas-Machuca, Rogelio A.	Utilización Agrícola en zonas áridas y semiáridas de residuos sólidos y líquidos generados por núcleos de población	Bolivia	Sociedad Boliviana de Química. Academia Nacional de Ciencias.
Barceló Culleres, Damia	Técnicas analíticas de manejo de muestras ambientales	Colombia	Universidad del Valle. Centro de Investigación Control Contaminación.

Nombre candidato español	Tema propuesto	País	Institución que propone el proyecto
Cacho Palomar, Juan	Envases y alimentos. Situación actual	Chile	Universidad de Chile. Facultad de Ciencias Químicas. Departamento de Ciencias de los Alimentos.
Nerín de la Puerta, Cristina	Envases y alimentos. Situación actual	Chile	Universidad de Chile. Facultad de Ciencias Químicas. Departamento de Ciencias de los Alimentos.
Espinosa Padrón, Manuel	Interacciones de proteína DNA	Cuba	Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología.
Capilla Roma, Carmen Amparo	Modelos de regresión lineal múltiple	El Salvador	Universidad de El Salvador. Facultad de Ciencias Naturales y Matemática.
Comín Sebastián, Francisco	Bases ecológicas para gestión de recursos. Ecosistemas acuáticos	México	Universidad Autónoma de Yucatán. Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia.
López Figueroa, Félix Diego	Curso avanzado de ecofisiología de algas. Metabolismo de carbono, nitrógeno y fotocontrol del crecimiento	México	Centro de Investigación Científica y Educación Superior. CICESE.
López Arenosa, Ramón	La formación de investigadores en el entorno académico contemporáneo	Panamá	Universidad Tecnológica de Panamá.
Verdeja González, Luis Felipe	Los materiales aislantes y refractarios en la industria	Perú	Universidad Piura.
Delgado García, José María	Escuela latinoamericana de neurociencia	Uruguay	Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable.
Mas García, Manuel	Escuela Latinoamericana de Neurociencia	Uruguay	Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable.
Presa Asencio, Juan José	Estudio de las poblaciones de Caelifera y su relación con la vegetación	Uruguay	Universidad de la República. Facultad de Ciencias.
Muñoz Guerra, Sebastián	Nuevos materiales polímeros: Biodegradables	Venezuela	Universidad de los Andes. Facultad de Ciencias. Departamento de Química.

ANEXO IV

Cursos de postgrado en España (Año 1996-1997)

Nombre candidato iberoamericano	Tema propuesto	País	Institución que propone el proyecto
Mansur, María Estela	La gestión de los recursos minerales: Una perspectiva arqueológica	Argentina	Universidad de Zaragoza. Facultad de Ciencias. Departamento de Ingeniería Química y Técnicas de Medio Ambiente.
Rojas Bolaños, Manuel	Política y sociedad en América Central	Costa Rica	Instituto de Estudios de Iberoamérica. Salamanca.
Mujal-León, Eusebio	Las relaciones internacionales de América Latina y el Caribe con la Unión Europea y EE. UU.	Cuba	Instituto Universitario Ortega y Gasset. Madrid.
Zaiter Mejía, Josefina	Psicología social latinoamericana: Perspectivas teóricas y ámbitos de intervención	República Dominicana	Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Ciencias Políticas y Sociología. Departamento de Psicología Social.
<i>Suplente</i>			
Sánchez Berra, Sofía	Fundamentos metodológicos para la formación de un comité de ética asistencial	Cuba	Universidad de Santiago. Grupo de Investigación en Bioética.

4221

ORDEN de 12 de febrero de 1997 por la que se convocan ayudas para la creación de asociaciones transnacionales de centros escolares que desarrollen un proyecto educativo europeo de acuerdo con la Acción 1 de COMENIUS (capítulo II del «Programa Sócrates»).

El «Programa Sócrates» es el programa de acción de la Unión Europea para la cooperación transnacional en el ámbito de la educación, y encuentra su fundamento jurídico en los artículos 126 y 127 del Tratado de la Unión Europea, según los cuales la Comunidad Europea «contribuirá al desarrollo

de una educación de calidad», mediante una serie de acciones que se llevarán a cabo en estrecha colaboración con los Estados miembros.

El «Programa Sócrates» fue aprobado por Decisión 819/95/CE, del Parlamento Europeo y del Consejo, de 14 de marzo («Diario Oficial de las Comunidades Europeas» de 20 de abril). Vigente hasta finales de 1999, es aplicable a los 15 Estados miembros de la Unión Europea, así como Islandia, Liechtenstein y Noruega, en el marco del Acuerdo sobre el Espacio Económico Europeo. Está destinado a contribuir al desarrollo de una enseñanza y una formación de calidad y de un espacio europeo abierto de cooperación en materia de enseñanza.