

2. Datos del Centro extranjero asociado

(Si son más de uno, señalar aquí con una cruz y añadir los datos de los demás en hoja aparte)

Nombre
 Dirección
 Población Provincia
 Código postal País Teléfono (incluir código internacional)
 Fax (incluir códigos) Tipo de establecimiento

Nombre de la persona responsable de la actividad

¿Ha solicitado en su país el Programa Lingua? Sí No

¿Se lo han concedido? Sí No Pendiente de resolución

3. Datos de los participantes

Curso que estudian los jóvenes que participan en el intercambio o encuentro

Grupo de edad

Número total de alumnos del Centro español que participan

Número de estudiantes de los Centros asociados:

Centro asociado número 1 Centro asociado número 2

Centro asociado número 3 Centro asociado número 4

4. Fechas de celebración del intercambio o encuentro

En el Centro asociado: Del al

Número de días

En España: Del al número de días

(Si no se conocen exactamente las fechas, indicar aproximadamente.)

5. Datos sobre el proyecto educativo conjunto

(Adjuntarlo a esta solicitud)

Tema y principales objetivos del intercambio o encuentro

.....

.....

Relaciones previas con el Centro asociado. (Explicar en el proyecto adjunto.)

.....

.....

¿Se ha realizado visita preparatoria? Sí No

¿Subvencionada por el Programa Lingua? Sí No

Breve descripción del proyecto pedagógico. (Señalar las áreas de conocimiento sobre las que se fundamenta y las actividades previas programadas con el Centro extranjero.)

.....

.....

.....

.....

.....

Visita al Centro asociado. (Detallar las actividades en el proyecto adjunto; señalar aquí sólo las más importantes):

.....

.....

.....

.....

Actividades posteriores. (Incluir en el proyecto.)

.....

6. Previsión desglosada de gastos del grupo español

Número total de alumnos

Número total de profesores

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Coste
-
Pesetas

El Director del
 solicita participar en la convocatoria de ayudas con cargo al Programa Lingua, para lo que adjunta la siguiente documentación:

Documentación aportada:

Solicitud/formulario de candidatura.

Proyecto pedagógico.

Previsión desglosada de gastos.

Aprobación del Consejo Escolar o certificado del Director del Centro.

Compromiso formal de aceptación de la actividad por parte del Centro extranjero para el curso escolar 1993-1994.

..... a de de 1993.

Firma del responsable del intercambio

Firma del Director del Centro.

(Fecha y sello del Centro)

24136 RESOLUCION de 30 de agosto de 1993, de la Comisión Permanente de la Interministerial de Ciencia y Tecnología, por la que se conceden subvenciones para la incorporación de Doctores y Tecnólogos a grupos de investigación en España.

Por Resolución de 22 de febrero de 1993, de la Secretaría de Estado de Universidades e Investigación, Presidencia de la Comisión Permanente de la Interministerial de Ciencia y Tecnología («Boletín Oficial del Estado» de 11 de marzo), se convocaron acciones para la incorporación de Doctores y Tecnólogos a grupos de investigación en España, en el marco del Programa Nacional de Formación de Personal Investigador del Plan Nacional de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico.

Examinada la propuesta de la Comisión de Selección, basada en la evaluación científica de las solicitudes de subvención presentadas por los diferentes Organismos (modalidad A), los criterios de selección enumerados en el apartado 6 de la Resolución de convocatoria, las disponibilidades presupuestarias, así como los Convenios de colaboración y cooperación suscritos por los Organismos y Entidades que se mencionan en el anexo y la Dirección General de Investigación Científica y Técnica, la Comisión Permanente de la Interministerial de Ciencia y Tecnología ha resuelto:

Primero.-Conceder las subvenciones que se especifican en el anexo a los Organismos y por el periodo indicado en el mismo, destinados a la contratación de doctores con un coste bruto máximo mensual de 347.500 pesetas, con cargo a la aplicación presupuestaria 18.08.781 del programa 541A, Investigación Científica, con recursos procedentes de la aplicación presupuestaria 18.13.780, programa 542A, Investigación Técnica. Las ayudas concedidas con cargo al ejercicio presupuestario 1994 y posteriores quedan supeditadas a la aprobación de los correspondientes créditos en los Presupuestos Generales del Estado.

Segundo.-Anular la subvención concedida en la Resolución de 28 de julio de 1993 («Boletín Oficial del Estado» del 10 de agosto), al proyecto PB89-0318, cuyo investigador principal es don Juan Bertrán Rusca, a petición del interesado motivada por la próxima finalización del trabajo.

Los candidatos que resulten beneficiados con un contrato, suscrito dentro de alguno de los proyectos que se señalan en el anexo, podrán hacerlo efectivo a partir del 1 de septiembre de 1993.

Esta Resolución se complementará con otras posteriores de adjudicación que se publicarán oportunamente en el «Boletín Oficial del Estado».

Madrid, 30 de agosto de 1993.-El Presidente de la Comisión Permanente de la Interministerial de Ciencia y Tecnología, Elías Fereres Castiel.

Ilmos. Sres. Secretario general del Plan Nacional de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico y Director general de Investigación Científica y Técnica.

ANEXO I

AYUDAS PARA LA INCORPORACION DE DOCTORES Y TECNOLOGOS
A GRUPOS DE INVESTIGACION EN ESPAÑA (MODALIDAD A)
(EN MILES DE PESETAS)

PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS						
BIO2-CT93-D101	PAZ-ARES RODRIGUEZ, FRANCISCO JAVIER	1.390	4.170	4.170	2.085	TRANSCRIPTIONAL CONTROL OF PHENYLPROPANOID METABOLISM.
CT93-0063	CRUZADO ALORDA, ANTONIO	1.390	4.170	4.170	-	MEDIPELAGOS: MEDITERRANEAN PELAGIC ECOSYSTEM STUDY - CHARACTERIZATION OF HYDRODYNAMICS, BIOLOGY AND CHEMISTRY TO UNDERSTAND THE PLANKTON DYNAMICS.
CT93-0069	PREGO REBOREDO, RICARDO	1.390	4.170	1.737,5		NUTRIENT DYNAMICS IN THE IBERIAN UPWELLING.
PTR-92-0057	GARCIA TORRES, LUIS	1.390	4.170	1.390		CONTROL INTEGRADO DEL JOPO DE LAS LEGUMINOSAS Y JOPO DE GIRASOL
SC93-056	HERRERO ISERN, JUAN	1.390	4.170	4.170		TELEDECCION DESDE SATELITE, APOYADA CON DATOS DE TERRENO, PARA AFORAR SUPERFICIES DE CULTIVOS, REGISTRAR LA CUBIERTA VEGETAL O LA DEGRADACION DE LOS SUELOS, Y CONTROLAR LA RETIRADA DE TIERRAS DE LA PRODUCCION EN ARAGON ARIJO.
DIPUTACION ARAGON-DEPARTAMENTO AGRICULTURA, GANA. Y MONTES						
SC93-053	ALBERTI LASALLE, PERE	1.390	4.170	4.170	2.780	TIPIFICACION Y FACTORES QUE AFECTAN A LA CALIDAD DE LA CANAL Y DE LA CARNE DE TERNEROS ASTURIANOS, AVILEÑOS, PARDOS, PIRENAICOS, RETINTOS Y RUBIOS GALLEGOS.
GOBIERNO CANARIAS-CONSEJERIA AGRICULTURA Y PESCA						
INIA 9692	MARRERO DOMINGUEZ, ANTONIO	1.390	4.170		-	SELECCION DE PARAMETROS MORFOLOGICOS Y MARCADORES MOLECULARES PARA IDENTIFICACION DE CULTIVARES Y DETECCION DE VARIANTES SOMACLONALES EN PLATANERA.
HOSPITAL CLINICO Y PROVINCIAL DE BARCELONA						
FIS92-0791	GOMIS DE BARBARA, RAMON	1.390	4.170	1.390		IDENTIFICACION DE EFECTOS MOLECULARES Y ENZIMATICOS EN LOS ISLOTES PANCREATICOS DE PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO II.
INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES						
BIO93-0901	ARUS GORINA, PERE	1.390	4.170	4.170	1.737,5	APLICACION DE LOS MARCADORES RAPDS PARA LA ELABORACION DE UN MAPA GENETICO DETALLADO EN ALMENDRO Y MELOCOTONERO: MAPADO PROXIMO DE GENES DE INTERES.
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA						
PB92-0621	OLIVA CUYAS, ANTONIO	1.390	4.170	4.170	1.390	ESTRUCTURA Y REACTIVIDAD DE COMPLEJOS DE METALES DE TRANSICION. INTERACCION METAL-LIQUIDO Y ACTIVACION MOLECULAR.

PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA						
PTR 92-0016	ALONSO DIAZ-MARTA, GONZALO L	1.390	4.170	4.170		CARACTERIZACION DEL AZAFRAN PRODUCIDO EN CASTILLA-LA MANCHA Y COMPARACION CON EL DE OTRAS ZONAS Y PAISES DE CULTIVO.
UNIVERSIDAD DE CORDOBA						
FISS 93-0560	RODRIGUEZ PORTILLO, JUAN MARIANO	1.390	4.170	4.170	1.042,5	ESTUDIO SOBRE EL EFECTO DIRECTO DEL FOSFORO EN LA PATOGENESIS DEL HIPERPARATIROIDISMO SECUNDARIO
UNIVERSIDAD DE LEON						
LE-1-07-92	CHAMORRO ALVAREZ, CESAR A.	1.390	4.170		-	DISEÑO DE UN METODO DE INSEMINACION ARTIFICIAL EN LA OVEJA CHURRA POR VIA CERVICAL PROFUNDA O TRANSCERVICAL
UNIVERSIDAD DE MURCIA						
PTR90-0005	BODALO SANTOYO, ANTONIO	1.390	3.127,5			SEPARACION DE MEZCLAS RACEMICAS DE AMINOACIDOS (DL-SERINA, DL-VALINA) POR VIAS ENZIMATICA Y MICROBIANA.
UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL						
AEN 93-0234	BERNABEU ALBEROLA, JOSE	1.390	4.170	4.170	1.390	INTERACCIONES FUNDAMENTALES Y SUS IMPLICACIONES FUNDAMENTALES.
FISS93/0680	CANO SANCHEZ, ANTONIO	1.390	4.170	4.170		PAPEL DE EGF E IGF EN CRECIMIENTO UTERINO Y PLACENTARIO, Y ANALISIS DE IMPLICACION DE HSP27 Y SEGUNDOS MENSAJEROS