

Méritos	Total puntos máximo	Documentos
3. Publicaciones, investigaciones y otros trabajos sobre las lenguas del Programa Lingua y su enseñanza.	2	Ejemplares correspondientes. En el caso de investigaciones sin publicar, avalados por organismos públicos.
4. Méritos académicos: Títulos y diplomas relacionados con la lengua del Programa Lingua para la que se solicita la ayuda, con excepción del alegado para su ingreso en el cuerpo y/o necesario para el puesto de trabajo que se desempeña.	5	Fotocopia compulsada de los títulos o certificados o estudios.
5. Valoración de la solicitud en relación con las prioridades establecidas por el Programa Lingua (apartado primero.6).	2	Documentos justificativos.

**26048** *CORRECCION de errores a la Resolución de 25 de octubre de 1995, de la Secretaría de Estado de Universidades e Investigación- Presidencia de la Comisión Permanente de la Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología, por la que, dentro del Plan Nacional de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico, se hace pública la convocatoria de concesión de ayudas para proyectos cooperativos de investigación y desarrollo, en el marco del programa nacional de fomento de la articulación del sistema ciencia-tecnología-industria.*

Advertido error en el texto remitido para su publicación de la citada Resolución, inserta en el «Boletín Oficial del Estado» número 279, de fecha 22 de noviembre de 1995, se transcriben a continuación las oportunas rectificaciones:

En la página 33808, columna segunda, punto 1.3, donde dice: «La temática de los proyectos deberá encuadrarse en alguno de los objetivos científico-técnicos prioritarios que se relacionan en el anexo I de la resolución de esta misma fecha, de la Comisión Permanente de la Interministerial de Ciencia y Tecnología, por lo que se hace pública la convocatoria de concesión de ayudas para proyectos concertados de investigación, debe decir: «La temática de los proyectos deberá encuadrarse en alguno de los objetivos científico-técnicos prioritarios que se relacionan en el anexo I de esta Resolución».

**26049** *RESOLUCION de 17 de noviembre de 1995, de la Secretaría de Estado de Universidades e Investigación- Presidencia de la Comisión Permanente de la Interministerial de Ciencia y Tecnología, por la que se convocan acciones de formación en el marco del Programa Nacional de Formación de Personal Investigador del Plan Nacional de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico, y en el del Programa Sectorial de Formación de Profesorado y Personal Investigador en España y en el extranjero.*

La Ley 13/1986, de 14 de abril, de Fomento y Coordinación General de la Investigación Científica y Técnica («Boletín Oficial del Estado» del 18), destaca la importancia que debe concederse a la formación de personal investigador. La iniciación en 1988 de un Programa Nacional de Formación de Personal Investigador así como la integración en 1991 en el Plan Nacional de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico del preexistente Programa Sectorial del Ministerio de Educación y Ciencia, de Formación de Profesorado Universitario y Personal Investigador, son muestras evidentes del cumplimiento de la mencionada Ley en el aspecto señalado.

Para dar continuidad a las acciones emprendidas en años anteriores, siguiendo las directrices marcadas por la Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (aprobadas en Consejo de Ministros de 23 de diciembre de 1992) e incorporando, al mismo tiempo, las modificaciones aconsejadas por la experiencia acumulada, esta Comisión Permanente ha resuelto:

1. Publicar la convocatoria de acciones de formación en:

El Programa Nacional de Formación de Personal Investigador:

Subprograma de Formación de Postgrado en España (y renovación en el extranjero). Anexo I.

El Programa Sectorial de Formación de Profesorado Universitario y Personal Investigador:

Subprograma de Formación de Investigadores «Promoción General del Conocimiento». Anexo II.

Subprograma de Formación de Profesorado Universitario. Anexo III.

2. La presente convocatoria se registrará por las normas específicas contenidas en los anexos de esta Resolución. Esta convocatoria podrá ser complementada con sucesivas convocatorias de acciones de formación y perfeccionamiento de personal investigador, que se irán anunciando a lo largo del curso académico 1995-1996.

3. Delegar en la Dirección General de Investigación Científica y Técnica la instrucción del procedimiento para el cumplimiento de lo establecido en la presente Resolución, que entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado». Durante el proceso de instrucción del procedimiento se delega específicamente en el Director General de Investigación Científica y Técnica la capacidad de determinar la mejor adecuación de una solicitud a un programa determinado, en el supuesto de que un único solicitante haya presentado más de una solicitud y todas ellas hayan alcanzado la prioridad necesaria para ser susceptibles de financiación.

4. Asimismo, delegar en la Dirección General de Investigación Científica y Técnica las resoluciones de concesión, que se producirán antes del 30 de enero de 1996 y que pondrán fin a la vía administrativa; en el supuesto de no producirse resolución en el plazo señalado o, en su caso, en su prórroga, se entenderán desestimadas las solicitudes. Las solicitudes desestimadas podrán ser recuperadas por los solicitantes en el plazo de un mes a partir de la publicación en el «Boletín Oficial del Estado» de la última resolución de concesión de becas de los diferentes programas ahora convocados; las solicitudes no recogidas pasado este plazo, serán destruidas.

La presente convocatoria se ajustará a lo dispuesto en:

La Ley 13/1986, de 14 de abril, de Fomento y Coordinación General de la Investigación Científica y Técnica («Boletín Oficial del Estado» del 18).

La Ley 41/1994, de 30 de diciembre, de Presupuestos Generales del Estado para 1995 («Boletín Oficial del Estado» del 31).

La Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común («Boletín Oficial del Estado» del 27).

El Real Decreto Legislativo 1091/1988, de 23 de septiembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley General Presupuestaria («Boletín Oficial del Estado» del 29).

Real Decreto 2225/1993, de 17 de diciembre, que aprueba el reglamento del procedimiento para la concesión de subvenciones públicas.

La Orden de 8 de noviembre de 1991, de subvenciones del Plan Nacional de I+D («Boletín Oficial del Estado» del 19).

Y demás normas vigentes que sean de aplicación.

Las subvenciones se financiarán con cargo a la aplicación presupuestaria 18.08.781 del Programa 541A, Investigación Científica (Programa Sectorial de Formación de Profesorado Universitario y Personal Investigador del Ministerio de Educación y Ciencia), con recursos propios y con los procedentes de la aplicación presupuestaria 18.13.780, Programa 542A, Investigación Técnica (Programa Nacional de Formación de Personal Inves-

tigador del Plan Nacional de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico) y, en su caso, con los precedentes del Fondo Social Europeo.

La presente resolución de convocatoria pone fin a la vía administrativa.

Lo que comunico a VV. II. para conocimiento de los interesados y demás efectos.

Madrid, 17 de noviembre de 1995.— El Secretario de Estado de Universidades e Investigación, Presidente de la Comisión Permanente de la Interministerial de Ciencia y Tecnología, Enric Banda Tarradellas.

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

## ANEXO I

### PROGRAMA NACIONAL DE FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR

#### Subprograma de Formación de Postgrado en España (y renovación en el extranjero)

##### 1. Objeto del subprograma

La finalidad principal de este subprograma de becas es la formación en investigación científica y técnica en centros españoles de aquellos titulados superiores universitarios que deseen realizar una tesis doctoral o, con carácter excepcional, una especialización de tercer ciclo. Para ello, ofrece a dichos titulados posibilidades de formación dentro de proyectos de investigación concretos financiados por los diferentes Programas del Plan Nacional de I+D, por el Programa Sectorial de Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (coordinado dentro del Plan Nacional), así como por el Programa Marco de I+D de la Comunidad Europea.

Asimismo, ofrece posibilidades de iniciarse en tareas de I + D a Diplomados, Arquitectos técnicos o Ingenieros técnicos en las áreas de Conocimiento recogidas en el Anexo C de la presente Resolución que pudieran relacionarse con las temáticas de los proyectos concretos aludidos anteriormente.

Por último, pretende continuar la formación iniciada en años anteriores mediante la renovación de becas de postgrado en España y en el extranjero de convocatorias anteriores.

##### 2. Temáticas, centros de aplicación y directores de trabajo

2.1 La relación de temas de trabajo y centros de aplicación se encuentra en el Anexo A de la presente Resolución. La Dirección General de Investigación Científica y Técnica, cuando las peculiaridades del proyecto así lo requieran, podrá asignar más de un becario por tema.

2.2 Podrá ser director del trabajo cualquier doctor con vinculación permanente al centro de investigación en que se realiza el proyecto, que pertenezca a las escalas investigadoras del organismo y que forme parte del equipo de investigación de dicho proyecto.

2.3 Ningún director de trabajo podrá dirigir a más de un becario de nueva concesión en el conjunto de subprogramas objeto de esta convocatoria.

##### 3. Requisitos de los solicitantes

3.1 Para optar a las becas de formación de personal investigador convocadas en la presente resolución serán necesarios los siguientes requisitos:

a) Poseer la nacionalidad española, ser nacional de un país miembro de la Unión Europea, o extranjero residente en España en el momento de incorporarse a la beca.

b) Tener aprobadas todas las asignaturas requeridas para la obtención del título de licenciado, de ingeniero o de arquitecto por una Escuela Técnica Superior. La fecha de fin de estudios debe ser junio de 1992 o posterior, salvo los licenciados en Medicina, Farmacia, Biología o Química que hayan realizado respectivamente el período de Formación Médica (MIR), Farmacéutica (FIR), Biológica (BIR), o Química (QUIR), en cuyo caso la fecha de fin de estudios deberá ser junio de 1989 o posterior. Excepcionalmente se podrán aceptar candidatos con fecha de terminación de estudios anterior si la Dirección General de Investigación Científica y Técnica considera suficientes las razones que hayan concurrido para justificar el retraso en el comienzo de la formación investigadora.

c) Los títulos conseguidos en el extranjero o en centros españoles no estatales deberán estar convalidados o reconocidos, o se deberá justificar documentalmente que está en trámite la convalidación en el momento de solicitar la beca.

3.2 Para los temas del anexo A que específicamente lo permitan, podrán optar quienes tengan aprobadas todas las asignaturas requeridas para la obtención del título de Diplomado, Ingeniero técnico o Arquitecto técnico, incluidas las de proyecto o preproyecto si las hubiese. La fecha de fin de estudios debe ser junio de 1992 o posterior. Excepcionalmente se podrán aceptar candidatos con fecha de terminación de estudios anteriores si la Dirección General de Investigación Científica y Técnica considera suficientes las razones que hayan concurrido para justificar el retraso en el comienzo de la formación investigadora.

#### 4. Condiciones del subprograma

4.1 El disfrute de estas becas podrá iniciarse desde la fecha que se indique en la resolución de adjudicación y su duración será hasta el 31 de diciembre de 1996.

4.2 Las becas podrán ser renovadas por períodos anuales hasta completar un máximo de cuatro períodos, para lo cual se computará, si procede, el período de disfrute previo de otras becas homologadas u homologables a éstas. Para la renovación de la 3ª y 4ª anualidad serán considerados preferentemente aquellos becarios que hayan disfrutado de la convocatoria de Estancias Breves en el extranjero en años anteriores. Los Diplomados, Ingenieros técnicos o Arquitectos técnicos sólo tendrán la posibilidad de renovar la beca por otro período anual.

4.3 Dado su carácter de iniciación y formación en la investigación, la finalización del período de disfrute supondrá la imposibilidad de concesión de otra beca de postgrado del Programa Nacional de Formación de Personal Investigador o de una beca predoctoral del Programa Sectorial de Formación de Profesorado y Personal Investigador.

4.4 La dotación de las becas predoctorales será de 110.000 (ciento diez mil) pesetas brutas mensuales, tasas académicas de cursos de tercer ciclo si proceden, seguro de accidentes corporales y seguro de asistencia médica. Este último es extensible al cónyuge e hijos del beneficiario, siempre que no tengan derecho a cobertura de la Seguridad Social.

Para la mejor consecución de los fines de los distintos Programas Nacionales, la Secretaría General del Plan Nacional de I+D podrá establecer ayudas complementarias para los becarios en aquellas líneas temáticas que considere prioritarias.

4.5 La dotación de las becas renovadas en el extranjero estará comprendida entre 140.000 (ciento cuarenta mil) y 170.000 (ciento setenta mil) pesetas brutas mensuales según asigne la Dirección General de Investigación Científica y Técnica con efectos de 1 de enero de 1996, manteniéndose hasta dicha fecha las dotaciones de la convocatoria anterior. Incluye, además, gastos de matrícula, previa autorización de la Dirección General de Investigación Científica y Técnica, seguro de accidentes corporales y seguro médico, extensibles estos últimos al cónyuge e hijos.

4.6 El pago de las becas se efectuará a los beneficiarios por mensualidades completas, contándose la primera de ellas a partir de la incorporación del becario al organismo produciéndose los efectos económicos y administrativos con referencia a la situación de derecho del becario el día 15 del mes a que corresponda.

4.7 El Director general de Investigación Científica y Técnica podrá conceder la interrupción del disfrute de la beca a petición razonada del interesado, previo informe del director de investigación y del responsable del centro de aplicación. Sólo en aquellos casos en los que se aprecie la existencia de fuerza mayor o maternidad se podrá recuperar el período interrumpido, siempre que las disponibilidades presupuestarias lo permitan. Las interrupciones por causa de incompatibilidad de percepciones no podrán ser superiores a seis meses a lo largo de la duración de la beca y sus posibles renovaciones. Las interrupciones se producen con efectos económicos y administrativos según lo establecido en el apartado 4.6.

4.8 El vicerrector de investigación o responsable científico del organismo en el que estén integrados los becarios podrán autorizar a éstos, previo informe favorable del director de investigación y de la comisión de evaluación que designe cada institución, a realizar estancias temporales, de hasta tres meses de duración, en un año, en centros de investigación en el extranjero con objeto de completar su formación investigadora. El Vicerrectorado de Investigación de cada Universidad, el Departamento de Postgrado del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y las Secretarías Generales de otros centros de investigación establecerán los procedimientos, durante el primer trimestre del año, para que los becarios

soliciten ayudas económicas que favorezcan la realización de estos desplazamientos, en la medida que las disponibilidades presupuestarias lo permitan. Anualmente, la Dirección General de Investigación Científica y Técnica informará al organismo del presupuesto autorizado para estas actividades, habilitando las cantidades que en cada caso sean necesarias para ello. Los becarios remitirán al Vicerrectorado de Investigación o al Departamento de Postgrado antes de que transcurran 15 días de la fecha final autorizada, una memoria de la actividad realizada (no más de 300 palabras) durante la estancia en el centro de investigación extranjero (dicha memoria se encabezará con el título del proyecto de tesis y la referencia de becarío a fin de facilitar la identificación del expediente), estas las remitirán al Servicio de Formación de Investigadores y Especialistas (C/Serrano, 150, 28071 Madrid) en el plazo de los quince días siguientes. Las memorias aludidas deben contar con el visto bueno del director de investigación del becarío o, en su caso, del director del departamento o director del instituto.

4.9 Los becarios de estos subprogramas que se encuentren en su tercer y cuarto año de disfrute podrán ser autorizados a prestar colaboraciones, con fines formativos, en tareas docentes de un departamento universitario, previa conformidad del director de investigación y del departamento implicado, hasta un máximo de sesenta horas/año, documentándose debidamente dicha colaboración a efectos de concursos. Para ello deberán solicitar autorización previa al Director general de Investigación Científica y Técnica en la que se especifique el tipo de tareas encomendadas y duración de las mismas. El departamento universitario extenderá certificación de la docencia impartida por el becarío al término de su realización.

4.10 La concesión y disfrute de una beca no establece relación contractual o estatutaria con el centro al que quede adscrito el beneficiario, ni implica por parte del organismo receptor ningún compromiso en cuanto a la posterior incorporación del interesado a la plantilla del mismo.

4.11 El disfrute de una beca al amparo de esta convocatoria es incompatible con cualquier otra beca o ayuda financiada con fondos públicos o privados españoles o comunitarios, así como con sueldos o salarios que impliquen vinculación contractual o estatutaria del interesado, salvo los contratos derivados de la aplicación del artículo 11 de la Ley de Reforma Universitaria (Ley 11/1983, de 25 de agosto) o del artículo 11.2 de la Ley de Fomento y Coordinación General de la Investigación Científica y Técnica (Ley 13/1986, de 14 de abril). Los organismos receptores de becarios deberán comunicar a la Dirección General de Investigación Científica y Técnica cualquier causa de incompatibilidad por estos motivos.

4.12 El disfrute de una beca es incompatible con el registro en las oficinas del Instituto Nacional de Empleo (INEM) como demandante de empleo, al tratarse de subvenciones que exigen dedicación exclusiva para adquirir una cualificación profesional nueva.

4.13 El Ministerio de Educación y Ciencia, a efectos de oposiciones y concursos, considerará como tarea investigadora la realizada durante el tiempo de disfrute de la beca.

### 5. Formalización de solicitudes

Las personas que cumplan los requisitos relacionados en el apartado 3, podrán solicitar las becas asignadas a los proyectos relacionados en el anexo A de la presente Resolución. Para ello deberán formalizar la solicitud de acuerdo con lo que se indica en los apartados siguientes:

5.1 El plazo de presentación de las solicitudes queda abierto desde el día de publicación de esta convocatoria en el «Boletín Oficial del Estado» hasta el 19 de diciembre de 1995 inclusive.

5.2 Los candidatos a becarios podrán presentar como máximo tres solicitudes distintas al conjunto de los Subprogramas del Programa Nacional y del Programa Sectorial del Ministerio de Educación y Ciencia, invalidándose todas sus candidaturas en caso de sobrepasarse este límite.

5.3 Los impresos de solicitud estarán a disposición de los interesados en los Vicerrectorados de Investigación de las Universidades, el Departamento de Postgrado del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y las Secretarías Generales de organismos públicos de investigación, a partir del día en que quedé abierto el plazo de presentación de solicitudes.

Pueden recogerse también, a partir de esa fecha, en el Ministerio de Educación y Ciencia, Secretaría de Estado de Universidades e Investigación, Servicio de Formación de Investigadores y Especialistas (calle Serrano 150, 28071 Madrid).

5.4 Cada solicitante de una beca de este subprograma deberá entregar los documentos siguientes debidamente cumplimentados:

- a) Solicitud de beca conforme al impreso normalizado.
- b) Currículum vitae en un máximo de dos folios.

c) Fotocopia del documento nacional de identidad, del pasaporte, o de la tarjeta de residente del solicitante.

d) Fotocopia compulsada de la certificación académica detallada en la que figuren las calificaciones obtenidas y las fechas de su obtención.

e) (optativo). Hasta dos cartas de referencia confidenciales de investigadores, integrados en proyectos de investigación, que conozcan al candidato. Los investigadores que proporcionen la referencia remitirán directamente la carta al director de investigación seleccionado, a la dirección que se indica en el anexo A, y una copia de la misma a la Dirección General de Investigación Científica y Técnica.

5.5 Un juego de los documentos exigidos en 5.4.a) a d) inclusive se remitirá al Registro del organismo al que esté adscrito el investigador principal del proyecto al que se asigna la beca (anexo A). El otro juego se presentará en el Registro General de la Secretaría de Estado de Universidades e Investigación (calle Serrano 150, 28071 Madrid) directamente, por correo certificado o por alguno de los procedimientos previstos en la legislación vigente.

5.6 Los candidatos presentados a esta convocatoria podrán ser asignados por el Director general de Investigación Científica y Técnica a otros subprogramas, dentro del marco del Programa Nacional de Formación de Personal Investigador o del Programa Sectorial de Formación de Profesorado y Personal Investigador, cuando las características de la propuesta de formación así lo aconsejen.

### 6. Selección de candidatos

6.1 La selección de candidatos será realizada por una Comisión de Selección designada al efecto por el Director general de Investigación Científica y Técnica. Esta Comisión estará asesorada, en aquellas materias en las que se considere necesario, por expertos propuestos por la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva y contará, necesariamente, con la participación de representantes de la Secretaría General del Plan Nacional de I+D.

6.2 Los directores de trabajo deberán remitir a la Dirección General de Investigación Científica y Técnica (calle Serrano 150, 28071 Madrid), en el plazo de diez días desde la fecha final de presentación de solicitudes y con el visto bueno del responsable legal del organismo, un breve informe sobre cada uno de los candidatos, una relación priorizada de hasta cinco candidatos y las razones de dicha priorización, que se justificará mediante un informe razonado (máximo 500 palabras). A este informe se adjuntarán las cartas de referencia recibidas. En el caso de que el director del trabajo no sea el investigador principal del proyecto, la relación y el informe aludidos deberán contar con el visto bueno del investigador principal.

6.3 Además del informe razonado al que se hace referencia en el apartado anterior, la Comisión tendrá en cuenta:

- a) Los méritos académicos, científicos y profesionales del candidato.
- b) El interés científico y técnico de otras posibles propuestas en las que figure el mismo candidato.
- c) La información disponible acerca de concesiones de becas similares por otras entidades financiadoras.

6.4 Las decisiones de carácter científico adoptadas por la Comisión de Selección serán irrecurribles.

6.5 Para las renunciaciones o bajas que se produzcan entre los becarios de nueva concesión, dentro de los seis primeros meses del año, los directores de investigación podrán hacer propuesta de sustitución de entre las solicitudes recibidas, de acuerdo con los criterios de selección previamente establecidos. Estas propuestas de sustitución deberán ser remitidas, dentro del mes en que se produzca la baja, a la Dirección General de Investigación Científica y Técnica que resolverá con fechas de 31 de marzo y 30 de junio, teniendo efecto las sustituciones el 1 de abril y el 1 de julio, respectivamente.

### 7. Obligaciones del beneficiario

7.1 La aceptación de la beca por parte del beneficiario implica la de las normas fijadas en esta convocatoria, así como la de las que la Dirección General de Investigación Científica y Técnica establezca para el seguimiento científico y la de las señaladas por el Ministerio de Economía y Hacienda para la justificación del uso de los fondos públicos recibidos.

7.2 Los beneficiarios deberán:

7.2.1 Incorporarse a su centro de aplicación en el plazo de 15 días naturales a partir del siguiente a la publicación en el «Boletín Oficial del Estado», salvo que cuente con autorización de aplazamiento, entendiéndose la no incorporación como renuncia a la beca.

7.2.2 Cumplimentar, y remitir a la Dirección General de Investigación Científica y Técnica, antes de que transcurran los tres primeros meses de disfrute de la beca el programa de formación para el período de concesión. Junto a dicho programa incluirán una memoria, máximo de 1.000 palabras, del proyecto de investigación a realizar durante el disfrute de la beca, avalado por el director de investigación.

7.2.3 Cumplir con aprovechamiento las distintas etapas del proyecto de investigación y del programa de formación, debiendo ajustarse a las normas propias del centro donde éste haya de realizarse, con dedicación exclusiva a dicha función.

7.2.4 Realizar su labor en el centro de aplicación de la beca, siendo necesario para cualquier cambio de centro, de director o de proyecto de investigación, paralización del mismo, ausencia temporal o renuncia por parte del interesado, solicitar autorización previa del Director general de Investigación Científica y Técnica.

7.2.5 Remitir al Servicio de Formación de Investigadores y Especialistas, en las fechas que establezca la Dirección General de Investigación Científica y Técnica, informes de la labor realizada y resultados obtenidos, incluyendo la conformidad o visto bueno del director de investigación y del responsable de la institución en que se lleve a cabo el proyecto.

7.2.6 Presentar en la fecha de terminación de la beca una memoria, máximo de 300 palabras, que contemple la totalidad del trabajo realizado y sus resultados, haciendo especial referencia a los objetivos logrados del programa de formación, así como el currículum vitae actualizado del becario. En esta memoria necesariamente deberá figurar un informe del director de investigación.

7.2.7 Cumplimentar los informes, formularios y demás documentos que, a los efectos del disfrute de la beca, le sean remitidos por las entidades que colaboran en la gestión del subprograma.

7.3 El incumplimiento de las obligaciones mencionadas en el apartado anterior implicará la anulación de las ayudas concedidas y el reintegro de las cantidades indebidamente percibidas, más los intereses de demora que correspondan.

## 8. Renovación de becas

### 8.1 Renovación de becas de la presente y de anteriores convocatorias.

8.1.1 La solicitud de la renovación de una beca para un nuevo período se formalizará en el impreso normalizado establecido al efecto, acompañado de la memoria de la tarea realizada (máximo 300 palabras), del informe del director de investigación y del currículum vitae actualizado del solicitante, indicando si ha disfrutado del programa de estancias breves.

8.1.2 La renovación de las becas que se concedan con cargo a la presente convocatoria deberá cursarse mediante la presentación de la documentación mencionada en el punto 8.1 durante el mes de octubre de 1996. Dicha documentación será remitida a los Vicerrectorados de Investigación de las Universidades o a las Secretarías Generales de los organismos a los que estuvieran adscritos, los cuales las remitirán, antes del 10 de noviembre de 1996 al Servicio de Formación de Investigadores y Especialistas, Secretaría de Estado de Universidades e Investigación, Ministerio de Educación y Ciencia, calle Serrano, 150, 28071 Madrid.

8.1.3 Las becas renovadas se registrarán por lo establecido en esta convocatoria.

8.2 La Dirección General de Investigación Científica y Técnica resolverá según las disponibilidades presupuestarias y en atención al aprovechamiento demostrado por el becario, pudiendo solicitar información adicional para tener certeza de este extremo.

## ANEXO II

### PROGRAMA SECTORIAL DE FORMACION DE PROFESORADO UNIVERSITARIO Y PERSONAL INVESTIGADOR

#### Subprograma de Formación de Investigadores «Promoción General del Conocimiento»

##### 1. Objeto del subprograma

Para dar respuesta a la demanda de formación de investigadores básicos, planteada genéricamente dentro del objetivo de progreso del conocimiento recogido dentro del Plan Nacional de I + D, este Subprograma de becas tiene como finalidad principal la formación en investigación de aquellos titulados superiores universitarios que deseen realizar una tesis doctoral. Para ello, ofrece posibilidades de formación dentro de proyectos

de investigación concretos financiados por el Programa Sectorial de Promoción General del Conocimiento (del Ministerio de Educación y Ciencia), por el Fondo de Investigación Sanitaria (del Ministerio de Sanidad y Consumo), o por el Programa Marco de I+D de la Comunidad Europea.

Además, pretende continuar la formación iniciada en años anteriores mediante la renovación de becas de convocatorias anteriores, manteniendo la posibilidad, al mismo tiempo, de concesión de becas a Diplomados, Arquitectos técnicos o Ingenieros técnicos de las áreas de conocimiento recogidas en el anexo C de la presente Resolución que pudieran relacionarse con las temáticas de los proyectos concretos aludidos anteriormente.

## 2. Temáticas, centros de aplicación y directores de trabajo

2.1 La relación de temas y centros de aplicación se encuentra en el anexo B de la presente Resolución. La Dirección General de Investigación Científica y Técnica, cuando las peculiaridades del proyecto así lo requieran, podrá asignar más de un becario por tema.

2.2 Podrá ser director del trabajo cualquier doctor con vinculación permanente al centro de investigación en que se realiza el proyecto y que forme parte del equipo de investigación del mismo.

2.3 Ningún director de trabajo podrá dirigir a más de un becario de nueva concesión en el conjunto de subprogramas objeto de esta convocatoria.

## 3. Requisitos de los solicitantes

Los solicitantes deberán cumplir los requisitos estipulados en el apartado 3 del anexo I de la presente Resolución.

## 4. Condiciones del subprograma

Las condiciones del subprograma son las indicadas en el apartado 4 del anexo I de esta Resolución.

## 5. Formalización de solicitudes

Las personas que cumplan los requisitos relacionados en el apartado 3 podrán solicitar las becas asignadas a los proyectos relacionados en el anexo B de la presente Resolución. Para ello deberán formalizar la solicitud de acuerdo con lo que se indica en el apartado 5 del anexo I de la presente Resolución.

## 6. Selección de candidatos

Los procedimientos de selección son los estipulados en el apartado 6 del anexo I de la presente Resolución.

## 7. Obligaciones del beneficiario

Las estipuladas en el apartado 7 del anexo I de la presente Resolución.

## 8. Renovación de becas

Las estipuladas en el apartado 8 del anexo I de la presente Resolución.

## ANEXO III

### PROGRAMA SECTORIAL DE FORMACION DE PROFESORADO UNIVERSITARIO Y PERSONAL INVESTIGADOR

#### Subprograma de Formación de Profesorado Universitario

##### 1. Objeto del subprograma

La formación de doctores, cantera de posibles profesores universitarios, se viene realizando parcialmente a través de Programas de Formación de Personal Investigador, en unos casos con temáticas orientadas a objetivos científicos y técnicos prioritarios para el país, y en otros casos, abiertos a cualquier temática del ámbito del saber.

Sin embargo, la Universidad debe mantener en su conjunto las enseñanzas correspondientes a las distintas áreas de conocimiento actualmente definidas, o que puedan serlo en el futuro.

Por ello, los objetivos de este Subprograma son:

- a) Formar doctores en aquellas áreas de conocimiento donde la Universidad española precisa profesorado a medio plazo (áreas de conocimiento de interés general), así como en aquellas otras en las que cada Universidad promueve la formación de profesorado cualificado para la enseñanza superior basada en titulaciones estatales o en titulaciones propias.
- b) Formar especialistas de calidad en aquellas áreas de conocimiento, (delimitadas por el Consejo de Universidades de acuerdo con el artículo 35.1 de la Ley 11/1983, de Reforma Universitaria, relacionadas en el anexo C de la presente Resolución), en las que Diplomados, Arquitectos técnicos o Ingenieros técnicos, pueden concursar a plazas de Profesor Titular de Escuela Universitaria.
- c) Continuar la formación iniciada en años anteriores mediante la renovación de becas de convocatorias anteriores.

Se pretende lograr estos objetivos con la colaboración de las Universidades y del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

## 2. - Temáticas de aplicación

2.1 Salvo casos excepcionales debidamente justificados, al menos el 50 por 100 de las solicitudes que cada Universidad puede proponer, deberá ajustarse exclusivamente a temas comprendidos dentro de las áreas de conocimiento de interés general que se relacionan a continuación:

- Area 035: Arquitectura y Tecnología de Computadores.
- Area 095: Comercialización e Investigación de Mercados.
- Area 125: Derecho Administrativo.
- Area 130: Derecho Civil.
- Area 140: Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social.
- Area 150: Derecho Financiero y Tributario.
- Area 155: Derecho Internacional Privado.
- Area 160: Derecho Internacional Público y Relaciones Internacionales.
- Area 165: Derecho Mercantil.
- Area 170: Derecho Penal.
- Area 175: Derecho Procesal.
- Area 225: Economía Aplicada.
- Area 230: Economía Financiera y Contabilidad.
- Area 415: Fundamentos de Análisis Económico.
- Area 495: Ingeniería Aeroespacial.
- Area 505: Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogramétrica.
- Area 510: Ingeniería de la Construcción.
- Area 530: Ingeniería e Infraestructura de los Transportes.
- Area 535: Ingeniería Eléctrica.
- Area 540: Ingeniería Hidráulica.
- Area 545: Ingeniería Mecánica.
- Area 560: Ingeniería Telemática.
- Area 650: Organización de Empresas.
- Area 785: Tecnología Electrónica.
- Area 790: Tecnologías del Medio Ambiente.

2.2 El resto de las solicitudes que se propongan deberán ajustarse en su temática a las áreas de conocimiento priorizadas y hechas públicas específicamente por la Universidad proponente o por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas y que, para el año 1996, son las que se recogen en el Anexo D de la presente Resolución.

2.3 Ante la dificultad de asignar determinadas temáticas a áreas de conocimiento concretas, se estimará, en todo caso, que dicha asignación viene fijada por el área de conocimiento a la que está adscrito el Director de la beca solicitada.

2.4 Con objeto de que la Dirección General de Investigación Científica y Técnica pueda hacer pública en la convocatoria próxima el ámbito temático del Subprograma de Formación de Profesorado en cada Universidad y en el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, estos organismos harán pública y remitirán a la Dirección General de Investigación Científica y Técnica, antes del 30 de abril de 1996, la relación de áreas de conocimiento por las que se promuevan la formación de profesorado universitario y de personal investigador, acompañada de una memoria justificativa en la que se exponga su vinculación con las ofertas formativas propias.

2.5 Simultáneamente los citados organismos remitirán a la Dirección General de Investigación Científica y Técnica los criterios de selección de becarios para la próxima convocatoria.

## 3. Requisitos de los solicitantes y de los directores de trabajo

3.1 Los solicitantes deberán cumplir los requisitos estipulados en el apartado 3 del anexo I.

3.2 En este Subprograma es requisito imprescindible que el director de investigación justifique la disponibilidad de financiación de modo que se asegure el desarrollo del trabajo de investigación propuesto. Todos los directores de investigación deberán pertenecer a las plantillas de profesorado de las Universidades o a las escalas de Profesores de Investigación, Investigadores Científicos y Colaboradores Científicos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

3.3 Ningún director de trabajo podrá dirigir a más de un becario de nueva concesión en el conjunto de subprogramas objeto de esta convocatoria.

## 4. Condiciones del subprograma

4.1 Las condiciones del subprograma son las indicadas en el apartado 4 del anexo I de esta Resolución.

4.2 En casos debidamente justificados, las becas del Subprograma de Formación de Profesorado Universitario se podrán disfrutar en universidades extranjeras. Para ello se requerirá la petición expresa de la Universidad o del Consejo Superior de Investigaciones Científicas a la Dirección General de Investigación Científica y Técnica, adjuntando a dicha solicitud:

- a) Solicitud del becario, informada favorablemente por el director de investigación y por el vicerrector de investigación.
- b) Programa de estudios o proyecto de investigación a realizar.
- c) Carta de admisión del centro extranjero con expresión de las cantidades anuales exigidas en concepto de tasas académicas y gastos de laboratorio.
- d) Justificación del dominio del idioma habitualmente usado en la institución de acogida.

La solicitud para realizar estudios en el extranjero podrá cursarse desde el día siguiente a la publicación en el «Boletín Oficial del Estado» de la concesión, o renovación, de la beca en España dentro de este Subprograma. El Director General de Investigación Científica y Técnica resolverá en un plazo de tres meses a partir de la fecha de recepción de la solicitud.

## 5. Formalización de solicitudes

5.1 Los plazos de presentación de solicitudes, recogida y entrega de impresos cumplimentados son los que se indican en los apartados 5.1 a 5.3 del anexo I de esta Resolución.

5.2 Cada solicitante de una beca de este subprograma deberá entregar los documentos siguientes debidamente cumplimentados:

- a) Solicitud de beca conforme al impreso normalizado.
- b) Currículum vitae en un máximo de dos folios.
- c) Fotocopia del documento nacional de identidad o de la tarjeta de residente del solicitante.
- d) Fotocopia del documento nacional de identidad o pasaporte del director de investigación que avala la solicitud.
- e) Justificación de la disponibilidad de financiación que asegure el desarrollo del trabajo de investigación propuesto.
- f) Memoria, máximo de 1.000 palabras, del proyecto de investigación a realizar durante el disfrute de la beca, firmado por el director de investigación que avala la solicitud.
- g) Fotocopia compulsada de la certificación académica detallada en la que figuren las calificaciones obtenidas y las fechas de su obtención.

5.3 Los candidatos presentados a esta convocatoria podrán ser asignados por el Director General de Investigación Científica y Técnica a otros subprogramas, dentro del marco del Programa Nacional de Formación de Personal Investigador o del Programa Sectorial de Formación de Profesorado y Personal Investigador, cuando las características de la propuesta de formación así lo aconsejen.

## 6. Selección de candidatos

6.1 La selección de candidatos se hará según lo indicado en el apartado 6.1 del anexo I de esta Resolución.

6.2 Para esta selección la comisión contará, además, con la siguiente información que deberán proporcionar los organismos antes del 24 de diciembre de 1995 a la Dirección General de Investigación Científica y Técnica:

Las Universidades: Relación de todas las solicitudes recibidas, así como una priorización de candidatos propuestos (ámbitos temáticos de los apartados 2.1 y 2.2 de este anexo) incluyendo además un número de suplentes equivalente al 50 por 100 del total de candidatos propuestos.

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas: Relación priorizada equivalente para el ámbito temático del apartado 2.2 de este anexo.

Las relaciones de candidatos propuestos se cumplimentarán en los formularios que a tal efecto la Dirección General de Investigación Científica y Técnica remitirá a los organismos.

6.3 Para la elaboración de las relaciones priorizadas aludidas anteriormente, las Universidades y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas deben basarse en un conjunto de criterios ponderados entre los que se considerarán, como mínimo, la capacidad formadora del director de investigación, el interés del proyecto planteado y el currículum vitae del interesado, en el que se deberá valorar como mérito el haber disfrutado de una beca del Programa DEECO de la Dirección General de Enseñanza Superior.

6.4 Tendrán prioridad las solicitudes avaladas por un director de investigación que participe en un proyecto financiado por el Plan Nacional de I+D, ya sea a través de sus Programas Nacionales o a través de los Programas Sectoriales integrados en él (Programas de los Ministerios de Agricultura, Pesca y Alimentación y de Educación y Ciencia, por el Fondo de Investigación Sanitaria del Ministerio de Sanidad y Consumo) o por el Programa Marco de I+D de la Comunidad Europea, como una garantía de la calidad investigadora contrastada por un proceso independiente de

evaluación y selección, siempre que el tema de investigación del becario forme parte del cuerpo de dicho proyecto.

6.5 Los órganos estatutarios que determinen las Universidades y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, serán los encargados de fijar los criterios de selección adicionales y de llevar a cabo el proceso de priorización. Estos criterios deberán hacerse públicos antes del 27 de noviembre y ser remitidos a la Dirección General de Investigación Científica y Técnica junto con la relación de candidatos propuestos.

6.6 Las decisiones de carácter científico adoptadas por la Comisión de Selección serán irrecurribles.

6.7 Para las renunciaciones o bajas que se produzcan entre los becarios de nueva concesión, dentro de los seis primeros meses del año de adjudicación, los organismos receptores podrán hacer propuesta de sustitución de acuerdo con los criterios de selección previamente establecidos. Estas propuestas de sustitución deberán ser remitidas, dentro del mes en que se produzca la baja, a la Dirección General de Investigación Científica y Técnica que resolverá con fechas de 31 de marzo y 30 de junio, teniendo efecto las sustituciones el 1 de abril y el 1 de julio, respectivamente.

#### 7. Obligaciones del beneficiario

Las estipuladas en el apartado 7 del Anexo I de la presente Resolución.

#### 8. Renovación de becas

Las estipuladas en el apartado 8 del anexo I de la presente Resolución.

ANEXO A  
 PROYECTOS DE INVESTIGACION A LOS QUE SE ASIGNA UNA BECA  
 DEL SUBPROGRAMA DE FORMACION DE POSTGRADO EN ESPAÑA  
 (PROGRAMA NACIONAL DE FORMACION DE PERSONAL INVEST.)

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PROG. NAL. DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y COMUNICACIONES						
TIC95-0116	IZPURA TORRES, JOSE IGNACIO	DISEÑO Y FABRICACION DE MODULARES PIEZO-ELECTROOPTICOS PARA COMUNICACIONES OPTICAS (1,5 MICRAS)	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION	CIUDAD UNIVERSITARIA	28040 MADRID
TIC95-0137 -C02-02	VASSALLO SANZ, JUAN	DESARROLLO DE METODOS ANALITICO-NUMERICOS PARA EL DISEÑO DE CIRCUITOS PASIVOS DE MICROONDAS Y ESTRUCTURAS RADIANTES	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL	PASEO PINTOR ROSALES, 34	28071 MADRID
TIC95-0364	MEDIAVILLA SANCHEZ, ANGEL	ESTUDIO Y APLICACION DE LA INTERACION OPTICA-MICROONDAS A SISTEMAS DE COMUNICACION	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	SEVILLA, 6	39001 SANTANDER
TIC95-0378	BEVIDE PALACIO, RAMON	DISEÑO, ANALISIS Y EVALUACION DE ARQUITECTURAS Y APLICACIONES PARALELAS	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	AV. DE LOS CASTROS, S/N	39005 SANTANDER
TIC95-0429	VALERO CORTES, MATEO	COMPUTACION DE ALTAS PRESTACIONES.	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	FACULTAD DE INFORMATICA	PAU GARGALLO, 5	08028 BARCELONA
TIC95-0433 -C03-01	RODRIGUEZ ARTALEJO, MARIO	COMBINACION DE PARADIGMAS DE PROGRAMACION DECLARATIVA (CPD)	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MATEMATICAS	CIUDAD UNIVERSITARIA	28071 MADRID
TIC95-0447	HORNO MONTIJANO, MANUEL	PROPAGACION Y DISCONTINUIDADES EN LINEAS DE TRANSMISION EN TECNOLOGIA PLANAR. APLICACION AL DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA DE DISEÑO DE C.I. DE MICROONDAS	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	AVDA. REINA MERCEDES, 6	41071 SEVILLA
TIC95-0469	RUBIO SOLA, JOSE ANTONIO	MODELACION DE ACOPLAMIENOS PARASITOS EN CIRCUITOS INTEGRADOS, APLICACION A DISEÑO DIGITAL DE BAJO NIVEL DE RUIDO Y ALTAS PRESTACIONES.	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	GRAN CAPITAN, S/N; CAMPUS NORD - EDIF. D5	08034 BARCELONA
TIC95-0511	LOPEZ VILLANUEVA, JUAN ANTONIO	MODELIZACION DE TRANSISTORES MOS PARA APLICACIONES ANALOGICAS	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO FUENTENUEVA	18071 GRANADA
TIC95-0587	TRIGUERO RUIZ, FRANCISCO ANDRES	ARQUITECTURAS COOPERATIVAS PARA AYUDA AL DISEÑO	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE INFORMATICA	PLAZA DEL EJIDO, S/N	29071 MALAGA
TIC95-0604 -C02-02	BARRO AMEIRO, SENE	RAZONAMIENTO TEMPORAL BORROSO EN MONITORIZACION INTELIGENTE	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	CAMPUS UNIVERSITARIO- SUR	15706 SANTIAGO COMPOSTELA

34946

Viernes 1 diciembre 1995

BOE núm. 287

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
TIC95-0614 -C03-01	SERON ARBELOA, FRANCISCO JOSE	SISTEMA DE SIMULACION PRECISA DE LA ILUMINACION. ASPECTOS FISICOS.	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO POLITECNICO SUPERIOR	MARIA DE LUNA, 3 - POLIGONO ACTUR	50015 ZARAGOZA
TIC95-0630 -C05-04	JUAN ARIÑO, ROBERT	DISEÑO MEDIANTE RESTRICCIONES GEOMETRICAS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	DIAGONAL, 647	08028 BARCELONA
TIC95-0724	OLIVA LLENA, ASENSIO	DESARROLLO DE SOFTWARE PARA LA RESOLUCION DE FENOMENOS DE TRANSFERENCIA DE CALOR Y DE DINAMICA DE FLUIDOS PARA DISEÑO Y OPTIMIZACION TERMICO	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES. TERRASA	COLOM, 11	08200 TARRASA
TIC95-0868	LUQUE FADON, EMILIO	ENTORNO PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES PARALELAS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
TIC95-0903 -C02-01	MEDINA LLINAS, MANUEL	INTERCAMBIO ELECTRONICO SEGURO DE DOCUMENTOS MULTIMEDIA	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	GRAN CAPITAN, S/N; CAMPUS NORD - EDIF. D5	08034 BARCELONA
TIC95-0982 -C02-01	CASALS TORRES, OLGA	ABR (AVAILABLE BIT RATE) Y REDES DE AMBITO LOCAL CON TECNOLOGIA ATM	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	FACULTAD DE INFORMATICA	PAU GARGALLO, 5	08028 BARCELONA
TIC95-1022 -C05-01	VAZQUEZ GRAU, GREGORIO	TECNICAS DE PROCESADO AVANZADO DE SEÑAL EN COMUNICACIONES MOVILES DE TERCERA GENERACION (UMTS)	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	GRAN CAPITAN, S/N; CAMPUS NORD - EDIF. D5	08034 BARCELONA
TIC95-1022 -C05-03	RODRIGUEZ FONOLLOSA, JOSE ADRIAN	PROCESADO DE LA SEÑAL EN SERVIDORES VOCALES INTERACTIVOS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	GRAN CAPITAN, S/N; CAMPUS NORD - EDIF. D5	08034 BARCELONA

## PROGRAMA NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

BIO94-0025	MENDEZ CORMAN, ENRIQUE	MARCADORES ANTIGENICOS DE CEREALES PARA UN TEST ESPECIFICO DE LA ENFERMEDAD CELIACA; SELECCION CLONACION Y EXPRESION DE ANTIGENO (S) ESPECIFICOS EN CENTENO.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	AUM. CANTOBLANCO CRTA. COLMENAR, KM.15,5	28049 CANTOBLANCO
BIO94-0037	SALAS FERNANDEZ, JOSE ANTONIO	AISLAMIENTO Y CARACTERIZACION DE GENES IMPLICADOS EN LA BIOSINTESIS DE ANTIBIOTICOS ANTITUMORALES.	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE MEDICINA	JULIAN CLAVERIA, 6	33071 OVIEDO
BIO94-0181	MARTINEZ SUAREZ, JOAQUIN	ALTERNATIVAS DE LA MICROLOGIA MOLECULAR PARA EL DIAGNOSTICO PRECOZ, SEGUIMIENTO DEL TRATAMIENTO Y CONTROL EPIDEMIOLOGICO DE LAS FUNGEMIAS.	INSTITUTO DE SALUD "CARLOS III" - S.G. DE SALUD	CENTRO NACIONAL MICROBIOLOGIA, VIROLOGIA E INM. SANITARIA	CRTA. MAJADAHONDA A POZUELO, KM. 2	28071 MADRID



REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
BIO94-0601	CERDA OLMEDO, ENRIQUE	BIOSINTESIS MICROBIANA DE TERPENOIDES DE UTILIDAD AGROALIMENTARIA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	AV. REINA MERCEDES, S/N	41071 SEVILLA
BIO94-0707	DIAZ OREJAS, RAMON	ANALISIS DE LA REPLICACION DEL PLASMIDO PPSIO DE PSEUDOMONAS Y DEL SISTEMA DE ESTABILIDAD PARD DEL FACTOR DE RESISTENCIA A ANTIBIOTICOS R1 Y APLICACION A LA MEJORA DE VECTORES DE PSEUDOMONAS PARA USOS MEDIOAMBIENTA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS DE MADRID -CIB-	VELAZQUEZ, 144	28006 MADRID
BIO94-0789	AYALA SERRANO, JUAN ALFONSO	BIOLOGIA MOLECULAR DE LA ENVOLTURA CELULAR BACTERIANA: NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL DISEÑO DE ANTIBIOTICOS Y PARA LA PRODUCCION DE PROTEINAS TERMOESTABLES DE INTERES BIOTECNOLOGICO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR -CBM-	CANTOBLANCO; FAC. CIENCIAS; UAM	28049 MADRID
BIO94-0912 -C02-01	QUEROL MURILLO, ENRIQUE	ANALISIS ESTRUCTURAL, FUNCIONAL Y MECANISTICO, Y REDISEÑO DE GLUCOHIDROLASAS DE INTERES PARA BIOTRANSFORMACION Y BIOCATALISIS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE BIOLOGIA FUNDAMENTAL	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
BIO94-1029	ESPINOSA PADRON, MANUEL	EXPRESION GENETICA Y SU CONTROL: SISTEMAS MODELO DE PLASMIDOS PROMISCUOS Y BACTERIAS GRAM-POSITIVAS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS DE MADRID -CIB-	VELAZQUEZ, 144	28006 MADRID
BIO95-0076	GARCIA ALVAREZ, JUAN ANTONIO	MECANISMO DE INFECCION DEL VIRUS DE LA SHARKA (PLUM POX VIRUS, PPV)	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	AUM. CANTOBLANCO CRTA. COLMENAR, KM. 15,5	28049 CANTOBLANCO
BIO95-0303	NOMBELA CANO, CESAR	CARACTERIZACION Y MANIPULACION DE FUNCIONES ESENCIALES PARA LA INTEGRIDAD CELULAR DE LA LEVADURA COMO FORMA DE MEJORAR LOS PROCESOS DE EXPRESION Y LIBERACION DE PROTEINAS Y OTROS PRODUCTOS INTRACELULARES	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	CIUDAD UNIVERSITARIA	28040 MADRID
BIO95-0377	LEMA RODICIO, JUAN MANUEL	DESARROLLO DE TECNOLOGIA PARA LA BIODEGRACION DE COMPUESTOS RECALCITRANTES.	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE QUIMICA	AVDA. CIENCIAS - CAMPUS UNIVERSITARIO	15706 SANTIAGO COMPOSTELA
BIO95-0390	RODRIGUEZ BEJARANO, EDUARDO	OBTENCION DE PLANTAS RESISTENTES AL VIRUS DEL RIZADO AMARILLO DEL TOMATE (TYLCV)	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS DE TEATINOS. COLONIA STA. INES	29071 MALAGA
BIO95-0482	CARRANZA MORA, FRANCISCO	DISEÑO DE REACTORES DE ALTO RENDIMIENTO PARA LA BIOOXIDACION DEL ION FERROSO EN DISOLUCION.	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	PROF. GARCIA GONZALEZ, S/N	41071 SEVILLA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
BI095-0500	RONCERO MAILLO, CESAR	CARACTERIZACION DE GENES DE LEVADURA IMPLICADOS EN LA BIOSINTESIS DE LA PARED CELULAR Y SU UTILIDAD COMO DIANAS ANTIFUNGICAS.	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE BIOLOGIA	AVDA. CAMPO CHARRO, S/N	37071 SALAMANCA
BI095-0536	FDEZ-POLANCO FDEZ DE MOREDA, FERNANDO	BIORREACTORES CON SECUENCIA ESPACIAL O TEMPORAL DE ETAPAS Y MICROORGANISMOS RETENIDOS	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIA	PRADO DE LA MAGDALENA, S/N	47071 VALLADOLID
BI095-0610	GIRBES JUAN, TOMAS	AISLAMIENTO Y CARACTERIZACION DE LAS PROTEINAS INACTIVADORAS DE RIBOSOMAS (RIPS) DEL GENERO SAMBUCCUS Y CONSTRUCCION DE INMUNOTOXINAS INDIRECTAS CONTRA CELULAS CANCEROSAS	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	PRADO DE LA MAGDALENA, S/N	47071 VALLADOLID
BI095-0687	GOTOR SANTAMARIA, VICENTE	BIOTRANSFORMACIONES CON HIDROCARBUROS, LIASAS Y MICROORGANISMOS. PREPARACION DE PRODUCTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE QUIMICAS	CALVO SOTELO, S/N	33071 OVIEDO
BI095-0768	CARAZO GARCIA, JOSE MARIA	"ANALISIS ESTRUCTURAL DE MATERIAL BIOLÓGICO MEDIANTE TECNICAS DE PROCESAMIENTO DE IMAGEN Y COMPLUTACION PARALELA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	AUM. CANTOBLANCO CRTA. COLMENAR, KM.15,5	28049 CANTOBLANCO
BI095-0801	VILLAVERDE CORRALES, ANTONIO PEDRO	DESARROLLO DE PROTEINAS QUIMERICAS RECOMBINANTES PORTADORAS DE EPITOPOS VIRICOS: APLICACION AL DISEÑO Y MEJORA DE ANTIGENOS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE BIOLOGIA FUNDAMENTAL	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
BI095-0848	AVILES PUIGVERT, FRANCISCO JAVIER	APROXIMACION BIOTECNOLOGICA A METALOPROTEASAS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
BI095-0888	ENJUANES SANCHEZ, LUIS	BASES MOLECULARES DEL TROPISMO, EVOLUCION Y PROTECCION EN CORONAVIRUS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	AUM. CANTOBLANCO CRTA. COLMENAR, KM.15,5	28049 CANTOBLANCO
BI095-1083 -C02-01	LOPEZ SANTIN, JOSEP	DESARROLLO DE METODOLOGIAS PARA LA SINTESIS ENZIMATICA DE PEPTIDOS Y SU APLICACION A ESCALA DE PROCESO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
BI095-1170	DOMINGO GALAN, ALBERTO	DESARROLLO DE UN NUEVO PROCEDIMIENTO DE EXPLOTACION DE SECUENCIAS ALEATORIAS EN OLIGONUCLEOTIDOS SINTETICOS COMO FUENTE DE DIVERSIDAD MOLECULAR PARA LA OBTENCION DE POLINUCLEOTIDOS, POLIPEPTIDOS ...	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	FACULTAD DE MEDICINA	CRTA. DE BARCELONA, KM-33	28801 ALCALA DE HENARES

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PROGRAMA NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS						
AGF94-0028	CARRILLO BECERRIL, JOSE MARIA	GENETICA Y MEJORA EN LA CALIDAD EN TRIGO BLANDO Y TRIGO DURO.	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	CIUDAD UNIVERSITARIA	28040 MADRID
AGF94-0198	CANTERO MARTINEZ, CARLOS	TECNOLOGIA SOSTENIBLE PARA LA CONSERVACION DE AGUA Y SUELO EN SISTEMAS AGRICOLAS SEMIARIDOS DEL VALLE DEL EBRO ORIENTAL.	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES	CENTRO INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO UDL/IRTA	ALCALDE ROVIRA ROURE, 177	25006 LLEIDA
AGF94-0415 -C02-02	GASA GASO, JOSEP	OPTIMIZACION DE LA ALIMENTACION NITROGENADA EN EL CEBO INTENSIVO DE TERNEROS.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	CAMPUS UNIVERSITARIO	08193 BELLATERRA
AGF94-0577	BASELGA IZQUIERDO, MANUEL	MEJORA GENETICA Y BIOTECNOLOGIA DE LA REPRODUCCION EN EL CONEJO DE CARNE.	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	CAMINO DE VERA, 14	46022 VALENCIA
AGF94-1360 -C03-01	ESTEVEZ TORANZO, ALICIA	PREVENCION DE LA PASTEURLOSIS EN CULTIVOS MARINOS: VACUNACION Y BUSQUEDA DE RESERVORIOS DE PASTURELLA PISCICIDA	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE BIOLOGIA	AVDA. CIENCIAS - CAMPUS UNIVERSITARIO	15706 SANTIAGO COMPOSTELA
AGF95-0004 -C02-02	SOCIAS I COMPANYY, RAFAEL	MEJORA GENETICA DEL ALMENDRO	DIPUTACION ARAGON-DPTO. AGRICULTURA, GANADERIA Y MONTES	SERVICIO DE INVESTIGACION AGRARIA	MONTAÑANA, 177 (APDO. 727)	50080 ZARAGOZA
AGF95-0014	ROMERO LOPEZ, CARLOS	TEORIA DE LA DECISION MULTICRITERIO: CONEXIONES CON EL ANALISIS ECONOMICO Y APLICACIONES A LA ECONOMIA DE LOS RECURSOS NATURALES	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MONTES	CIUDAD UNIVERSITARIA	28040 MADRID
AGF95-0058	ALVAREZ PEÑALERO, PEDRO	INFLUENCIA DE LA EDAD EN EL EJE SOMATOTROPICO Y LA RESPUESTA INMUNE DE LA LUBINA Y LA DORADA CONTRA MIXOSPORIDIOS PARASITOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL -IARS-	TORRE DE LA SAL, S/N	12595 RIBERA DE CABANES
AGF95-0065 -C02-01	CASTAÑERA DOMINGUEZ, PEDRO	ESTRATEGIAS PARA EL CONTROL INTEGRADO DEL AUBEONYMUS MARIA FRANCISCAE EN REMOLACHA AZUCARERA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DE MADRID -CIB-	VELAZQUEZ, 144	28006 MADRID
AGF95-0097	CASTILLO SANCHEZ, VICTOR MANUEL	ESTUDIO DE UN ENSAYO DE TECNICAS DE REPOBLACION CON PINUS HALEPENSIS MILL. EN ZONAS SEMIARIDAS: DINAMICA Y PROCESOS ASOCIADOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA -CEBAS-	AV. DE LA FAMA, 1 (APDO. 195)	30003 MURCIA
AGF95-0185	CAMPS DIEZ, FRANCISCO	METODOS BIORRACIONALES PARA SU APLICACION DENTRO DE UN CONTROL INTEGRADO DE PLAGAS DE INSECTOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO -CID-	JORGE GIRONA SALGADO, 18-26	08034 BARCELONA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
AGF95-0222	HARO BAILON, ANTONIO DE	MEJORA GENETICA DE LA CALIDAD DE BRASSICAS OLEAGINOSAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE -IAS-	CIDA. FINCA ALAMEDA DEL OBISPO, S/N	14080 CORDOBA
AGF95-0293	CASTRO ANDANDA, JOSE MARIA	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO DE TECNICAS DE DIAGNOSTICO EN EL SINDROME REPRODUCTOR Y RESPIRATORIO PORCINO (PRRS)	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. PATOLOGIA ANIMAL I (SANIDAD ANIMAL)	FAC.VETERINARIA A.AV.PUERTA DE HIERRO, S/N	28071 MADRID
AGF95-0374 -CP	RALLO ROMERO, LUIS	FRUCTIFICACION Y PRODUCCION EN OLIVO.	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	AVDA. MENENDEZ PIDAL, S/N	14071 CORDOBA
AGF95-0712 -C03-02	MOLTO GARCIA, ENRIQUE	CONTROL DE CALIDAD DEL PRODUCTO EN CENTRALES HORTOFRUTICOLAS MEDIANTE SENSORES FISICOS Y VISION ARTIFICIAL	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS	CRTA. MONCADA-NAQUERA KM. 4,5	46113 MONCADA
AGF95-0985 -C02-01	JIMENEZ DIAZ, RAFAEL M	CONTROL BIOLÓGICO DE LA VERTICILLOSIS DEL OLIVO MEDIANTE MICORRIZAS Y MICROORGANISMOS ANTAGONISTAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE -IAS-	CIDA. FINCA ALAMEDA DEL OBISPO, S/N	14080 CORDOBA
AGF95-1008 -C05-02	ROMAGOSA CLARIANA, IGNACIO	INCREMENTO DE LA EFICIENCIA EN LA OBTENCION DE VARIETADES DE CEBADA ADAPTADAS A LAS CONDICIONES ESPAÑOLAS	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES	CENTRO INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO UDL/IRTA	ALCALDE ROVIRA ROURE, 177	25006 LLEIDA
AIR3-CT93- 1903	ELENA ROSELLO, RAMON	CORRELATION OF EUROPEAN FOREST SITE CLASSIFICATIONS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIA TEC. FORESTAL. MADRID	AVDA. RAMIRO MAEZTU, S/N-C. UNIVERSITARIA	28040 MADRID
SC95-035	POMARES GARCIA, FERNANDO	CULTIVO SOSTENIBLE DE HORTALIZAS CON UTILIZACION MINIMA DE FERTILIZANTES Y PLAGUICIDAS	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS	CRTA. MONCADA-NAQUERA KM. 4,5	46113 MONCADA
SC95-040-C 3-1	GIL ORTEGA, RAMIRO	MEJORA GENETICA DEL PIMIENTO. RESISTENCIA A ENFERMEDADES	DIPUTACION ARAGON-DPTO. AGRICULTURA, GANADERIA Y MONTES	SERVICIO DE INVESTIGACION AGRARIA	MONTAÑANA, 177 (APDO. 727)	50080 ZARAGOZA
SC95-052	CASTAÑE FERNANDEZ, CRISTINA	HETEROPTEROS DEPREDADORES EN EL CONTROL INTEGRADO DE PLAGAS DEL CULTIVO DEL PEPINO	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES	CENTRE DE CABRILS	CRTA. CABRILS, S/N	08348 CABRILS
SC95-069	CALATRAVA REQUENA, JAVIER	VALORACION ECONOMICA DE RECURSOS NATURALES Y ANALISIS DE IMPACTO AMBIENTAL: APLICACIONES A RECURSOS, SISTEMAS Y PROYECTOS AGRARIOS EN VARIAS ZONAS DE ANDALUCIA ORIENTAL	JUNTA ANDALUCIA-CONSEJERIA AGRICULTURA Y PESCA	CENTRO INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO.GRANADA	CAMINO DE PURCHIL, S/N	18071 GRANADA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
SC95-095	MONTERO GONZALEZ, GREGORIO	ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DE LOS TRATAMIENTOS SELVICOLAS EN LA PRODUCCION DE FRUTO Y MADERA EN MASAS DE PINUS PINEA DE LA PROVINCIA DE VALLADOLID	INSTITUTO NACIONAL DE INV. Y TEC. AGRARIA Y ALIMENTARIA	CENTRO DE INVESTIGACIONES FORESTALES. CIFOR	CTRA. DE LA CORUÑA, KM. 7	28040 MADRID

PROGRAMA NACIONAL DE ESTUDIOS, ECONOMICOS Y CULTURALES

SEC95-0010	ABELLAN GARCIA, ANTONIO	ESTRATEGIAS RESIDENCIALES DE LAS PERSONAS DE EDAD.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ECONOMIA Y GEOGRAFIA	PINAR, 25	28006 MADRID
SEC95-0057	COLOM GONZALEZ, FRANCISCO	MODELOS POLITICOS PARA EL MULTICULTURALISMO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE FILOSOFIA	PINAR, 25	28006 MADRID
SEC95-0082	GOMEZ CARIDAD, ISABEL	UTILIDAD DE INDICADORES BIBLIOMETRICOS EN LA IDENTIFICACION Y ESTUDIO DE LA ESTRUCTURA Y DINAMICA DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACION EN DISTINTAS AREAS CIENTIFICAS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INFORMACION Y DOCUMENTACION CIENTIFICA -CINDOC-	JOAQUIN COSTA, 22	28002 MADRID
SEC95-0310	PUJADAS MUÑOZ, JUAN JOSE	PROCESOS MIGRATORIOS Y CULTURA DE FRONTERA EN LOS PIRINEOS: EL CASO DE LA CERDAÑA.	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE LETRAS	PLAZA IMPERIAL TARRACO, S/N	43005 TARRAGONA
SEC95-0368	SEVILLA GUZMAN, EDUARDO	REESTRUCTURACION ECONOMICA Y MOVILIDAD OCUPACIONAL DEL SECTOR JORNALERO A TRAVES DEL COOPERATIVISMO EN ANDALUCIA.	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	AVDA. MENENDEZ PIDAL, S/N	14071 CORDOBA
SEC95-1058	BOTELLA CORRAL, JOAN	LA REDEFINICION DEL ROL DEL ESTADO EN CENTROAMERICA: INSTITUCIONES, ACTORES Y POLITICAS.	INSTITUT DE CIENCIES POLITIQUES I SOCIALS	INSTITUT DE CIENCIES POLITIQUES I SOCIALS	MALLORCA, 244, 2-1	08008 BARCELONA
SEC95-1104-CE	GALAN HUERTOS, EMILIO	MARINE SPRAY AND POLLUTED ATMOSPHERE AS FACTORS OF DAMAGE IN THE MEDITERRANEAN COASTAL ENVIRONMENT (EV5V-CT92-010)	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	PROF. GARCIA GONZALEZ, S/N	41071 SEVILLA

PROGRAMA NACIONAL DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS

AEN93-0002-CP	FERNANDEZ SANCHEZ, ENRIQUE	ESTUDIO DE INTERACCIONES ELECTRON-POSITRON.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
---------------	----------------------------	---	-----------------------------------	----------------------	------------------------------------	------------------

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
AEN93-0391	FERRER SORIA, ANTONIO	PARTICIPACION EN EL EXPERIMENTO DELPHI EN EL ANILLO DE COLISIONES E+E- LEP DEL CERN	UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (UVEG-CSIC)	AVDA. DOCTOR MOLINER, 50 (FAC. FISICA)	46100 BURJASOT
AEN94-0101	CERRADA CANALES, MARCOS	PARTICIPACION EN EL EXPERIMENTO L3 EN EL ACELERADOR LEP DEL CERN.	CENTRO INV. ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACION BASICA	AVDA. COMPLUTENSE, 22	28071 MADRID
AEN94-0218	ASOREY CARBALLEIRA, MANUEL	NUEVOS ASPECTOS DE LA TEORIA CUANTICA DE CAMPOS Y SUS APLICACIONES	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO, S/N	50009 ZARAGOZA
AEN94-0573	ADEVA ANDANY, BERNARDO	CONTINUACION DEL EXPERIMENTO SMC DEL CERN E I+D EN DETECTORES DE MICROSTRIPS GASEOSOS.	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	CAMPUS UNIVERSITARIO- SUR	15706 SANTIAGO COMPOSTELA
AEN95-0195	QUIROS CARCELEN, MARIANO	FENOMENOLOGIA DEL MODELO STANDAR Y TEORIAS UNIFICADAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA -IEM-	SERRANO, 119-123	28006 MADRID
AEN95-0747	MORALES VILLASEVIL, ANGEL	PROPIEDADES DEL NEUTRINO Y BUSQUEDA DE MATERIA OSCURA. PROGRAMA EXPERIMENTAL EN EL LABORATORIO SUBTERRANEO DE CANFRANC.	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO, S/N	50009 ZARAGOZA

PROGRAMA NACIONAL DE INVESTIGACION EN LA ANTARTIDA

ANT94-0036	MORENO KLEMMING, JUAN	ESTRATEGIAS REPRODUCTIVAS DE PINGUINOS ANTARTICOS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES -MNCN-	JOSE GUTIERREZ ABASCAL, 2	28006 MADRID
------------	--------------------------	---	---	---	------------------------------	--------------

PROGRAMA NACIONAL DE INVESTIGACION ESPACIAL

ESP94-0719	RODRIGO MONTERO, RAFAEL	EXPLORACION ESPECTROFOTOMETRICA DE LA ATMOSFERA DE MARS Y DE LOS PLANETAS EXTERIORES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA -IAA-	CAMINO BAJO DE HUETOR, 24, APTO. 3004	18008 GRANADA
ESP95-0180	TORRA ROCA, JORGE	EXPLORACION DE LOS DATOS DEL SATELITE HIPPARCOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION III. FACULTAD DE FISICA	DIAGONAL, 647	08071 BARCELONA

PROGRAMA NACIONAL DE MATERIALES

MAT94-0002	ASUA GONZALEZ, JOSE MARIA	CONTROL EN LINEA DE LA DISTRIBUCION DE PESOS MOLECULARES Y DE LA COMPOSICION DEL COPOLIMERO EN COPOLIMERIZACION EN EMULSION.	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	BARRIO DE IBAETA, S/N - APDO. 1072	20071 SAN SEBASTIAN
------------	------------------------------	--	---	---------------------	--	------------------------

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
MAT94-0120 -C03-02	DOMINGUEZ RODRIGUEZ, ARTURO	SINTESIS, CARACTERIZACION Y PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS DE CERAMICAS ESTRUCTURALES DE $\text{BaSe}$ CIRCONIA.	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	AVDA. REINA MERCEDES, 6	41071 SEVILLA
MAT94-0166	MARTINEZ FELIU, AGUSTIN	CATALIZADORES ACIDOS SOLIDOS PARA LA ISOMERIZACION ESTRUCTURAL DE PARAFINAS Y OLEFINAS LINEALES DE CADENA CORTA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA -ITQ- (CSIC-UPV)	U.P.V. AVDA. DE LOS NARANJOS, S/N	46071 VALENCIA
MAT94-0225	ORERA CLEMENTE, VICTOR MANUEL	PRODUCCION Y CARACTERIZACION DE CONDUCTORES MIXTOS CRISTALINOS BASADOS EN YSZ Y $\text{SrTiO}_3$ . ESPECTROSCOPIA A ALTAS TEMPERATURAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON -ICMA-	FAC. CIENCIAS; UNIVERSIDAD - CSIC	50009 ZARAGOZA
MAT94-0249	CASTRO FERNANDEZ, FRANCISCO	ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES NO OHMICAS DE VARISTORES DE ZNO; MODELIZACION Y RELACION CON LA MICROESTRUCTURA	CEIT - CENTRO DE ESTUDIOS E INVESTIG. TECNICAS DE GUIPUZCOA	CEIT - CENTRO DE ESTUDIOS E INVESTIG. TECNICAS DE GUIPUZCOA	PASEO DE MANUEL LARDIZABAL, 15 (IBAETA)	20009 SAN SEBASTIAN
MAT94-0668 -C03-03	BARTROLI MOLINS, JORDI	DEPOSICION SELECTIVA DE MEMBRANAS FOTOCURABLES ASISTIDAS Y ENCAPSULACION AUTOMATIZADA DE MICROSENSORES INTEGRADOS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
MAT94-0715	MENENDEZ LOPEZ, ROSA MARIA	OBTENCION DE MATERIALES COMPUESTOS AVANZADOS A PARTIR DE DERIVADOS DEL CARBON. DISEÑO Y ENSAYO DE PRECURSORES ESPECIFICOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO NACIONAL DEL CARBON -INCAR-	LA CORREDORIA, S/N (APARTADO 73)	33080 OVIEDO
MAT94-0757	SASTRE MUÑOZ, ROBERTO	POLIMEROS FOTOSENSIBLES: NUEVOS FOTONICIADORES ESPECIFICOS Y ESTUDIO DE SU COMPORTAMIENTO EN MATRICES SOLIDAS DE POLIMEROS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS -ICTP-	JUAN DE LA CIERVA, 3	28006 MADRID
MAT95-0099	GONZALEZ HERNANDEZ, LUIS	TRATAMIENTOS SUPERFICIALES DE AGENTES DE REFUERZO, CARGAS Y FIBRAS, PARA MATERIALES COMPUESTOS POLIMERICOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS -ICTP-	JUAN DE LA CIERVA, 3	28006 MADRID
MAT95-0273	VAZQUEZ VILLALABEITIA, MANUEL	ALEACIONES ESTRUCTURAL MAGNETICAMENTE MULTIFASICAS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO DE MAGNETISMO APLICADO	CTRA. N VI, KM 22,5 (APTD. CORREOS 155)	28230 LAS ROZAS
MAT95-0279	VIDAL COSTA, FELIX	PROPIEDADES DE TRANSPORTE ELECTRICO Y TERMICO Y DE LA REFRIGERACION DE LOS OXIDOS DE COBRE SUPERCONDUCTORES	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	CAMPUS UNIVERSITARIO- SUR	15706 SANTIAGO COMPOSTELA
MAT95-0391	SEGURA GARCIA, DEL RIO, ALFREDO	SEMICONDUCTORES SEMIMAGNETICOS II-VI: ESTUDIO DE SUS PROPIEDADES ESTRUCTURALES, OPTICAS, MAGNETICAS Y DE TRANSPORTE BAJO ALTAS PRESIONES	UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL	FACULTAD DE FISICA	DR. MOLINER, 50	46100 BURJASOT

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
MAT95-0504	PLANES VILA, ANTONI	TRANSICIONES ESTRUCTURALES Y MAGNETICAS EN ALEACIONES METALICAS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION III. FACULTAD DE FISICA	DIAGONAL, 647	08071 BARCELONA
MAT95-0672 -C02-01	GONZALEZ SANCHEZ, CARLOS	MATERIALES COMPUESTOS RECICLABLES A PARTIR DE TERMOPLASTICOS Y FIBRAS DE PASTA DE CELULOSA RESIDUALES	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE QUIMICAS	CALVO SOTELO, S/N	33071 OVIEDO
MAT95-0701	MONDRAGON EGAÑA, IÑAKI	RESINAS DE TIPO ESTER CINATO. CARACTERIZACION DE LOS PROCESOS DE CURADO Y DE LA CONDUCTA FISICO-MECANICA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIA TEC. INDU STRIAL.S.SEBASTIAN	AVDA. FELIPE IV; 1 B	20011 SAN SEBASTIAN
MAT95-0810	DIAZ CALLEJA, RICARDO	POLIMEROS CONDUCTORES PARA APLICACIONES OPTOELECTRONICAS Y EN SENSORES	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR INGENIEROS INDUSTRIALES	CAMINO DE VERA, S/N	46071 VALENCIA
MAT95-0840	RAMIREZ ORTIZ, JOSE LUIS	CARACTERIZACION MECANICA Y MODELIZACION DE CALCULO DE HORMIGONES	LABEIN-LABORATORIOS ENSAYOS E INVESTIGACIONES INDUSTRIALES	LABEIN-LABORATORIOS ENSAYOS E INVESTIGACIONES INDUSTRIALES	CUESTA DE OLABEAGA, 16	48013 BILBAO
MAT95-0966 -C02-01	ARMELLES REIG, GASPAR	ESTUDIO DE LA REORGANIZACION ATOMICA EN LAS INTERCARAS DE LOS SEMICONDUCTORES III V	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA -CNM- MADRID	SERRANO, 144	28006 MADRID

PROGRAMA NACIONAL DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AMB94-0611	CRUZ SAN JULIAN, JOSE JAVIER	IMPACTO DE LAS ACTIVIDADES AGRICOLAS EN LOS SISTEMAS LAGUNARES DE LA REGION DE MURTEQUERA. ECOTOXICIDAD PLAGUICIDAS.	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO DEL AGUA	RECTOR LOPEZ ARGUETA, S/N	18071 GRANADA
AMB94-0760	LALUCAT JO, JORGE	TRATAMIENTO DE VERTIDOS DE CRUDO DE PETROLEO Y DERIVADOS EN SISTEMAS ACUATICOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA)	CTRA. DE VALLDEMOSA, KM. 7,5; FAC. CC.	07071 PALMA DE MALLORCA
AMB94-0881	TERRADAS SERRA, JAUME	CARACTERIZACION DEL REGIMEN DE FUEGOS EN COMUNIDADES VEGETALES MEDITERRANEAS DURANTE LOS ULTIMOS 21 AÑOS Y SU INFLUENCIA EN LOS PROCESOS DE REGENERACION DE LA VEGETACION	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGICA Y APLICACIONES FORESTALES	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGICA Y APLICACIONES FORESTALES	BELLATERRA, FACULTAD DE CIENCIAS	08071 BARCELONA
AMB94-0991 -CP	IRABIEN GULIAS, JOSE ANGEL	OPTIMIZACION DEL PROCESO SECO DE DESULFURACION DE GASES A BAJA TEMPERATURA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	SEVILLA, 6	39001 SANTANDER
AMB94-1038 -C02-02	GARCIA LOPEZ, JOSE LUIS	ELIMINACION BIOLÓGICA DE CONTAMINANTES: ANALISIS Y MANIPULACION DE RUTAS CATABOLICAS BACTERIANAS PARA LA MINERALIZACION DE COMPUESTOS AROMATICOS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DE MADRID -CIB-	VELAZQUEZ, 144	28006 MADRID



REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
AMB95-0059	MASTRAL LAMARCA, ANA M	OBTENCION DE ACEITES SINTETICOS POR HIDROCOQUEAMIENTO DE NEUMATICOS DE DESECHO CON CARBON DE BAJO RANGO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA -ICB-	POETA LUCIANO GRACIA, 5	50015 ZARAGOZA
AMB95-0200	MACIAS MACHIN, AGUSTIN	NUEVO FILTRO-INTERCAMBIADOR DE COLOR PARA GASES CONTAMINANTES USANDO COMO GENERADOR DE AEROSOL UN LECHO FLUIDIZADO.	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	CAMPUS TAFIRA; EDIF. INGENIERIAS	35071 LAS PALMAS DE G.C.
AMB95-0323	GARCIA GIL, LIBRADO JESUS	FUNCIONAMIENTO DE ECOSISTEMAS ACUATICOS ANAEROBICOS Y SU INCIDENCIA SOBRE LOS CICLOS DE NUTRIENTES. ELEMENTOS PARA UNA ADECUADA GESTION DE LAS AGUAS EPICONTINENTALES	UNIVERSIDAD DE GIRONA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD	PZA. SANT DOMENEC, 9	17071 GIRONA
AMB95-0372	CUSTODIO GIMENA, EMILIO	PROCESOS HIDROGEOLOGICOS EN LOS ACUIFEROS DEL AREA DE DOÑANA (HUELVA-SEVILLA)	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	GRAN CAPITAN, S/N	08071 BARCELONA
AMB95-0479	ZAMORA RODRIGUEZ, REGINO	REGENERACION DE ESPECIES FORESTALES AUTOCTONAS EN AREAS DE MONTAÑA MEDITERRANEA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO FUENTENUEVA	18071 GRANADA
AMB95-0575	ARAUZO PEREZ, JESUS	GASIFICACION EN LECHO FLUIDIZADO A BAJA TEMPERATURA DE LEJIAS NEGRAS PROCEDENTES DE LA COCCION DE PAJA DE CEREAL	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO POLITECNICO SUPERIOR	MARIA DE LUNA, 3 - POLIGONO ACTUR	50015 ZARAGOZA
AMB95-0689 -C02-01	OPELLANA MORALEDA, GUILLERMO	"SINTESIS FOTOFISICA Y FOTOQUIMICA DE INDICADORES SELECTIVOS Y CARACTERIZACION DE ENZIMAS INMOBILIZADAS PARA LA FABRICACION Y APLICACION MEDIOAMBIENTE DE (BIO SENSORES QUIMICOS DE FIBRA OPTICA"	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	CIUDAD UNIVERSITARIA	28040 MADRID
AMB95-0699	BAREA NAVARRO, JOSE MIGUEL	APLICACION DE LA SIMBIOSIS MICROBIOLOGICA EN MICORRIZAS Y RHIZOBIUM-LEGUMINOSA EN LA REGENERACION DE LA COBERTURA VEGETAL Y ESTABILIZACION DEL SUELO EN ECOSISTEMAS MEDITERRANEOS DEGRADADOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN	PROFESOR ALBAREDA, 1	18008 GRANADA
AMB95-0731	ARISTEGUI RUIZ, JAVIER	FRONTES- DINAMICA, INTERACION Y EFECTOS BIOLOGICOS DE FILAMENTOS, REMOLINOS Y ESTELAS.	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR	CAMPUS UNIVERSITARIO DE TAFIRA BAJA	35071 LAS PALMAS
AMB95-0901 -C02-01-CP	TINTORE SUBIRANA, JOAQUIN	ESTUDIO INTERDISCIPLINARIO DE INESTABILIDADES DE MESOESCALA Y SU INTERACCION CON LA CIRCULACION LOCAL, REGIONAL Y GLOBAL EN EL MEDITERRANEO OCCIDENTAL	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	FACULTAD DE CIENCIAS	CRTA. VALLDEMOSA, KM. 7.5	07071 PALMA DE MALLORCA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
AMB95-0997 -C02-01	SAMPER CALVETE, FRANCISCO JAVIER	VALORACION INTEGRAL DE LOS RECURSOS HIDRICOS EN CUENCAS DE LA ZONA HUMEDA ESPAÑOLA (RIOS SAR, MERO Y MANDEO)	UNIVERSIDAD DE LA CORUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR ING. DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CAMPUS DE ELVIÑA, S/N	15192 CORUÑA
AMB95-1084 -C03-03	FERNANDEZ PEREZ, FELIX	CONSTRUCCION Y VALIDACION DE UN MODELO DE CIRCULACION EN LA RIA DE VIGO Y SU APLICACION A LA DESCRIPCION DE LOS MECANISMOS FORZADORES Y A LOS CICLOS BIOGEOQUIMICOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS DE VIGO -IIM-	MUELLE DE BOUZAS/ EDUARDO CABELLO, S/N	36208 VIGO
AMB95-1102	QUEROL CARCELLER, XAVIER	ESTUDIO INTEGRAL DE LAS INMISIONES DE MATERIAL PARTICULADO Y COMPUESTOS SULFATADOS PROCEDENTES DE LA COMBUSTION DEL CARBON EN UNA GRAN CENTRAL TERMICA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA (JAUME ALMERA) -ICTJA-	LUIS SOLE I SABARIS, S/N - APDO. 30102	08028 BARCELONA

PROGRAMA NACIONAL DE SALUD Y FARMACIA

SAF94-0117	GARCIA PARDO, MARIA ANGELES	REGULACION Y CONSECUENCIAS BIOLÓGICAS DE LAS INTERACCIONES DE CELULAS LINFÓIDES HUMANAS NORMALES Y TRANSFORMADAS CON COMPONENTES DE MATRIZ EXTRACELULAR.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DE MADRID -CIB-	VELAZQUEZ, 144	28006 MADRID
SAF94-0191	PEDREÑO EGEA, JAVIER	FACTORES TROMBOGENICOS SISTEMICOS DE ORIGEN LIPIDICO. PAPEL DEL RECEPTOR PLAQUETAR DE LDL EN LA LESION ATROFOTROMBOT ICA: PURIFICACION E IDENTIFICACION DEL RECEPTOR. SU IMPLICACION EN LA HIPERREACTIVIDAD PLAQUETAR PRESE	INSTITUTO NACIONAL DE LA SALUD	HOSPITAL SON DURETA	ANDREA DORIA, 53	07071 PALMA DE MALLORCA
SAF94-0280	VAQUERO LOPEZ, JUAN JOSE	NUEVOS AGENTES BISINTERCALANTES SELECTIVOS SOBRE ADN.	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	FACULTAD DE FARMACIA	C. UNIVERSITARIO. CTRA. BARCELONA, KM 33	28801 ALCALA DE HENARES
SAF94-0308	SAN MIGUEL IZQUIERDO, JESUS FRANCISCO	ANALISIS DE ENFERMEDAD MINIMA RESIDUAL Y RESISTENCIA A FARMACOS EN LEUCEMIAS AGUDAS	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE MEDICINA	AVDA. DEL CAMPO CHARRO, S/N	37071 SALAMANCA
SAF94-0440	ORALLO CAMBEIRO, FRANCISCO	ESTUDIO FARMACOLOGICO COMO POTENCIALES AGENTES ANTIHIPERTENSORES DE DIVERSOS ALCALOIDES EXTRAIDOS DEL GLACIUM FLAVUM.	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FARMACIA	AVDA. CIENCIAS - CAMPUS UNIVERSITARIO	15706 SANTIAGO COMPOSTELA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
SAF94-0768	LOPEZ RIVAS, ABELARDO	REGULACION Y APOPTOSIS EN EL SISTEMA HEMATOPOYETICO: SEÑALES IMPLICADAS Y CARACTERIZACION DE ENDONUCLEASAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA -IPBLN-	VENTANILLA, 11	18001 GRANADA
SAF94-0971	REAL ARRIBAS, FRANCISCO XAVIER	MECANISMOS MOLECULARES IMPLICADOS EN CANCER DE PANCREAS.	INSTITUTO MUNICIPAL DE ASISTENCIA SANITARIA	INSTITUTO MUNICIPAL DE INVESTIGACION MEDICA (IMIM)	DOCTOR AIGUADER, 80	08003 BARCELONA
SAF94-1051	SAUS MAS, JUAN	BASES MOLECULARES DEL SINDROME DE GOOLPASTURE: CARACTERIZACION DE UNA PROTEINA QUINASA DE MEMBRANA PLASMATICA CAPAZ DE FOSFORILAR EL AUTOANTIGENO	FUNDACION VALENCIANA DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES CITOLOGICAS	AMADEO DE SABOYA, 4	46010 VALENCIA
SAF95-0006	TORIBIO GARCIA, MARIA LUISA	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE MUERTE CELULAR PROGRAMADA IMPLICADOS EN LOS PROCESOS DE SELECCION INTRATIMICA EN EL HOMBRE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR -CBM-	CANTOBLANCO; FAC. CIENCIAS; UAM	28049 MADRID
SAF95-0063	NIETO SAMPEDRO, MANUEL	LOCALIZACION, METABOLISMO Y MODO DE ACCION DE LAS NEUROSTATINAS, ANTIMITOTICOS PRESENTES EN TEJIDO CEREBRAL DE MAMIFEROS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE NEUROBIOLOGIA RAMON Y CAJAL -INRC-	AVDA. DOCTOR ARCE, 37	28002 MADRID
SAF95-12	ALMENDRAL DEL RIO, JOSE MARIA	SUPRESION DE TUMORES HUMANOS POR PARVOVIRUS: EL PAPEL DE LA CAPSIDA VIRAL	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR	CRTA. COLMENAR VIEJO, KM. 15 CANTOBLANCO	28049 MADRID
SAF95-0285	CAPELLA MUNAR, GABRIEL	CARACTERIZACION Y CUANTIFICACION DE LA INESTABILIDAD GENOMICA Y HETEROGENEIDAD CELULAR EN LA TUMOROGENESIS COLICA HUMANA	INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL DE SANTA CREU I SANT PAU	HOSPITAL DE LA SANTA CRUZ Y SAN PABLO	AVDA. S. ANTONIO MARIA CLARET, 167	08025 BARCELONA
SAF95-0362	PAZOS CARRO, ANGEL	RECEPTORES SEROTONERGICOS 5-HT1D, 5-HT1E Y 5-HT1F: CLARIFICACION DE SUS PROPIEDADES FARMACOLOGICAS Y BIOQUIMICAS EN EL CEREBRO DE MAMIFEROS: MODULACION POR ANTIDEPRESIVOS Y ESTADO EN EL CEREBRO POSTMORTEM	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE MEDICINA	POLIGONO DE CAZOÑA	39071 SANTANDER
SAF95-0472	ESPLUGUES MOTA, JUAN VICENTE	ANALISIS FARMACOLOGICO DE LAS ACCIONES GASTROINTESTINALES DE LOS NITROVASODILATADORES	UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL	FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGIA	AVDA. BLASCO IBAÑEZ, 17	46010 VALENCIA
SAF95-0533	LOPEZ-NOVOA, JOSE MIGUEL	EFECTO DEL TRATAMIENTO ANTIHIPERTENSIVO SOBRE LA PROLIFERACION MESANGIAL Y LA ESCLEROSIS GLOMERULAR EN VARIOS MODELOS DE INSUFICIENCIA RENAL PROGRESIVA	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. FISIOLGGIA Y FARMACOLOGIA	CAMPUS M. UNAMUNO; AV. CAMPO CHARRO, S/N	37007 SALAMANCA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
SAF95-0738	MUÑOZ TEROL, ALBERTO	EFFECTOS DEL ONCOGEN ERBA SOBRE LA PROLIFERACION Y PROGRESION TUMORAL DE CELULAS NERVIOSAS Y DE EPITELIO DE MAMA. BUSQUEDA DE NUEVOS ANTITUMORALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE MADRID -IIB-	ARTURO DUPERIER, 4	28029 MADRID
SAF95-0749	PÁLOMO NICOLAU, CLAUDIO	SINTESIS DE PRODUCTOS CON ACTIVIDAD BIOLÓGICA A PARTIR DE P-LACTAMAS	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	BARRIO DE IBAETA, S/N - APDO. 1072	20071 SAN SEBASTIAN
SAF95-0818	CANO GARCIA, AMPARO	REGULACION DE LA EXPRESION Y ACTIVIDAD FUNCIONAL DE LAS CADHERINAS E Y P DURANTE LA PROGRESION TUMORAL EN LA CARCINOGENESIS DE PIEL DE RATON	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE MADRID -IIB-	ARTURO DUPERIER, 4	28029 MADRID
SAF95-0878	MOURIÑO MOSQUERA, ANTONIO	DISEÑO, SINTESIS Y EVALUACION DE NUEVOS ANTITUMORALES	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE QUIMICA	AVDA. CIENCIAS - CAMPUS UNIVERSITARIO	15706 SANTIAGO COMPOSTELA
SAF95-1548 -C02-01	BUEREN RONCERO, JUAN ANTONIO	MODELOS DE TERAPIA GENICA PARA LA PREVENCIÓN DEL TRATAMIENTO DE LEUCEMIAS LEUCEMICAS	CENTRO INV. ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS	CENTRO INV. ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS	AV. COMPLUTENSE, 22	28071 MADRID

PROGRAMA NACIONAL DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

ALI94-0217 -C02-02	POLO SANCHEZ, CARMEN	PARAMETROS FISICOS Y QUIMICOS QUE DETERMINAN LA CALIDAD DE LA ESPUMA DE VINOS DE CAVA ELABORADOS A ESCALA INDUSTRIAL.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES -IFI-	JUAN DE LA CIERVA, 3	28006 MADRID
ALI94-0728	TOLDRA VILARDELL, FIDEL	HIDROLISIS ENZIMATICA DE PEPTIDOS Y FOSFOLIPIDOS MUSCULARES IMPLICADOS EN EL AROMA Y SABOR DEL CURADO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS -IATA-	PARTIDA DE LA COMA, S/N	46100 PATERNA
ALI94-0738	OLÍAS JIMENEZ, JOSE MANUEL	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS REGULADORES DEL DESARROLLO Y MADURACION DE LOS FRUTOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE LA GRASA -IGD-	AV. PADRE GARCIA TEJERO 4	41012 SEVILLA
ALI94-0786 -C02-01	BORDERIAS JUAREZ, ANTONIO JAVIER	ESTUDIO DE LA APLICACION DE ALTAS PRESIONES EN PRODUCTOS PESQUEROS, CARNICOS, VEGETALES Y LACTEOS CON VISTAS A SU MAYOR CONSERVACION O A LA OBTENCION DE NUEVOS PRODUCTOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DEL FRIO -IF-	RAMIRO DE MAEZTU, S/N; C. UNIVERSITARIA	28040 MADRID

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
ALI95-0046 -C02-01	JUAREZ IGLESIAS, MANUELA	ELABORACION DE QUESO SEMIDURO DE BAJO CONTENIDO EN GRASA A PARTIR DE LECHE CONCENTRADA POR ULTRAFILTRACION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DEL FRIO -IF-	RAMIRO DE MAEZTU, S/N; C. UNIVERSITARIA	28040 MADRID
ALI95-0052	HERRAIZ CARASA, MARTA	DESARROLLO DE UN METODO DE ACOPLAMIENTO DIRECTO HPLC-GC PARA EL ANALISIS DE ESTEROLES EN ACEITE DE OLIVA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES -IFI-	JUAN DE LA CIERVA, 3	28006 MADRID
ALI95-0173	SAURA CALIXTO, FULGENCIO	"ALMIDON DIGESTIBLE Y RESISTENTE EN ALIMENTOS PROCESADOS: CARACTERIZACION Y PROPIEDADES RELACIONADAS CON NUTRICION Y DIETETICA"	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DEL FRIO -IF-	RAMIRO DE MAEZTU, S/N; C. UNIVERSITARIA	28040 MADRID
ALI95-0890 -C04-01	VIDAL CAROU, M CARMEN	ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DE LA MATERIA PRIMA, DE LOS CULTIVOS INICIADORES Y DE LA PROTEOLISIS EN LA FORMACION DE AMINAS BIOGENAS EN LOS PRODUCTOS CARNICOS CURADOS.	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION IV. FACULTAD DE FARMACIA	AVDA. DE LA DIAGONAL, 643	08028 BARCELONA
ALI95-1018	MUÑOZ GIRON, ROMUALDO	ESTUDIO DE LAS ALTERACIONES DEL COLOR DURANTE EL PROCESAMIENTO INDUSTRIAL DE FRUTOS ROJOS	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CAMPUS UNIVERSITARIO ESPINARDO	30100 ESPINARDO

PROGRAMA NACIONAL DE TECNOLOGIAS AVANZADAS DE LA PRODUCCION

TAP94-0305 -C03-02	PASTOR PEREZ, LUIS	RECONOCIMIENTO DE OBJETOS TRIDIMENSIONALES. INSTRUMENTACION EN MULTIPROCESADORES DE MEMORIA DISTRIBUIDA.	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	FACULTAD DE INFORMATICA	CAMPUS DE MONTEGANCEDO, S/N	28660 BOADILLA DEL MONTE
TAP95-0030	SEBASTIAN Y ZUÑIGA, JOSE MARIA	INSPECCION 3D DE OBJETOS MANUFACTURADOS DE ALTA PRECISION MEDIANTE VISION ARTIFICIAL	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	JOSE GUTIERREZ ABASCAL, 2	28006 MADRID
TAP95-0088	BALACUER BERNALDO DE QUIROS, CARLOS	ROBOT MULTIFUNCIONAL AUTO-PORTABLE DOTADO DE MOVILIDAD EN ENTORNOS COMPLEJOS (ROMA)	UNIVERSIDAD CARLOS III	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	BUTARQUE, 15	28911 LEGANES
TAP95-0092	FRAILE MARINERO, JUAN CARLOS	SISTEMA MULTI-ROBOT CON ESTRATEGIA DE CONTROL TOLERANTE A FALLOS	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR INGENIEROS INDUSTRIALES	PASEO DEL CAUCE, S/N	47071 VALLADOLID
TAP95-0288	HERNANDEZ TEJERA, FRANCISCO MARIO	SISTEMA PERCEPTO EFECTOR PARA DETECCION Y SEGUIMIENTO DE OBJETOS MOVILES	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	FACULTAD DE INFORMATICA	CAMPUS TAFIRA; EDIF. INFORMATICA Y MATEM	35071 LAS PALMAS

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	TITULO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
TAP95-0361	PEREZ ORIA, JUAN MARIA	TECNICAS AVANZADAS DE RECONOCIMIENTO DE PIEZAS CON ULTRASONIDOS EN SISTEMAS AUTOMATIZADORES DE PRODUCCION	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	SEVILLA, 6	39001 SANTANDER
TAP95-0370	RODRIGUEZ RUBIO, FRANCISCO	CONTROLADORES ROBUSTOS PARA PROCESOS INDUSTRIALES	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	AV. REINA MERCEDES, S/N	41071 SEVILLA
TAP95-0371	GARCIA FRANQUELO, LEOPOLDO	CIRCUITOS ELECTRONICOS PARA EL CONTROL INTELIGENTE DE ACTUADORES DE POTENCIA.	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	AV. REINA MERCEDES, S/N	41071 SEVILLA
TAP95-0426 -C02-01	AMAT GIRBAU, JOSEP	GARBI II: ROBOT DE EXPLORACION SUBMARINA	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	FACULTAD DE INFORMATICA	PAU GARGALLO, 5	08028 BARCELONA
TAP95-0446	PIERA CARRETE, NURIA	TECNICAS DE RAZONAMIENTO CUALITATIVO PARA CONTROL INTELIGENTE DE SISTEMAS DE PRODUCCION	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	FACULTAD DE INFORMATICA	PAU GARGALLO, 5	08028 BARCELONA
TAP95-0574	MURO MEDRANO, PEDRO RAFAEL	HERRAMIENTA DE ANALISIS Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETO PARA CONTROL DISTRIBUIDO EN CIM	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO POLITECNICO SUPERIOR	MARIA DE LUNA, 3 - POLIGONO ACTUR	50015 ZARAGOZA
TAP95-0739	AVILES GONZALEZ, RAFAEL	ANALISIS DEL COMPORTAMIENTO MECANICO DE ESTRUCTURAS ADAPTATIVAS CELULARES DE GEOMETRIA VARIABLE	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR ING. INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	ALAMEDA DE URQUIJO, S/N	48013 BILBAO
TAP95-0775 -E	GONZALEZ JIMENEZ, JAVIER	SISTEMA DE NAVEGACION AUTONOMA Y OPERACION PARA UN ROBOT MOVIL EQUIPADO CON UN MANIPULADOR	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE INFORMATICA	PLAZA DEL EJIDO, S/N	29071 MALAGA
TAP95-0790	DORMIDO BENCOMO, SEBASTIAN	SINTESIS DE CONTROLADORES ROBUSTOS MEDIANTE LA TEORIA DE RESULTADOS DE PUNTOS EXTREMOS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	SENDA DEL REY, S/N (UNED)	28040 MADRID
TAP95-0977 -C02-01	LLORENTE GONZALEZ, JOSE IGNACIO	INTEGRACION DE TECNICAS AVANZADAS DE MANTENIMIENTO Y CONTROL PARA LA MEJORA DE LA DISPONIBILIDAD DE UN SISTEMA DE FABRICACION	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR ING. INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	ALAMEDA DE URQUIJO, S/N	48013 BILBAO
TAP95-1086 -C02-02	PELECHANO FABREGAT, JOAN VICENT	PLANIFICACION DE MOVIMIENTOS PARA VEHICULOS MOVILES AUTONOMOS EN ENTORNOS INDUSTRIALES BASADOS EN PERCEPCION SENSORIAL	UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL	INSTITUTO DE ROBOTICA	DR. MOLINER, 50	46071 VALENCIA

PROYECTOS DE INVESTIGACION A LOS QUE SE ASIGNA UNA  
BECA DEL SUBPROGRAMA DE FORMACION DE INVESTIGADORES  
"PROMOCION GENERAL DEL CONOCIMIENTO"

REFERENCIA INV.	PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
AREA : CIENCIAS BIOLÓGICAS Y BIOMÉDICAS						
PB91-0066	VALVERDE GARCIA, FACUNDO	CARACTERIZACION MORFOLOGICA E INMUNOCITOQUIMICA DE POBLACIONES NEURONALES DURANTE EL DESARROLLO.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE NEUROBIOLOGIA RAMON Y CAJAL -INRC-	AVDA. DOCTOR ARCE, 37	28002 MADRID
PB91-0109	LOPEZ CARRASCOSA, JOSE	ANALISIS ESTRUCTURAL DE MATERIAL BIOLÓGICO.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	AUM. CANTOBLANCO CRTA. COLMENAR, KM. 15,5	28049 CANTOBLANCO
PB93-0090	GAVILANES FRANCO, JOSE GREGORIO	BASES MOLECULARES DE LA CITOTOXICIDAD DE LA ALFA-SARCINA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	CIUDAD UNIVERSITARIA	28040 MADRID
PB93-0095	ROS PEREZ, MANUEL	REGULACION DEL RECEPTOR A1 DE ADENOSINA EN CELULAS GRANULARES DE CEREBELO; REGULACION HOMOLOGA Y HETEROLOGA EN PROCESOS DE DESENSIBILIZACION Y/O POTENCIACION CELULAR.	UNIVERSIDAD DE GASTILLA LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	CAMPUS UNIVERSITARIO	13071 CIUDAD REAL
PB93-0140	BELTRAN PORTER, JOSE PIO	BIOLOGIA DEL DESARROLLO DE ORGANOS REPRODUCTIVOS DE GUISANTE. PAPEL DE LAS GIBERELINAS EN EL DESARROLLO DEL CARPELO.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS	U.P.V. CAMINO DE VERA, S/N	46022 VALENCIA
PB93-0181	MODELELL MAINOU, JUAN	ANALISIS MOLECULAR Y GENETICO DEL DESARROLLO DE PATRONES MORFOLOGICOS EN DROSOPHILA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR -CBM-	CANTOBLANCO; FAC. CIENCIAS; UAM	28049 MADRID
PB93-0296	REGLERO CHILLON, ANGEL	"BIOSINTESIS DE ACIDOS POLISIALICOS".	UNIVERSIDAD DE LEON	FACULTAD DE BIOLOGIA	CAMPUS UNIVERSITARIO DE VEGAZANA	24071 LEON
PB93-0347	ACUÑA CASTROVIEJO, CARLOS	PERCEPCION DE LA FORMA, E INTEGRACION SENSORIMOTORA, EN LA CORTEZA VISUAL DE PRIMATES. CORRELACION ENTRE PSICOFISICA Y ACTIVIDAD NEURAL.	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE MEDICINA	SAN FRANCISCO, S/N	15708 SANTIAGO COMPOSTELA
PB93-0383	CONEJERO TOMAS, VICENTE	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LA INTERACCION VIROIDE-PLANTA HUESPED. HACIA LA CARACTERIZACION DE UN SISTEMA DE RESPUESTA DE LA PLANTA (TOMATE) A DISTINTOS PATOGENOS Y OTROS AGENTES ESTRESANTES	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	CAMINO DE VERA, 14	46022 VALENCIA
PB93-0610- C02-01	MERCHAN CIFUENTES, MIGUEL	EL NUCLEO DORSAL DEL LEMNISCO LATERAL Y LA MODULACION GABAERGICA DE LA RESPUESTA BINAURAL EN EL CEREBRO MEDIO AUDITIVO.	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE MEDICINA	AVDA. DEL CAMPO CHARRO, S/N	37071 SALAMANCA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PB93-0642	ESQUERDA COLELL, JOSEP ENRIQUE	IMPLICACIONES DEL CALCIO INTRACELULAR Y DE LOS RECEPTORES A GLUTAMATO EN EL CONTROL DE LA MUERTE CELULAR, FISIOLOGICA O INDUCIDA, DE MOTONEURONAS ESPINALES	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	AVDA. ROVIRA ROURE, 44	25198 LLEIDA
PB93-0682	CORTES MARTINEZ, DIEGO MIGUEL	RELACION ESTRUCTURAL-ACTIVIDAD DE ACETOGENINAS ANTITUMORALES: INTERACCION DE LAS GAMMA. LACTONAS TETRAHIDROFURANICAS NATURALES Y SINTETICAS SOBRE EL COMPLEJO-I DE LA CADENA RESPIRATORIA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL	FACULTAD DE FARMACIA	AVDA. VICENTE ANDRES ESTELLER, S/N	46100 BURJASOT
PB93-0719	PINEDA PRIEGO, MANUEL	REGULACION GENICA DE LA DIFERENCIACION METABOLICA DE PLANTAS AMIDAS Y UREIDAS	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	AVDA. SAN ALBERTO MAGNO, S/N	14071 CORDOBA
PB93-0738	PALACIN PRIETO, MANUEL	ESTRUCTURA Y FUNCION DE LA PROTEINA RBAT. BASE MOLECULAR DE LA CISTINURIA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION III. FACULTAD DE BIOLOGIA	AVDA. DE LA DIAGONAL, 645	08028 BARCELONA
PB93-0753	BORONAT MARGOSA, ALBERT	ANALISIS MOLECULAR DE BIOSINTESIS DE ISOPRENOIDES EN ARABIDOPSIS THALIANA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION III. FACULTAD DE QUIMICA	DIAGONAL, 647	08028 BARCELONA
PB93-1076	PEÑA CORTINES, PILAR DE LA	COMPONENTES MOLECULARES DE LA CASCADA DE ACOPLAMIENTO ESTIMULO-SECRECION A LA TRH EN CELULAS GH3 DE HIPOFISIS ANTERIOR	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE MEDICINA	JULIAN CLAVERIA, 6	33071 OVIEDO
PB93-1133	MURILLO ARAUJO, FRANCISCO JOSE	ACCION GENICA EN LA RESPUESTA A LA LUZ AZUL DE LA BACTERIA MYXOCOCCUS XANTHUS	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CAMPUS UNIVERSITARIO ESPINARDO	30100 ESPINARDO
PB93-1232	VICENTE MUÑOZ, MIGUEL	INTERACCIONES PROTEINA-PROTEINA Y PROTEINA-DNA EN EL CICLO CELULAR DE "ESCHERICHIA COLI"	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS DE MADRID -CIB-	VELAZQUEZ, 144	28006 MADRID
PB94-0009	LACAL SANJUAN, JUAN CARLOS	IDENTIFICACION DE DIANAS INTRACELULARES PARA EL DISEÑO DE NUEVOS FARMACOS ANTITUMORALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE MADRID -IIB-	ARTURO DUPERIER, 4	28029 MADRID
PB94-0011	CERDAN GARCIA ESTELLER, SEBASTIAN	HETEROGENEIDAD METABOLICA RESUELTA EN EL ESPACIO MEDIANTE ESPECTROSCOPIA E IMAGEN POR RESONANCIA MAGNETICA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE MADRID -IIB-	ARTURO DUPERIER, 4	28029 MADRID
PB94-0014- C02-01	GILI SARDA, JOSEP MARIA	EVALUACION DE LOS FACTORES AMBIENTALES Y BIOLOGICOS QUE CONTROLAN LA ECOLOGIA TROFICA DE LOS SUSPENSIVOS BENTONICOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR DE BARCELONA -ICM-	P. JUAN DE BORBON, S/N (PASEO NACIONAL)	08039 BARCELONA



REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PB94-0024	DIEZ CORTES, JOSE LUIS	ASOCIACION DE PROTEINAS "HEAT-SHOCK" CON DOMINIOS CROMOSOMICOS ESPECIFICOS EN DROSOPHILA Y CHIRONOMUS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DE MADRID -CIB-	VELAZQUEZ, 144	28006 MADRID
PB94-0032	GARCIA BALLESTA, JUAN PEDRO	BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR DE LA TRADUCCION EN S. CEREVISIAE. ESTUDIO DE SU REGULACION Y DE ANTIBIOTICOS QUE INHIBEN EL PROCESO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR -CBM-	CANTOBLANCO; FAC. CIENCIAS; UAM	28049 MADRID
PB94-0034- CG2-02	MOYA SIMARRO, ANDRES	VARIABILIDAD GENETICA DE VIRUS DE RNA. DINAMICA POBLACIONAL ENTRE VARIANTES VIRICAS.	UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL	FACULTAD DE BIOLOGIA	DR. MOLINER, 50	46100 BURJASSOT
PB94-0035	VICENTE SANDOVAL RODRIGUEZ, IGNACIO	MECANISMOS MOLECULARES INVOLUCRADOS EN LA RETENCION Y TRAFICO DE PROTEINAS A TRAVES DE LA RED ENDOSOMAL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR -CBM-	CANTOBLANCO; FAC. CIENCIAS; UAM	28049 MADRID
PB94-0052	PABLO DAVILA, MARIA FLORA DE	PAPEL FISIOLOGICO DE LOS FACTORES DE CRECIMIENTO RELACIONADOS CON LA INSULINA EN LA NEURULACION Y LA NEUROGENESIS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DE MADRID -CIB-	VELAZQUEZ, 144	28006 MADRID
PB94-0070- CG2-01	VEIGA RELEA, JOSE PABLO	SELECCION SEXUAL DE CARACTERES INDICADORES DE CONDICION, COSTES Y BENEFICIOS DE LA SEÑALIZACION HONESTA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES -MNCN-	JOSE GUTIERREZ ABASCAL, 2	28006 MADRID
PB94-0075	PANDIELLA ALONSO, ATANASIO	BIOSINTESIS Y PROCESAMIENTO DEL FACTOR DE CRECIMIENTO Y TRANSFORMACION DE TIPO ALFA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA BIOQUIMICA -IMB- (CSIC-USA)	AVDA. CAMPO CHARRO, 1; ED. DEPARTAMENTAL	37007 SALAMANCA
PB94-0076	ESTEBAN CAÑIBANO, MARIA ROSA	VIRUS RNA DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE COMO SISTEMAS MODELO PARA EL ESTUDIO DE LA REPLICACION Y EXPRESION DE GENOMAS VIRALES TIPO RNA EN CELULAS EUCARIOTICAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA BIOQUIMICA -IMB- (CSIC-USA)	AVDA. CAMPO CHARRO, 1; ED. DEPARTAMENTAL	37007 SALAMANCA
PB94-0086	ABADIA BAYONA, JAVIER	CAMBIOS INDUCIDOS POR LA CARENCIA DE HIERRO EN LA FISIOLOGIA Y BIOQUIMICA DE BETA VULGARIS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI	AVDA. MONTAÑANA, 177 (APDO. 202)	50059 ZARAGOZA
PB94-0091- CG2-01	GANCÉDO RODRIGUEZ, CARLOS	CONTROL DE LA EXPRESION DE GENES SENSIBLES A GLUCOSA Y DEL RECAMBIO DE TRANSPORTADOR DE AZUCARES.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS DE MADRID -IIB-	ARTURO DUPÉRIER, 4	28029 MADRID
PB94-0092	SANTISTEBAN SANZ, MARIA PILAR	FACTORES DE TRANSCRIPCION ESPECIFICOS DE TEJIDO EN EL CONTROL HORMONAL DE LA EXPRESION GENICA, LA PROLIFERACION Y LA DIFERENCIACION CELULAR TIROIDEA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS DE MADRID -IIB-	ARTURO DUPÉRIER, 4	28029 MADRID

34864

Viernes 1 diciembre 1985

BOE núm. 287

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PB94-0096	PORTILLO PEREZ, FRANCISCO	H+-AT PASA DE LA MEMBRANA PLASMATICA DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE; AISLAMIENTO Y CARACTERIZACION DE GENES IMPLICADOS EN SU REGULACION POR GLUCOSA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE MADRID -IIB-	ARTURO DUPERIER, 4	28029 MADRID
PB94-0097	TORRES ALEMAN, IGNACIO	ACCIONES ENDOCRINAS Y PARACRINAS DEL FACTOR DE CRECIMIENTO TIPO INSULINA I (IGF-I) Y SUS MOLECULAS TRANSPORTADORAS EN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL Y POSIBLES IMPLICACIONES CLINICAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE NEUROBIOLOGIA RAMON Y CAJAL -INRC-	AVDA. DOCTOR ARCE, 37	28002 MADRID
PB94-0103	TEJEDOR RESCALVO, FRANCISCO JOSE	BASES MOLECULARES Y GENETICAS DE LA REGULACION DE LA PROLIFERACION NEURONAL. IMPLICACION DEL GEN MINIBRAIN 'N EL DESARROLLO DEL SISTEMA NERVIOSO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE NEUROBIOLOGIA RAMON Y CAJAL -INRC-	AVDA. DOCTOR ARCE, 37	28002 MADRID
PB94-0136	LOPEZ FIERRO, MARIA PILAR	CARACTERIZACION DE CULTIVOS TISULARES DE TRUCHA ARCO IRIS, ONCORHYNCHUS MYKISS.	UNIVERSIDAD DE LEON	FACULTAD DE BIOLOGIA	CAMPUS UNIVERSITARIO DE VEGAZANA	24071 LEON
PB94-0139	NAHARRO CARRASCO, GERMAN	NUEVAS ESTRATEGIAS EN LA OBTENCION DE VACUNAS VIVAS MEDIANTE MANIPULACION GENETICA EN AEROMONAS HYDROPHILA.	UNIVERSIDAD DE LEON	FACULTAD DE VETERINARIA	CAMPUS UNIVERSITARIO DE VEGAZANA	24071 LEON
PB94-0148	CARRASCO LLAMAS, LUIS	MODIFICACIONES DE LA PERMEABILIDAD CELULAR POR VIRUS ANIMALES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTOBLANCO. CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB94-0150	GARCIA GARCIA, ANTONIO	CALCIO, NEUROSECRECION Y NEUROPROTECCION	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	ARZOBISPO MORCILLO, S/N	28029 MADRID
PB94-0152	MARIN LOPEZ, JESUS	CAMBIOS VASCULARES INDUCIDOS POR LA EDAD Y LA HIPERTENSION.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	ARZOBISPO MORCILLO, S/N	28029 MADRID
PB94-0159	CUEZVA MARCOS, JOSE MANUEL	BIOGENESIS MITOCONDRIAL: REGULACION POST-TRANSCRIPCIONAL DE LA DIFERENCIACION MITOCONDRIAL EN MAMIFEROS.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTOBLANCO. CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB94-0323	SANCHEZ PRIETO BORJA, JOSE	MODULACION PRESINAPTICA DE LA NEUROTRANSMISION GLUTAMATERGICA EN RELACION CON LOS FENOMENOS DE PLASTICIDAD NEURONAL.	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	AV. PUERTA DE HIERRO, S/N	28071 MADRID
PB94-0330- C03-01	VAZQUEZ BOLAND, JOSE ANTONIO	BASES MOLECULARES DE LA INFECCION INTRACELULAR: IDENTIFICACION; Y CARACTERIZACION DEL GEN DE LA ESFINGOMIELINASA C DE LISTERIA IVANOVII Y ESTUDIO DE SU CONTRIBUCION A LA VIRULENCIA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	AV. PUERTA DE HIERRO, S/N	28071 MADRID

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PB94-0330- C03-02	VALLE MANZANO, JORGE	CARACTERIZACION GENETICA Y PAPEL EN LA VIRULENCIA DE LA TOXINA TIOL-ACTIVADA DE CLOSTRIDIUM TETANI (TETANOLISINA).	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE VETERINARIA	CARRETERA DE TRUJILLO, S/N	10071 CACERES
PB94-0332	ZAPATA GONZALEZ, AGUSTIN GREGORIO	CARACTERIZACION FENOTIPICA, FUNCIONAL Y MOLECULAR DE PRECURSORES TIMICOS DE RATA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE BIOLOGIA	CIUDAD UNIVERSITARIA	28071 MADRID
PB94-0404	CARBONERO ZALDUEGUI, PILAR	IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE FACTORES TRANSCRIPCIONALES QUE AFECTAN A LA COMPOSICION DE LA SEMILLA EN CEBADA	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	CIUDAD UNIVERSITARIA	28040 MADRID
PB94-0449	SANCHEZ CRIADO, JOSE EUGENIO	ACCIONES FISIOLÓGICAS DE LA PROGESTERONA DE ORIGEN FOLICULAR SOBRE EL EJE HIPOTALAMO-HIPOF ISIS-OMARIO EN LA RATA CICLICA.	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE MEDICINA	AVDA. MENENDEZ PIDAL, S/N	14071 CORDOBA
PB94-0480	PALOMARES FERNANDEZ, FRANCISCO	INTERACCIONES COMPETITIVAS EN MAMIFEROS CARNIVOROS: EVIDENCIA CUANTIFICACION Y EFECTOS INDIRECTOS SOBRE OTRAS ESPECIES DE LA COMUNIDAD	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA	AVDA. MARIA LUISA S/N - PABELLON PERU	41013 SEVILLA
PB94-0599	SANCHO SANZ, JAVIER	ESTABILIDAD Y RUTA DE PLEGAMIENTO DE UNA PROTEINA: LA APOFLAVODOXINA DE ANABAENA PCC 7119.	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO, S/N	50009 ZARAGOZA
PB94-0664	PICATOSTE RAMON, FERNANDO	ACTIVACION POR NEUROTRANSMISORES DE LA FOSFOLIPASA D EN CEREBRO DE RATA. MECANISMOS Y RELACION CON LA ACTIVACION DE LA FOSFOLIPASA C DE FOSFOINOSITIDOS.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE MEDICINA	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
PB94-0668	VALERA ABRIL, ALFONSO	APROXIMACIONES A LA TERAPIA GENICA DE LA DIABETES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	CAMPUS UNIVERSITARIO	08193 BELLATERRA
PB94-0738- C02-01	BARCELO COLL, JUAN	MECANISMOS DE TOLERANCIA A LA FITOTOXICIDAD POR IONES METALICOS MONO, BI Y TRIVALENTES EN ESPECIES VEGETALES MODELO "MECANISMOS REGULATORIOS MOLECULARES Y FUNCIONALES DEL GEN WASP. BASES PRELIMINARES PARA LA TERAPIA GENICA EN UNA INMUNODEFICIENCIA PRIMARIA".	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
PB94-0753	MOLINA PINEDA DE LAS INFANTAS, IGNACIO	MECANISMOS REGULATORIOS MOLECULARES Y FUNCIONALES DEL GEN WASP. BASES PRELIMINARES PARA LA TERAPIA GENICA EN UNA INMUNODEFICIENCIA PRIMARIA".	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE MEDICINA	AVDA. DE MADRID, S/N	18071 GRANADA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PB94-1058	CRUZ ORIVE, LUIS MANUEL	ESTEREOLOGIA: TEORIA Y APLICACIONES BIOMEDICAS	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	AV. DE LOS CASTROS, S/N	39005 SANTANDER
PB94-1104	MARTIN ZANCA, DIONISIO MIGUEL	ANALISIS DE LOS MECANISMOS MOLECULARES QUE REGULAN LA EXPRESION Y EL FUNCIONAMIENTO DEL RECEPTOR TRK EN PROCESOS DE DIFERENCIACION NEURONAL Y EN ONCOGENESIS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA BIOQUIMICA -IMB- (CSIC-USA)	AVDA, CAMPO CHARRO, 1; ED. DEPARTAMENTAL	37007 SALAMANCA
PB94-1230	JORCANO NOVAL, JOSE LUIS	MECANISMOS MOLECULARES DE CONTROL DEL CRECIMIENTO Y DIFERENCIACION EN EPITELIOS; SUS ALTERACIONES Y PATOLOGIAS	CENTRO INV. ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS	CENTRO INV. ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS	AV. COMPLUTENSE, 22	28071 MADRID
PB94-1255- CO4-01	GABRIEL SANCHEZ, RAFAEL	ESTUDIO PROSPECTIVO SOBRE INCIDENCIA DE EVENTOS VASCULARES (CARDIACOS Y CEREBRALES) EN CUATRO COHORTES DE POBLACION ANCIANA EN ESPAÑA; ESTUDIO EPICARDIAN COMPUTACIONAL DE LA FUNCION DENDRITICA	INSTITUTO NACIONAL DE LA SALUD	HOSPITAL DE LA PRINCESA	DIEGO DE LEON, 62	28006 MADRID
PB94-1257	HERRERAS ESPINOSA, OSCAR	ESTUDIO EXPERIMENTAL Y COMPUTACIONAL DE LA FUNCION DENDRITICA	INSTITUTO NACIONAL DE LA SALUD	HOSPITAL RAMON Y CAJAL	CRTA. DE COLMENAR, KM.9,100	28071 MADRID
PB94-1261	VAL LATORRE, MARGARITA DEL	ESTUDIO DE LA VIA DE PROCESAMIENTO Y PRESENTACION DE ANTIGENOS VIRALES POR MHC DE CLASE I Y APLICACIONES AL DISEÑO DE VACUNAS INDUCTORAS DE INMUNIDAD VIA LINFOCITOS T CD4+	INSTITUTO DE SALUD "CARLOS III" - S.G. DE SALUD	CENTRO NACIONAL MICROBIOLOGIA, VIROLOGIA E INM. SANITARIA	CRTA. MAJADAHONDA A POZUELO, KM. 2	28071 MADRID
PB94-1278	GUIGO SERRA, RODERIC	ANALISIS COMPUTACIONAL DE BIOSECUENCIAS. IDENTIFICACION DE GENES EN SECUENCIAS DE DNA	INSTITUTO MUNICIPAL DE ASISTENCIA SANITARIA	INSTITUTO MUNICIPAL DE INVESTIGACION MEDICA (IMIM)	DOCTOR AIGUADER, 80	08003 BARCELONA
PB94-1377	MATUTE ALMAU, CARLOS JOSE	PROPIEDADES MOLECULARES Y FUNCIONALES DE LOS RECEPTORES DEL ADENOSINTRIFOSFATO Y LA ANGIOTENSINA II EN CELULAS GLIALES NORMALES Y TUMORALES	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGIA	CAMPUS DE LEIOA	48940 LEIOA
PB94-1447	LOPEZ BARNEO, JOSE	CARACTERIZACION FUNCIONAL Y MOLECULAR DE LOS CANALES IONICOS REGULADOR POR EL OXIGENO	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE MEDICINA	AV. DR. FEDRIANI S/N	41071 SEVILLA
PB94-1542	ORTIN MONTON, JUAN	TRANSCRIPCION Y REPLICACION DEL RNA DEL VIRUS DE LA GRIPE; INTERACCIONES CON LA CELULA INFECTADA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	AUM. CANTOBLANCO CRTA. COLMENAR, KM.15,5	28049 CANTOBLANCO
AREA : CIENCIAS ECONOMICAS Y JURIDICAS						
PB93-0403	SATORRA BRUCART, ALBERT	MODELIZACION ESTADISTICA DE DATOS DE ENCUESTA Y DE PANEL; DATOS DE MUNTRA MULTIPLE	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	BALMES, 132	08008 BARCELONA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PB94-0180	HOYO BERNAT, JUAN LUIS DEL	ESTIMACION RECURSIVA DE MODELUS DINAMICOS CON MULTIPLES VARIABLES EXPLICATIVAS Y PERTURBACIONES AUTOCORRELADAS MEDIANTE ALGORITMOS SIMPLIFICADOS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CANTOBLANCO. CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB94-0193	RUIZ MIGUEL, ALFONSO	LA TRANSFORMACION DEL PARADIGMA DE LA UNIDAD DEL DERECHO: MODELOS LEGITIMIDAD Y SISTEMAS DE FUENTES (ESPECIAL APLICACION AL PROCESO DE INTEGRACION EUROPEA)	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	CANTOBLANCO. CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB94-0264	FERNANDEZ ROZAS, JOSE CARLOS	DERECHO DE LA CONTRATACION INTERNACIONAL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	CIUDAD UNIVERSITARIA	28040 MADRID
PB94-0355- C03-01	LUZON PEÑA, DIEGO MANUEL	TIPICIDAD, JUSTIFICACION Y AUTORIA Y PARTICIPACION; PROBLEMAS GENERALES Y PROBLEMAS ESPECIALES PARTICULARMENTE EN DELITOS PATRIMONIALES Y ECONOMICOS.	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	FACULTAD DE DERECHO	LIBREROS, 17	28801 ALCALA DE HENARES
PB94-0378	URRUTIA ELEJAIDE, JUAN	EL ESTADO DEL BIENESTAR Y LA ECONOMIA DE MERCADO: ASPECTOS INSTITUCIONALES Y POLITICOS	UNIVERSIDAD CARLOS III	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	MADRID, 126; CAMPUS UNIVERSITARIO	28909 GETAFE
PB94-0631	CARRO FERNANDEZ VALMAYOR, JOSE LUIS	EL SISTEMA COMPETENCIAL Y LA ORGANIZACION TERRITORIAL AUTONOMICA	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE DERECHO	MAESTRO MATEO - CAMPUS UNIVERSITARIO	15706 SANTIAGO COMPOSTELA
PB94-0648- C02-01	BESADA MORAIS, MANUEL	COMPORTAMIENTOS ESTRATEGICOS; EL ANALISIS ECONOMICO	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	LAGOAS-MARCOSENDE	36207 VIGO
PB94-0708	SALAS FUMAS, VICENTE	PROPIEDAD, CONTROL Y EFICIENCIA DE LA EMPRESA ESPAÑOLA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
PB94-0856	AJA FERNANDEZ, ELISEO	LA INCIDENCIA DEL TRIBUNAL CONSTITUCIONAL EN EL ORDENAMIENT JURIDICO ESPAÑOL	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION II. FACULTAD DE DERECHO	AVDA. DIAGONAL, 684	08034 BARCELONA
PB94-1032	CALSAMIGLIA BLANCAFORT, ALBERTO	TEORIA GENERAL DEL DERECHO Y JUSTIFICACION DE LAS DECISIONES POLITICAS	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	FACULTAD DE DERECHO	PASEO DE CIRCUNVALACION, 8	08003 BARCELONA
PB94-1095	MARCET TORRENS, ALBERT	POLITICA FISCAL Y MONETARIA EN ECONOMIAS DINAMICAS: ANALISIS TEORICO Y EMPIRICO.	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	BALMES, 132	08008 BARCELONA
PB94-1372	USATEGUI DIAZ DE OTALORA, JOSE MARIA	ENTRADA, COMPETENCIA Y COOPERACION EN MERCADOS	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	AV. DEL EJERCITO, 87	48071 BILBAO
PB94-1441	PEREZ ROYO, FRANCISCO JAVIER	AMPARO JUDICIAL/AMPARO CONSTITUCIONAL	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	AVDA. DEL CID S/N	41071 SEVILLA
PB94-1504	VEGA REDONDO, FERNANDO	PROCESOS DE CRECIMIENTO Y SELECCION DE EQUILIBRIO: UN ENFOQUE ESTRATEGICO	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CAMPUS SAN VICENTE DEL RASPEIG	03690 ALICANTE
PB94-1523	PEREZ GARCIA, FRANCISCO JOSE	EQUILIBRIO GENERAL, CRECIMIENTO Y PRODUCTIVIDAD: TEORIA Y APLICACIONES AL CASO ESPAÑOL.	UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	AVDA. BLASCO IBAÑEZ, 32	46071 VALENCIA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
AREA : CIENCIAS QUIMICAS						
PB91-0840	PEREZ BENDITO, DOLORES	ESTRATEGIAS QUIMICAS, TECNOLOGICAS Y QUIMIOMETRICAS PARA MEJORAR LA CALIDAD EN ANALISIS CINETICO.	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	AVDA. SAN ALBERTO MAGNO, S/N	14071 CORDOBA
PB92-0816	MARINAS RUBIO, JOSE MARIA	ORTOFOSFATOS METALICOS PUROS, O FORMANDO PARTE DE SISTEMAS, COMO CATALIZADORES Y SOPORTES EN SINTESIS ORGANICAS DE INTERES INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. QUIMICA ORGANICA	AVDA. S. ALBERTO MAGNO, S/N; F. CIENCIAS	14071 CORDOBA
PB92-0982	VICENTE SOLER, JOSE JESUS	SINTESIS Y CARACTERIZACION DE COMPUESTOS ORGANOMETALICOS FUNCIONALIZADOS	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	COMPLEJO DEL ESPINARDO	30071 MURCIA
PB93-0126- C02-01	ACUNA FERNANDEZ, ALBERTO ULIJLS	ESTUDIOS SOBRE NUEVOS METODOS DE ESPECTROSCOPIA UV-VIS RESUELTA EN EL TIEMPO: APLICACIONES A SISTEMAS MOLECULARES COMPLEJOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO -IQFR-	SERRANO, 119	28006 MADRID
PB93-0127- C02-01	FERNANDEZ MAYORALAS ALVAREZ, ALFONSO	ESTUDIOS SOBRE SINTESIS, ESTRUCTURA Y FUNCION DE HIDRATOS DE CARBONO DE IMPORTANCIA BIOLOGICA. MODELOS DE RECONOCIMIENTO CARBOHIDRATO-CARBOHIDRATO Y CARBOHIDRATO-PROTEINA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL -IQOG-	JUAN DE LA CIERVA, 3	28006 MADRID
PB93-0189	RICO SAROMPAS, MANUEL	PLEGAMIENTO DE PROTEINAS. ESTUDIOS ESTRUCTURALES Y CINETICOS POR ESPECTROSCOPIA DE RMN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA -IEM-	SERRANO, 119-123	28006 MADRID
PB93-0280	CATALAN SIERRA, FRANCISCO JAVIER	MECANISMOS DE FUNCIONAMIENTO DE SUSTANCIAS FOTOPROTECTORAS Y DE SUSTANCIAS DE ACCION LASER EN EL ULTRAVIOLETA.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTOBLANCO. CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB93-0283	MENDOZA SANS, FRANCISCO JAVIER DE	RECEPTORES ARTIFICIALES DE BIO-MOLECULAS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTOBLANCO. CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB93-0289- C02-01	YAÑEZ MONTERO, MANUEL	CLUSTERS Y REACTIVIDAD IONICA EN FASE GAS.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTOBLANCO. CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB93-0366	RIUS FERRUS, FRANCISCO JAVIER	INCORPORACION DE INTELIGENCIA EN SISTEMAS ANALITICOS ESPECTROFOTOMETRICOS Y ELECTROANALITICOS	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	PLAZA IMPERIAL TARRACO, 1	43005 TARRAGONA
PB93-0895	MARQUET CORTES, JORGE	NUEVOS PROCESOS DE TRANSFERENCIA MONOELECTRONICA EN SISTEMAS AROMATICOS Y HETEROAROMATICOS. APROXIMACIONES CLASICAS Y SUPRAMOLECULARES.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
PB93-0921	LOPEZ POVEDA, MANUEL	ACTIVACION DE ENLACES C-H DE SUSTANCIAS ORGANICAS MEDIANTE COMPLEJOS DE RH E IR CONTENIENDO LIGANDOS DEL TIPO TRIS (PIRAZOLIL)BORATO.	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	PROF. GARCIA GONZALEZ, S/N	41071 SEVILLA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PB93-0945	LINARES SOLANO, ANGEL	PREPARACION DE FIBRAS DE CARBON A PARTIR DE CARBONES ESPAÑOLES: ACTIVACION DE LAS FIBRAS Y APLICACIONES MEDIOAMBIENTALES DE LAS FIBRAS DE CARBON ACTIVADAS.	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS SAN VICENTE DEL RASPEIG	03690 ALICANTE
PB94-0012-C03-01	PAJARES SOMOANO, JESUS. ALBERTO	PREPARACION DE TAMICES MOLECULARES DE CARBON A PARTIR DE CARBONES MINERALES"	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO NACIONAL DEL CARBON -INCAR-	LA CORREDORIA, S/N (APARTADO 73)	33080 OVIEDO
PB94-0043	MAZA RIBERA, ALFONSO DE LA	SOLUBILIZACION Y RECONSTITUCION DE LIPOSOMAS MEDIANTE EL USO DE TENSIOACTIVOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO -CID-	JORGE GIRONA SALGADO, 18-26	08034 BARCELONA
PB94-0083	COLL TOLEDANO, JOSE	ESTUDIOS RELACIONADOS CON LA BIOSINTESIS DE LA HORMONA DE MUDA DE INSECTOS Y SINTESIS DE POTENCIALES AGONISTAS Y ANTAGONISTAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO -CID-	JORGE GIRONA SALGADO, 18-26	08034 BARCELONA
PB94-0104	VALVERDE LOPEZ, SERAFIN	PREPARACION DE OLIGOSACARIDOS Y GLICOSIDOS DE INTERES BIOLOGICO.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL -IQOG-	JUAN DE LA CIERVA, 3	28006 MADRID
PB94-0160	FERNANDEZ RICO, JAIME	ESTRUCTURA ELECTRONICA MOLECULAR	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTOBLANCO. CRTA. COLMENAR VIEJO KM-15	28049 MADRID
PB94-0163	ECHAVARREN PABLOS, ANTONIO MARIA	NUEVOS METODOS DE FORMACION DE ENLACES CARBONO-CARBONO BASADOS EN LA QUIMICA ORGANOMETALICA DEL PALADIO, NIQUEL Y RUTENIO: ASPECTOS FUNDAMENTALES Y APLICACIONES EN SINTESIS ORGANICA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTOBLANCO. CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB94-0214	BOSCH CARTES, JUAN	SINTESIS DE ALCALOIDES. METODOS Y ESTRATEGIAS GENERALES DE SINTESIS.	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION IV. FACULTAD DE FARMACIA	AVDA. DE LA DIAGONAL, 643	08028 BARCELONA
PB94-0238	ARMESTO VILAS, DIEGO	NUEVAS REACCIONES FOTOQUIMICAS DE SISTEMAS 1,4- Y 1,5-INSATURADOS. APLICACIONES SINTETICAS Y ESTUDIOS MECANISTICOS.	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	CIUDAD UNIVERSITARIA	28040 MADRID
PB94-0431	SANTANA RODRIGUEZ, JOSE JUAN	ESTUDIO Y APLICACION DE SISTEMAS MOLECULARES ORGANIZADOS EN LA EXTRACCION Y PRECONCENTRACION DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES MEDIOAMBIENTAL Y SU USO EN LA DETECCION FLUORESCENTE EN CROMATOGRAFIA DE ALTA EFICACIA	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR	CAMPUS UNIVERSITARIO DE TAFIRA BAJA	35071 LAS PALMAS
PB94-0448	RUIZ SANCHEZ, JUAN JOSE	TRANSICIONES DE FASE EN ELECTROQUIMIA ASPECTOS TERMODINAMICOS, ESTRUCTURALES Y CINETICOS DE LA FORMACION Y DESTRUCCION DE FASES BIDIMENSIONALES SOBRE ELECTRODOS METALICOS.	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	AVDA. SAN ALBERTO MAGNO, S/N	14071 CORDOBA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PB94-0539	MIRANDA ALONSO, MIGUEL ANGEL	SALES DE PIRILIO COMO FOTOSENSIBILIZADORES DE TRANSFERENCIA ELECTRONICA	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR INGENIEROS INDUSTRIALES	CAMINO DE VERA, S/N	46071 VALENCIA
PB94-0568	MONZON BESCOS, ANTONIO	ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD SELECTIVA Y ESTABILIDAD DE OXIDOS MIXTOS. CATALIZADORES DE ROGENACION SELECTIVA. APLICACION A REACTORES DE MEMBRANA DE PARED CERAMICA POROSA.	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO, S/N	50009 ZARAGOZA
PB94-0578- CO2-01	CATIVIELA MARIN, CARLOS	SINTESIS ASIMETRICA DE ALFA-AMINOACIDOS ALFA, ALFA-DISUBSTITUIDOS. I.	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO, S/N	50009 ZARAGOZA
PB94-0578- CO2-02	AVENOZA AZNAR, ALBERTO	SINTESIS ASIMETRICA DE ALFA-AMINOACIDOS ALFA, ALFA-DISUBSTITUIDOS. II	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	CENTRO DE ENSEÑANZAS CIENTIFICAS Y TECNICAS	LUIS DE OLLOA, 20, EDIF. POLITECNICO	26071 LOGROÑO
PB94-0694	ORTUÑO MINGARRO, ROSA MARIA	SINTESIS ENANTIOSELECTIVA DE AMINOACIDOS Y NUCLEOSIDOS CONFORMACIONALMENTE RESTRINGIDOS, Y OTROS COMPUESTOS CARBOCICLICOS RELACIONADOS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
PB94-0744	MARTINEZ ATAZ, ERNESTO	ESTUDIO DE LA REACTIVIDAD EN FASE GASEOSA DEL RADICAL NO3 CON ALOQUENOS HALOGENADOS Y TERPENOS, Y SU RELEVANCIA EN LA QUIMICA DE LA ATMOSFERA.	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	CAMPUS UNIVERSITARIO	13071 CIUDAD REAL
PB94-0754	MORENO CASTILLA, CARLOS	"CARBONES COMO ADSORBENTES DE CONTAMINANTES, COMO CATALIZADORES Y SOPORTE DE CATALIZADORES"	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO FUENTENUEVA	18071 GRANADA
PB94-0844	PEDROSO MULLER, ENRIQUE	SINTESIS DE ANALOGOS DE ACIDOS NUCLEICOS CON INTERES ESTRUCTURAL Y POTENCIAL TERAPEUTICO.	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION III, FACULTAD DE QUIMICA	DIAGONAL, 647	08028 BARCELONA
PB94-0858	BONJOCH SESE, JOSE	SINTESIS DE PRODUCTOS NATURALES NITROGENADOS: PEPTIDOS, TERPENOS Y ALCALOIDES CON SUBESTRUCTURAS AZARICICLICAS COMUNES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION IV, FACULTAD DE FARMACIA	AVDA. DE LA DIAGONAL, 643	08028 BARCELONA
PB94-0909	AGUILAR NAVARRO, ANTONIO	TRATAMIENTO TEORICO Y EXPERIMENTAL DE LA DINAMICA DE LAS REACCIONES QUIMICAS ELEMENTALES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION III, FACULTAD DE QUIMICA	DIAGONAL, 647	08028 BARCELONA
PB94-0924	PONS VALLES, MIQUEL	ESTUDIOS DE MOLECULAS FLEXIBLES POR RMN Y METODOS COMPUTACIONALES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION III, FACULTAD DE QUIMICA	DIAGONAL, 647	08028 BARCELONA
PB94-0984	BOSCH REIG, FRANCISCO	METODO DE ADICION ESTANDAR DEL PUNTO H PARA SISTEMAS EN FLUJO	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE QUIMICA	DR. MOLINER, 50	46100 BURJASOT



REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PB94-0988	LAHUERTA PEÑA, PASCUAL	REACCIONES DE METALACION EN COMPUESTOS DE RODIO, IRIDIO Y PALADIO DINUCLEARES. ESTUDIO DE LA SELECTIVIDAD DE COMPUESTOS METALADOS DE RODIO (II) COMO CATALIZADORES EN REACCIONES DE TRANSF. DE CARBENO.	UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL	FACULTAD DE QUIMICA	DR. MOLINER, 50	46100 BURJASOT
PB94-0989	MORATAL MASCARILL, JOSE MARIA	ESTUDIO DE LAS RELACIONES ESTRUCTURA-FUNCION DE PROTEINAS AZULES DE COBRE IMPLICADAS EN LA TRANSFERENCIA ELECTRONICA.	UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL	FACULTAD DE QUIMICA	DR. MOLINER, 50	46100 BURJASOT
PB94-0993	TOMAS VERT, FRANCISCO	CORRELACION ELECTRONICA. DESARROLLOS METODOLOGICOS CON HAMILTONIANOS INTERMEDIARIOS Y COUPLED CLUSTER. APLICACIONES.	UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL	FACULTAD DE QUIMICA	DR. MOLINER, 50	46100 BURJASOT
PB94-1129	GALVEZ MORILLAS, JESUS ANGEL	REDUCCION ELECTROQUIMICA DE HALUROS DE IMIDAZILO: APLICACIONES SINTETICAS Y ESTUDIOS DE LOS CORRESPONDIENTES PROCESOS DE ELECTRODO.	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUIMICA	COMPLEJO DEL ESPINARDO	30071 MURCIA
PB94-1130	REQUENA RODRIGUEZ, ALBERTO	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE AGREGADOS ATOMICOS Y MOLECULARES	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUIMICA	COMPLEJO DEL ESPINARDO	30071 MURCIA
PB94-1186	ORO GIRAL, LUIS ANTONIO	SINTESIS, REACTIVIDAD Y ACTIVIDAD CATALITICA DE ORGANOCOMPLEJOS DE METALES DEL GRUPO DEL PLATINO.	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO, S/N	50009 ZARAGOZA
PB94-1314- C03-01	SOPDO GONZALO, TOMAS LUIS	ESTUDIO TEORICO AB INITIO Y SEMIEMPIRICO DE LA QUIMICA INTERESTELAR Y DE LAS LLAMAS.	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE QUIMICAS	CALVO SOTELO, S/N	33071 OVIEDO
PB94-1331	SANZ MEDELL, ALFREDO	"INVESTIGACION DE FORMAS DE MEDIDA E INSTRUMENTACION INNOVADORAS PARA EL CONTROL ANALITICO DE ESPECIES TOXICAS EN EL MEDIO AMBIENTE Y BIOMEDICINA"	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE QUIMICAS	CALVO SOTELO, S/N	33071 OVIEDO
PB94-1332	MIGUEL SAN JOSE, DANIEL	COMPUESTOS BINUCLEARES DE ELEMENTOS DE TRANSICION CON LIGANDOS AZUFRE DADORES; SINTESIS Y REACTIVIDAD	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE QUIMICA ORGANOMETALICA		33071 OVIEDO
PB94-1355	ARANDES ESTEBAN, JOSE MARIA	PRODUCCION DE GASOLINA POR CRAQUEO CATALITICO DE LOS PRODUCTOS DE PIROLISIS DE RESIDUOS PLASTICOS	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS DE LEIOA; Bº SARRIENA, S/N	48940 LEIOA

34972

Viernes 1 diciembre 1995

BOE núm. 287

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PB94-1436	SANCHEZ FERNANDEZ, LUIS JAVIER	ACILOS, OXO, IMIDUROS Y OTROS COMPUESTOS SIMILARES DE MOLIBDENO Y WOLFRAMIO. SINTESIS, ESTRUCTURA Y REACTIVIDAD.	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	PROF. GARCIA GONZALEZ, S/N	41071 SEVILLA
PB94-1440-C02-01	FUENTES MOTA, JOSE	ISOTIOCIANATO-, TIOAMINO-, Y SULFOAMINO-AZUCARES. USOS SINTETICOS Y BIOACTIVIDAD. PARTE I. QUIMICA.	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	PROF. GARCIA GONZALEZ, S/N	41071 SEVILLA
PB94-1445	PANEQUE SOSA, MARGARITA ISABEL	ACTIVACION DE MONOXIDO DE CARBONO, OLEFINAS, TIOFINAS Y OTRAS MOLECULAS INSATURADAS MEDIANTE COMPLEJOS DE NI, PD, RH E IR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	PROF. GARCIA GONZALEZ, S/N	41071 SEVILLA
PB94-1477	LASERNA VAZQUEZ, JOSE JAVIER	ABLACION POR LASER-ESPECTROSCOPIA DE EMISION PARA ANALISIS DE SUPERFICIES	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS DE TEATINOS, COLONIA STA. INES	29071 MALAGA
PB94-1500	RODRIGUEZ REINOSO, FRANCISCO	PREPARACION DE CARBONES ACTIVADOS PARA SEPARACION Y/O ALMACENAMIENTO DE GASES	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS SAN VICENTE DEL RASPEIG	03690 ALICANTE
PB94-1514	VUS ASTIZ, MIGUEL ANGEL	SINTESIS ASIMETRICA A TRAVES DE COMPUESTOS ORGANOMETALICOS FUNCIONALIZADOS	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS SAN VICENTE DEL RASPEIG	03690 ALICANTE
PB94-1515	NAJERA DOMINGO, MARIA DEL CARMEN	PREPARACION Y APLICACIONES SINTETICAS DE DERIVADOS IMINICOS OPTICAMENTE ACTIVOS DE GLICINA Y DESHIDROALANINA Y DI SULFONAS OPTICAMENTE ACTIVAS Y FUNCIONALIZADAS.	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS SAN VICENTE DEL RASPEIG	03690 ALICANTE
<b>AREA : CIENCIAS SOCIALES</b>						
PB93-0562	CARREIRAS VALINA, MANUEL FRANCISCO	LA FUNCION DE LOS INDICIOS SUPERFICIALES Y SEMANTICOS, Y DE LOS MECANISMOS DE INTERPRETACION Y SUPRESION EN LA COMPRESION DE TEXTOS.	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CAMPUS DE GUAJARA S/N	38200 LA LAGUNA
PB94-0154	ASENSIO BROUARD, MIKEL	COMPORTEMIENTO, COMPRESION Y ACTITUDES DEL PUBLICO ACTUAL Y POTENCIAL DE LOS MUSEOS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CANTOBLANCO - CTRA. COLMENAR, KM. 15	28049 MADRID
PB94-0200	FERNANDEZ MONTRAVETA, CARMEN	NEUROETOLOGIA DE LYCOSA TARENTHA FASCIJVENTIS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CANTOBLANCO - CTRA. COLMENAR, KM. 15	28049 MADRID
PB94-0202	LINAZA IGLESIAS, JOSE LUIS	DESARROLLO DEL JUEGO DE FICCION Y DE LOS JUEGOS DE REGLAS EN LOS MAPUCHES (CHILE)	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CANTOBLANCO - CTRA. COLMENAR, KM. 15	28049 MADRID
PB94-0259-C02-01	ENESCO ARANA, ILEANA	FACTORES COGNITIVOS EN EL RACIONAMIENTO RACISTA. UN ESTUDIO EVOLUTIVO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CAMPUS DE SOMOSAGUAS	28223 POZUELO DE ALARCON

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
P894-0376	LOPEZ ARANGUREN QUINONES, EDUARDO	LAS RELACIONES ENTRE LOS PODERES CENTRALES, REGIONALES Y LOCALES COMO NUEVO CAUCE DEL NACIONALISMO Y REGIONALISMO: ANALISIS COMPARATIVO DE ESPAÑA Y ESTADOS UNIDOS, CON REFERENCIAS A ALEMANIA.	UNIVERSIDAD CARLOS III	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	MADRID, 126; CAMPUS UNIVERSITARIO	28903 GETAFE
P894-0394	GARCIA MADRUGA, JUAN ANTONIO	INFERENCIA Y COMPRENSION EN EL RAZONAMIENTO CONDICIONAL	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CIUDAD UNIVERSITARIA, S/N (UNED)	28040 MADRID
P894-0529	GARCIA DE JALON DE LA FUENTE, JAVIER	SISTEMAS INTERACTIVOS DE NOTICIAS MULTIMEDIA	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. INDUSTRIALES, SAN SEBASTIAN	PASEO MANUEL LARDIZABAL, 13 - IBAEITA	20009 SAN SEBASTIAN
P894-0926	SEBASTIAN GALLES, NURIA	EL LENGUAJE COMO PROCESO COGNITIVO: EL PROCESAMIENTO DEL LENGUAJE EN SISTEMAS COGNITIVOS SIMILARES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ADOLF FLORENSA, S/N	08028 BARCELONA
P894-1382	FERNANDEZ ENGUITA, MARIANO	ESTUDIO DE LAS TENDENCIAS EN LA EVOLUCION DE LAS DESIGUALDADES SOCIALES A TRAVES DE LA ENCUESTA DE POBLACION ACTIVA	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES	FONSECA, 2	37071 SALAMANCA
P894-1464	MORENO RODRIGUEZ, CARMEN	CONTEXTO FAMILIARES Y DESARROLLO INFANTIL; CUATRO INVESTIGACIONES LONGITUDINALES	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FILOSOFIA, PSICOLOGIA Y CC. EDUCACION	SAN FRANCISCO JAVIER, S/N	41071 SEVILLA
P894-1573	PERAITA ADRADOS, HERMINIA	DETERIORO EN LOS SISTEMAS DE REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO EN PACIENTES CON DEMENCIA TIPO ALZHEIMER. UN ESTUDIO PROSPECTIVO Y COMPARATIVO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CIUDAD UNIVERSITARIA, S/N (UNED)	28040 MADRID
PS93-0011	COLOMER CALSA, JOSE MARIA	ANALISIS ELECTORAL: MODELO ESPACIAL Y TEMAS DE CAMPANA. APLICACION A ESPAÑA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS -IESA- BARCELONA	EGIPCACAS, 15	08001 BARCELONA
PS94-0193	ALGARABEL GONZALEZ, SALVADOR	ORGANIZACION DEL CONOCIMIENTO EN LA MEMORIA A LARGO PLAZO: UNA PROPUESTA DE EVALUACION DE LA IMPORTANCIA DE LOS ESQUEMAS MENTALES Y DE LA CANTIDAD DE CONOCIMIENTO DE UN DOMINIO ESPECIFICO. SOBRE EL MANTENIMIENTO	UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL	FACULTAD DE PSICOLOGIA	AVDA. BLASCO IBAÑEZ, 21	46071 VALENCIA

AREA : HUMANIDADES

P893-0187	GARCIA BELLIDO GARCIA DIEGO, MARIA PAZ	ESTUDIO DE LA COLECCION CERVERA DE MONEDA ANTIGUA, HOY EN THE AMERICAN NUMISMATIC SOCIETY (NEW YORK)	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE ESTUDIOS HISTORICOS	DUQUE DE MEDINACELI, 6	28014 MADRID
-----------	--	--	---	----------------------------------	------------------------	--------------

REFERENCIA INV.	PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PB94-005R	FERNANDEZ MARCOS, NATALIO	EDICION DE TEXTOS BIBLICOS Y PARABIBLICOS (BIBLIA POLIGLOTA MARIITENSE)	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE FILOLOGIA-IFL-	DUQUE DE MEDINACELI, 6	28014 MADRID
PB94-0125	SANCHEZ PALENCIA RAMOS, FRANCISCO JAVIER	PAISAJES ANTIGUOS EN LA PENINSULA IBERICA: ARQUEOLOGIA Y TEXTOS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE ESTUDIOS HISTORICOS	DUQUE DE MEDINACELI, 6	28014 MADRID
PB94-0156	BARRIO MARTIN, JOAQUIN	CONSERVACION, RESTAURACION Y TECNOLOGIA DE LOS HIERROS PRERROMANOS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	CANTOBLANCO, CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB94-0181	JAUROLI "OU, PABLO	"MANUSCRITOS POETICOS C/ PLANOS DE LOS SIGLOS XVI Y XVII EN LA BIBLIOTECA NACIONAL"	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	CANTOBLANCO, CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB94-0205	BLANQUEZ PEREZ, JUAN	ESTUDIO ARQUEOLOGICO DE LA ESCULTURA IBERICA: RELACIONES ENTRE TECNOLOGIA, ICONOGRAFIA Y CONTEXTO.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	CANTOBLANCO, CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB94-0250	CATALAN MENENDEZ PIDAL, DIEGO	EL ROMANCERO TRADICIONAL PAN-HISPANICO (RECUPERACION, ARCHIVACION Y ESTUDIO DE UN GENERO LITERARIO EN PELIGRO DE EXTINCCION)	FUNDACION RAMON MENENDEZ PIDAL	FUNDACION RAMON MENENDEZ PIDAL	RAMON MENENDEZ PIDAL, 5	28036 MADRID
PB94-0340	BALBIN BEHRMANN, RODRIGO DE	LA SIMBOLOGIA DE LA MUERTE EN EL OESTE EUROPEO: COMPARACION GRAFICA ENTRE LOS MONUMENTOS ESPAÑOLES Y LA TEMATICA MEGALITICA DE EUROPA OCCIDENTAL	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	COLEGIOS, 2	28801 ALCALA DE HENARES
PB94-0345- CO2-01	CONTRERAS CONTRERAS, JAIME	LAS DIMENSIONES HISTORICAS DEL SANTO OFICIO. SACRALIDAD DE FINES, DISTORSION Y MANIPULACION DE MEDIOS Y PROPAGANDA DE SI MISMO.	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	COLEGIOS, 2	28801 ALCALA DE HENARES
PB94-0464	MELENZ JIMENEZ, JOSE LUIS	RECONSTRUCCION DE LA DOCUMENTACION MICENICA DE CNOSSO Y PILO-III	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERSITATEA	FACULTAD DE FILOLOGIA Y GEOGRAFIA E HISTORIA	MARQUES DE URQUIJO, S/N	01071 VITORIA
PB94-0674	VARZA LUACES, JOAQUIN	INDICE DE ICONOGRAFIA MEDIEVAL DEL ROSELLON, CERDAÑA Y CONFLUENT	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
PB94-0717	QUESADA CASAJUANA, JOSE DANIEL	RAZONAMIENTO Y REPRESENTACION ESPACIAL Y TEMPORAL: PROBLEMAS CONCEPTUALES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
PB94-0831	OLMO LETE, GREGORIO DEL	ESTUDIO SOBRE LA CONGRUENCIA FONOLOGICA Y SEMANTICA DE LOS RADICALES SEMITICOS (MATERIALES PARA UN DICCIONARIO ETIMOLOGICO Y COMPARADO DE LAS LENGUAS SEMITICAS)	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUTO INTERUNIVERS. ESTUDIOS DEL PROXIMO ORIENTE ANTIGUO	GRAN VIA, 585	08007 BARCELONA
PB94-0855	RIBERA FLORIT, JOSE MARIA	ESTUDIO FILOLOGICO DEL ARAMEO, ARAMEO POSTGLASICO Y DIALECTAL	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION I, FACULTAD DE FILOLOGIA	GRAN VIA DE LAS CORTES CATALANAS, 585	08007 BARCELONA
PB94-0862-	BELTRAN PEPÍO,	LOS TROVADORES EN	UNIVERSIDAD DE	DIVISION I, FACULTAD	GRAN VIA DE LAS	08007

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
C03-01	VICENTE	ESPAÑA	BARCELONA	DE FILOLOGIA	CORTES CATALANAS, 585	BARCELONA
PB94-0892	NADAL OLLER, JORDI	FORMACION DE CAPITAL Y FINANCIACION INDUSTRIAL EN CATALUÑA DURANTE EL SIGLO XIX.	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION II. FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	AVDA. DIAGONAL, 690. PEDRALBES	08034 BARCELONA
PB94-0918	GUTIERREZ CUADRADO, JUAN	VOCABULARIO DE LA QUIMICA ESPAÑOLA EN EL SIGLO XIX.	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION I. FACULTAD DE FILOLOGIA	GRAN VIA DE LAS CORTES CATALANAS, 585	08007 BARCELONA
PB94-0919	MARTINEZ CELDRAN, EUGENIO	IMPLEMENTACION DE UN MODELO DE RECONOCIMIENTO DE HABLA BASADO EN RA ACUSTICOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION I. FACULTAD DE FILOLOGIA	GRAN VIA DE LAS CORTES CATALANAS, 585	08007 BARCELONA
PB94-1084	RAMIREZ DE VERGER JAEN, ANTONIO	CORPUS AMATORIUM: TEMAS, MOTIVOS Y LEXICO AMATORIOS EN LA LITERATURA LATINA DESDE PLAUTO HASTA APULEYO (S. III A.C. - S. II D.C.)	UNIVERSIDAD DE HUELVA	FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACION		21071 HUELVA
PB94-1378	PASCUAL RODRIGUEZ, JOSE ANTONIO	LAS BASES TEORICAS DE LA CONSTRUCCION DE NUEVOS DICCIONARIOS.	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE FILOLOGIA	PLAZA DE ANAYA, S/N	37071 SALAMANCA
PB94-1422	CATEDRA GARCIA, PEDRO MANUEL	CATALOGACION, ESTUDIO Y DIFUSION DE LOS FONDOS MANUSCRITOS DEL PALACIO REAL.	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE FILOLOGIA	PLAZA DE ANAYA, S/N	37071 SALAMANCA
PS93-0178	VALDES VILLANUEVA, LUIS MANUEL	INTENCIONALIDAD E INTERPRETACION RADICAL	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE FILOSOFIA	CAMPUS ESPINARDO	30071 MURCIA
PS94-0013	ALVAR EZQUERRA, JAIME	RELIGIONES ORIENTALES Y RELIGIOSIDAD POPULAR EN EL ANTIGUO MEDITERRANEO OCCIDENTAL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	CIUDAD UNIVERSITARIA	28040 MADRID
AREA : MATEMATICAS, FISICA, TECNOLOGIAS Y CIENCIAS DE LA TIERRA						
PB93-0030	MARCAIDE OSORO, JUAN MARIA	ESTUDIOS DE VLBI: SUPERNOVA SN1993J, SGRA*, Y ASTROMETRIA DE PRECISION SOBRE GRANDES SEPARACIONES ANGULARES	UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL	FACULTAD DE MATEMATICAS	DR. MOLINER, 50	46100 BURJASOT
PB93-0034	BAYER ISANT, PILAR	ARITMETICA DE CUERPOS DE NUMEROS Y DE GRUPOS DE FUNCIONES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION III. FACULTAD DE MATEMATICAS	GRAN VIA DE LES CORTS CATALANES, 585	08007 BARCELONA
PB93-0052	NUALART RODON, DAVID	ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES ESTOCASTICAS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION III. FACULTAD DE MATEMATICAS	GRAN VIA DE LES CORTS CATALANES, 585	08007 BARCELONA
PB93-0054- C02-01	HERNANDEZ MACHADO, A. RA	ESTRUCTURAS ESPACIO-TEMPORALES FUERA DEL EQUILIBRIO	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION III. FACULTAD DE FISICA	DIAGONAL, 647	08071 BARCELONA
PB93-0438	HERRERO GARCIA, MIGUEL ANGEL	ALGUNOS PROBLEMAS EN MATEMATICA APLICADA: SINGULARIDADES, INTERFASES Y COMPORTAMIENTO ASINTOTICOS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MATEMATICAS	CIUDAD UNIVERSITARIA	28071 MADRID
PB93-0955	CAROL VILARASAU, IGNACIO	COMPORTAMIENTO MECANICO DE FISURAS E INTERFASES EN HORMIGON Y ROLLOS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	GRAN CAPITAN, S/N	08071 BARCELONA
PB93-0974- C02-01	FERNANDEZ FERIA, RAMON	ESTABILIDAD, RUPTURA Y CONSOLIDACION DE VORTICES CONICOS A ALTOS NUMEROS DE REYNOLDS	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	CAMPUS UNIVERSITARIO	29071 MALAGA

REFERENCIA INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD	
PB93-0974- C02-02	BARRERO RIPOLL, ANTONIO	ESTABILIDAD, RUPTURA Y CONSOLIDACION DE VORTICES CONTIGOS A ALTOS NUMEROS DE REYNOLDS.	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	AV. REINA MERCEDES, S/N.	41071 SEVILLA
PB94-0005- C02-02	TARAZONA LAFARGA, PEDRO	MECANICA ESTADISTICA DE SISTEMAS COMPLEJOS.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTOBLANCO, CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB94-0013	TORNE ESCASANY, MONTSERRAT	ESTRUCTURA Y EVOLUCION GEODINAMICA DE LA LITOSFERA EN EL LIMITE ORIENTAL DE LA ZONA AZORES-GIBRALIAR; BANCO DE GORRINGE-GOLFO DE CADIZ.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA (JAUME ALMERA) -ICTJA-	LUIS SOLE I SABARIS, S/N - APTDO. 30102	08028 BARCELONA
PB94-0022- C02-01	ASENSIO AP... MARIA CARMEN	ESTRUCTURA ATOMICA Y ELECTRONICA EN SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID. SEDE A	SERRANO, 144	28006 MADRID
PB94-0049	BALTA CALLEJA, FRANCISCO JOSE	ESTUDIOS FUNDAMENTALES SOBRE FENOMENOS DE CRISTALIZACION Y PROPIEDADES FISICAS DE POLIMEROS AVANZADOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA -IEM-	SERRANO, 119-123	28006 MADRID
PB94-0053	ANDRES RODRIGUEZ, PEDRO LUIS DE	ESTUDIO CON STM Y LEED DE PROBLEMAS DE SUPERFICIES, CRECIMIENTO, AGREGADOS ATOMICOS E INTERCAPAS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID. SEDE B	FAC. CIENCIAS - C-12; UAB; CANTOBLANCO	28049 MADRID
PB94-0085	ANADON MONZON, PEDRO	CAMBIOS PALFOAMBIENTALES EN SUCCESIONES LAGUNARES DEL PLIOCENO Y CUATERNARIO DEL ESTE DE LA PENINSULA IBERICA. IMPLICACIONES PALEOCLIMATICAS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA (JAUME ALMERA) -ICTJA-	LUIS SOLE I SABARIS, S/N - APTDO. 30102	08028 BARCELONA
PB94-0113- C03-01	DOPAZO GARCIA, CESAR	ESTUDIO EXPERIMENTAL Y TEORICO DE LOS PROCESOS DE FORMACION, DEPOSICION Y TRANSFORMACIONES DE LAS CENIZAS VOLANTES EN COMBUSTION DE CARBON PULVERIZADO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	LAB. DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIAS DE LA COMBUSTION-LITEC-	ETS ING. INDUSTRIALES; MARIA DE LUNA, 3	50015 ZARAGOZA
PB94-0113- C03-02	CASTILLO GIMENO, JOSE LUIS	ESTUDIO EXPERIMENTAL Y TEORICO DE LOS PROCESOS DE FORMACION DEPOSICION Y TRANSFORMACIONES DE LAS CENIZAS VOLANTES EN COMBUSTION DE CARBON PULVERIZADO.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	SENDA DEL REY, S/N (UNED)	28040 MADRID
PB94-0119	CABALLERO MESA, EMILIA	PRECIPITACIONES DE CALCITA EN EQUILIBRIO DESEQUILIBRIO ISOTOPICO. FRACCIONAMIENTO ISOTOPICO CINETICO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN	PROFESOR ALBAREDA, 1	18008 GRANADA
PB94-0120	LINARES GONZALEZ, JOSE	ESTUDIO CINETICO EXPERIMENTAL DEL EQUILIBRIO ESMECTITA-ILITA DURANTE LA TRANSFORMACION DE MATERIALES VOLCANICOS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN	PROFESOR ALBAREDA, 1	18008 GRANADA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PB94-0149	GARCIA CUERVA ABENGOZA, JOSE	ANALISIS DE FOURIER, SERIES ORTOGONALES Y ESPACIOS DE FUNCIONES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTOBLANCO. CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB94-0153	VAZQUEZ SUAREZ, JUAN LUIS	ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES NO LINEALES Y MECANICA DE FLUIDOS.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTOBLANCO. CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB94-0165	EIROA DE SAN FRANCISCO, CARLOS	FORMACION ESTELAR: OBJETOS JOVENES PMS. DISCOS Y PERDIDA DE MASA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTOBLANCO. CRTA. COLMENAR VIEJO, KM-15	28049 MADRID
PB94-0215	SIMO TORRES, CARLOS	ESTUDIO GLOBAL DE SISTEMAS DINAMICOS. DESARROLLO DE METODOS ANALITICOS, GEOMETRICOS Y NUMERICOS. APLICACIONES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION III. FACULTAD DE MATEMATICAS	GRAN VIA DE LES CORTS CATALANES, 585	08007 BARCELONA
PB94-0220	GARCIA RUIZ, JUAN MANUEL	"PROCESOS DE CRISTALIZACION EN MEDIOS DIFUSIVOS"	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (CSIC-UGR)	AVDA. FUENTENUEVA, S/N (FAC. CIENCIAS)	18002 GRANADA
PB94-0252	COBOS DIAZ, FERNANDO	INTERPOLACION Y TEORIA DE OPERADORES	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MATEMATICAS	CIUDAD UNIVERSITARIA	28071 MADRID
PB94-0400	LIÑAN MARTINEZ, AMABLE	ESTUDIO DEL MEZCLADO TURBULENTO ISOTERMO Y EN LLAMAS DE DIFUSION	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AERONAUTICOS	CIUDAD UNIVERS.; CARDENAL CISNEROS, 3	28040 MADRID
PB94-0417- C03-01	SANMARTIN LOSADA, JUAN RAMON	ELECTRODINAMICA DE TETHERS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AERONAUTICOS	CIUDAD UNIVERS.; CARDENAL CISNEROS, 3	28040 MADRID
PB94-0462	ESPINOSA JIMENEZ, MANUEL	EFFECTO DE LOS TENSIOACTIVOS IONICOS COMO AGENTES FIJADORES DE TINTES EN FIBRAS TEXTILES. ESTUDIOS ELECTROKINETICO, TERMODINAMICO Y ENERGETICO SUPERFICIAL APLICADOS A POLIESTER Y FIBRAS ACRILICAS.	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	PASAJE LAS LAGUNILLAS, S/N	23071 JAEN
PB94-0463	IRUIN SANZ, JUAN JOSE	PROPIEDADES DE TRANSPORTE EN MEZCLAS DE POLIMEROS CON INTERACCIONES TIPO PUENTE DE HIDROGENO:	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HEZIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	BARRIO DE IBAETA, S/N - APDO. 1072	20071 SAN SEBASTIAN
PB94-0681 C02-01	MARTINEZ FERNANDEZ, FRANCISCO JOSE	INSTALACION Y PERFECCIONAMIENTO DEL SOFTWARE UTIL EN LA MODELIZACION METEOROLOGICA. CONSTRUCCION DE UNA RETICULA P.T. Y OBTENCION DE TERMOBAROMETROS APLICABLES EN ANFIBOLITAS POBRES EN CIA, SISTEMA NCFMASH	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
PB94-0685	JULIVERT CASAGUALDA, MANUEL	ESTRUCTURA Y CINEMATICA DE BANDAS DE DEFORMACION EN LA CORTEZA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA
PB94-0718	CASAS VAZQUEZ, JOSE	TERMODINAMICA, HIDRODINAMICA Y MECANICA ESTADISTICA EN LAS DESCRIPCIONES MESOSCOPICAS DE SISTEMAS FUERA DE EQUILIBRIO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA	08193 BELLATERRA

REFERENCIA	INV. PRINCIPAL	PROYECTO	ORGANISMO	CENTRO	DIRECCION	CIUDAD
PB94-0796	ROS MULERO, ANTONIO	SUPERFICIES MINIMALES, SUPERFICIES DE CURVATURA MEDIA CONSTANTE Y PROBLEMAS RELACIONADOS.	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS UNIVERSITARIO FUENTENUEVA	18071 GRANADA
PB94-0827- C02-01	CANAL MASGORET, RAMON	NUCLEOSINTESIS Y ULTIMOS ESTADIOS DE LA EVOLUCION DE LAS ESTRELLAS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION III. FACULTAD DE FISICA	DIAGONAL, 647	08071 BARCELONA
PB94-0850	ELIAS GARCIA, JUAN	COMBINATORIA DE LAS VARIEDADES ALGEBRAICAS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIVISION III. FACULTAD DE MATEMATICAS	GRAN VIA DE LES CORTS CATALANES, 585	08007 BARCELONA
PB94-0973	IBANEZ CABANELL, JOSE MARIA	FLUIDOS RELATIVISTAS EN ASTROFISICA Y FISICA DE OBJETOS COMPACTOS	UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL	FACULTAD DE FISICA	DR. MOLINER, 50	46100 BURJASOT
PB94-1067	CASAS RENTERIA, EDUARDO	CONTROL DE ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES Y APLICACIONES	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	SEVILLA, 6	39001 SANTANDER
PB94-1107	BECKMAN ABRAMSON, JUAN ESTEBAN	LA EVOLUCION DE LAS GALAXIAS ESPIRALES: INTERACCION DEL MEDIO INTERESTELAR CON LAS POBLACIONES ESTELARES	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS	VIA LACTEA, S/N	38200 LA LAGUNA
PB94-1167	SAN MIGUEL RUIBAL, MAXIMINO	FISICA ESTADISTICA, FENOMENOS NO LINEALES Y SUS APLICACIONES	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	FACULTAD DE CIENCIAS	CRTA. VALLDEMOSA, KM. 7,5	07071 PALMA DE MALLORCA
PB94-1172	TORAL GARCES, RAUL	FLUCTUACIONES, CAOS Y LEYES DE ESCALA EN LA DINAMICA DE SISTEMAS NO LINEALES	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	FACULTAD DE CIENCIAS	CRTA. VALLDEMOSA, KM. 7,5	07071 PALMA DE MALLORCA
PB94-1189- C02-01	DOMINGUEZ ABASCAL, JAIME	VARIABILIDAD EN EL CRECIMIENTO DE GRIETAS POR FATIGA ANTE CARGAS DE AMPLITUD CONSTANTE Y ALEATORIAS	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	AV. REINA MERCEDES, S/N	41071 SEVILLA
PB94-1208	JACAS MORAL, JUAN	ESTUDIO DE LOS ELEMENTOS PARA UNA TEORIA DE RELACIONES GENERALIZADAS TRANSITIVAS. APLICACION AL RAZONAMIENTO POR ANALOGIA Y A LA TEORIA DE CLASIFICACIONES	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA - ETSAB	DIAGONAL, 649	08071 BARCELONA
PB94-1311- C03-01	GONZALEZ JIMENEZ, SANTOS	APLICACIONES DEL PROBLEMA RESTRINGIDO DE BURNSIDE Y DESARROLLO ESTRUCTURAL DE MODELOS ALGEBRAICOS NO-ASOCIATIVOS	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE CIENCIAS	AVDA. CALVO SOTELO, S/N	33071 OVIEDO
PB94-1356	VEGA GONZALEZ, LUÍS	ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES Y ANALISIS COMPLEJO	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS DE LEIOA; Bº SARRIENA, S/N	48940 LEIOA
PB94-1367	PEREZ MATO, JUAN MANUEL	ESTRUCTURA Y ESTABILIDAD DE MATERIALES AISLANTES Y CUASICRISTALES	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAMPUS DE LEIOA; Bº SARRIENA, S/N	48940 LEIOA
PB94-1396- C02-01	MARTINEZ CATALAN, JOSE RAMON	LOS TERRENOS ALOCTONOS POR ENCIMA DE LA SUTURA EN EL COMPLEJO DE ORDENES: MARCO GEODINAMICO Y EVOLUCION TECTONOTERMAL (NW DEL MACIZO IBERICO)	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS	P/ DE LOS CAIDOS, S/N	37071 SALAMANCA
PB94-1430	GOMEZ EXPOSITO, ANTONIO	DESARROLLO DE TECNICAS DE ESTIMACION DE ESTADO PARA REDES ELECTRICAS DE REPARTO.	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	AV. REINA MERCEDES, S/N	41071 SEVILLA



## ANEXO C

**Areas de conocimiento en las que Diplomados, Arquitectos técnicos e Ingenieros técnicos pueden concursar a plazas de Profesor titular de Escuela Universitaria, determinadas por el Consejo de Universidades en virtud del artículo 35.1 de la Ley 11/1983, de Reforma Universitaria**

Area 035: Arquitectura y Tecnología de Computadores.  
 Area 040: Biblioteconomía y Documentación.  
 Area 065: Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica.  
 Area 110: Construcciones Arquitectónicas.  
 Area 115: Construcciones Navales.  
 Area 140: Derecho del Trabajo y Seguridad Social.  
 Area 150: Derecho Financiero y Tributario.  
 Area 187: Didáctica de la Expresión Corporal.  
 Area 189: Didáctica de la Expresión Musical.  
 Area 193: Didáctica de la Expresión Plástica.  
 Area 230: Economía Financiera y Contabilidad.  
 Area 255: Enfermería.  
 Area 295: Explotación de Minas.  
 Area 300: Expresión Gráfica Arquitectónica.  
 Area 305: Expresión Gráfica en la Ingeniería.  
 Area 320: Filología Alemana.  
 Area 335: Filología Francesa.  
 Area 345: Filología Inglesa.  
 Area 385: Física Aplicada.  
 Area 413: Fisioterapia.  
 Area 495: Ingeniería Aeroespacial.  
 Area 500: Ingeniería Agroforestal.  
 Area 505: Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría.  
 Area 510: Ingeniería de la Construcción.  
 Area 515: Ingeniería de los Procesos de Fabricación.  
 Area 520: Ingeniería de Sistemas y Automática.  
 Area 525: Ingeniería del Terreno.  
 Area 530: Ingeniería e Infraestructura de los Transportes.  
 Area 535: Ingeniería Eléctrica.  
 Area 540: Ingeniería Hidráulica.  
 Area 545: Ingeniería Mecánica.  
 Area 555: Ingeniería Química.  
 Area 560: Ingeniería Telemática.  
 Area 565: Ingeniería Textil y Papelera.  
 Area 570: Lenguajes y Sistemas Informáticos.  
 Area 590: Máquinas y Motores Térmicos.  
 Area 605: Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras.  
 Area 647: Óptica.  
 Area 700: Producción Animal.  
 Area 705: Producción Vegetal.  
 Area 710: Prospección e Investigación Minera.  
 Area 780: Tecnología de Alimentos.  
 Area 785: Tecnología Electrónica.  
 Area 790: Tecnología del Medio Ambiente.  
 Area 800: Teoría de la Señal y Comunicaciones.

## ANEXO D

**Areas de conocimiento priorizadas por las Universidades en el Subprograma Formación de Profesorado Universitario**

005: Álgebra.  
 UAB, UAH, UALM, UAM, UBA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, ULC, ULL, ULR, UMU, UOV, UPC, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

010: Análisis Geográfico Regional.  
 UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULE, ULL, ULLE, ULP, UMU, UNED, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

015: Análisis Matemático.  
 UAB, UAL, UALM, UAM, UBA, UBU, UCA, UCAR, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, ULE, ULL, ULP, ULR, UMU, UNED, UNHU, UPV, USA, USE, UVA, UVEG, UZA.

020: Anatomía Patológica.  
 UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, ULL, ULLE, ULP, UMU, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

025: Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas.  
 UAB, UCM, UCO, UEX, ULE, ULP, UMU, UST, UZA.

030: Antropología Social.

CSIC, UAB, UAL, UBA, UCM, UCO, UEX, UGR, ULE, ULL, ULLE, ULP, UMU, UPNA, UPV, URV, USA, USE, UVA, UVEG.

033: Arqueología.

CSIC, UAB, UAL, UAM, UBA, UBU, UCM, UCO, UEX, UGR, UJA, ULE, ULLE, UMU, UNED, UPV, URV, USA, USE, UVA, UVEG, UZA.

040: Biblioteconomía y Documentación.

CSIC, UAB, UAH, UBA, UCAR, UCM, UEX, UGR, UMU, UPF, UPNA, USA, UZA.

045: Biología Animal.

UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULC, ULE, ULL, ULLE, ULP, UMU, UPNA, UPV, UPVA, USA, USE, UST, UVA, UVI, UZA.

050: Biología Celular.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULC, ULE, ULL, ULLE, ULP, UMU, UNED, UPM, UPV, USA, USE, UVA, UVEG, UVI, UZA.

055: Biología Vegetal.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULC, ULE, ULL, ULP, ULR, UMU, UPM, UPNA, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UST, UVA, UVI, UZA.

060: Bioquímica y Biología Molecular.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UBU, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULC, ULE, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNA, UPM, UPNA, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UST, UVA, UVI, UZA.

065: Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica.

UAM, UBA, UBU, UCA, UCAR, UCLM, UCM, UCN, UCO, UEX, UGI, UGR, ULC, ULL, UMA, UMU, UNED, UPC, UPKO, UPM, UPV, UPVA, USA, USE, UVA, UVI, UZA.

070: Ciencia Política y de la Administración.

UAB, UAH, UAM, UBA, UCAR, UCM, UGR, ULC, ULL, UMA, UNED, UPF, UPNA, UPV, URV, USA, UST, UZA.

075: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.

UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UCAR, UCM, UCN, UCO, UDE, UGR, UIB, UJC, ULC, ULL, ULP, ULR, UMA, UMU, UNED, UOV, UPC, UPKO, UPM, UPV, UPVA, USE, UST, UVA, UVEG, UZA.

080: Ciencias Morfológicas.

UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, ULL, ULLE, ULP, UMU, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

083: Ciencia y Técnica de la Navegación.

ULL, UOV, UPC.

085: Ciencias y Técnicas Historiográficas.

UAB, UAH, UAL, UBA, UCM, UCO, UEX, UGR, UMU, UPNA, URV, USA, USE, UST, UVA, UVEG, UZA.

090: Cirugía.

UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, ULL, ULLE, ULP, UMU, UOV, UPV, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.

100: Composición Arquitectónica.

ULC, ULP, UPC, UPM, UPV, UPVA, USE, UVA.

105: Comunicación Audiovisual y Publicidad.

UAB, UAL, UCM, ULL, UMA, UPF, UPSA, UPV, UPVA, USA, USE, UST, UVI.

110: Construcciones Arquitectónicas.

UAL, UBU, UEX, UGI, UGR, ULL, ULP, UNA, UPC, UPM, UPV, UPVA, USE, UVA.

115: Construcciones Navales.

ULC, ULL, ULP, UMU, UPM.

120: Cristalografía y Mineralogía.

CSIC, UAB, UAM, UBA, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, UJA, ULP, ULR, UMU, UNHU, UOV, UPM, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 135: Derecho Constitucional.

UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UBU, UCLM, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULE, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMA, UMU, UNHU, UOV, UPCO, UPF, UPNA, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 145: Derecho Eclesiástico del Estado.

UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UCA, UCAR, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULL, ULLE, ULP, UMA, UMU, UPF, UPSA, UPV, USA, USE, UVA, UVEG, UZA.

## 180: Derecho Romano.

UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UCA, UCAR, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULE, ULL, ULP, ULR, UMU, UNED, UOV, UPF, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 185: Dibujo.

UAB, UAH, UAL, UBA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULL, UMU, UPCO, UPM, UPV, UPVA, USA, USE, UVA, UZA.

## 187: Didáctica de la Expresión Corporal.

UAB, UAH, UAL, UBA, UCM, UCO, UEX, ULL, ULP, UMU, UOV, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.

## 189: Didáctica de la Expresión Musical.

UAB, UAH, UAL, UBA, UCM, UCO, UEX, ULL, ULP, UPNA, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 190: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal.

UCM, UCO, UIB, UST, UVEG.

## 193: Didáctica de la Expresión Plástica.

UAB, UAL, UBA, UCM, UEX, UGI, UGR, ULL, ULP, UOV, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.

## 195: Didáctica de la Lengua y la Literatura.

UAB, UALM, UBA, UBU, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULL, ULP, UMU, UOV, UPNA, URV, USA, USE, UVA, UVEG, UZA.

## 200: Didáctica de la Matemática.

UAB, UAH, UAL, UBA, UCM, UCO, UEX, UGR, UJA, ULL, ULP, UMU, UPCO, URV, USA, USE, UVA, UVEG, UZA.

## 205: Didáctica de las Ciencias Experimentales.

UAB, UAH, UAL, UBA, UCM, UCO, UEX, UGI, UGR, ULL, ULP, ULR, UMU, UNED, UNHU, UPCO, UPNA, URV, USA, USE, UVA, UVEG, UZA.

## 210: Didáctica de las Ciencias Sociales.

UAB, UAH, UAL, UALM, UBA, UCM, UCO, UEX, UGR, ULL, ULP, UMU, UNHU, UOV, UPNA, URV, USA, USE, UVA, UVEG, UZA.

## 215: Didáctica y Organización Escolar.

UAB, UAH, UAL, UALM, UBA, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULC, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UNHU, UPNA, UPSA, UPV, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.

## 220: Ecología.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULC, ULE, ULL, ULP, UMU, UPV, USA, USE, UST, UVA, UVEG, UVI.

## 235: Economía, Sociología y Política Agraria.

UCLM, UCO, ULL, ULLE, UMU, UPM, UPNA, UPVA, UST, UVA, UZA.

## 240: Edafología y Química Agrícola.

CSIC, UAB, UAL, UALM, UAM, UBA, UBU, UCM, UCO, UEX, UGI, UGR, ULC, ULL, ULLE, UMU, UPM, UPNA, UPVA, USA, USE, UVA, UVI, UZA.

## 245: Educación Física y Deportiva.

UAH, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULP, USA, USE, UVA, UZA.

## 247: Electromagnetismo.

UBU, UCN, UGR, UMU, UPCO, UPNA, UPV, USA, USE, UVA, UZA.

## 250: Electrónica.

UAB, UAM, UBA, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UMA, UMU, UNED, UPC, UPCO, UPNA, UPV, USA, USE, UST, UVA, UVEG, UZA.

## 255: Enfermería.

UAH, UAL, UBA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULL, ULLE, ULP, UMU, UOV, UPNA, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.

## 260: Escultura.

UBA, UCM, UGR, ULL, UPV, UPVA, USA, USE.

## 265: Estadística e Investigación Operativa.

UAB, UAL, UALM, UAM, UBA, UCA, UCAR, UCLM, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UJA, ULC, ULL, ULP, ULR, UMU, UOV, UPC, UPM, UPNA, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 270: Estética y Teoría de las Artes.

UAB, UAM, UBA, UCM, UGR, ULL, ULP, UMU, UPC, UPM, UPV, USA, USE, UVA, UVEG.

## 275: Estomatología.

UBA, UCM, UGR, UMU, UOV, UPV, USE, UST.

## 280: Estratigrafía.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UBA, UCM, UCO, UGR, UIB, UJA, ULP, UNHU, UPV, USA, UVI, UZA.

## 285: Estudios Arabes e Islámicos.

CSIC, UAB, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, UJA, ULL, ULP, UMU, USA, USE, UVA, UVEG, UZA.

## 290: Estudios Hebreos y Arameos.

CSIC, UBA, UCM, UGR, USA, UZA.

## 295: Explotación de Minas.

UCO, UMU, UNHU, UOV, UPC, UPM, UPV, UVI.

## 300: Expresión Gráfica Arquitectónica.

UAL, UBU, UEX, UGI, UGR, UIB, UJC, ULC, ULE, ULP, UPC, UPM, UPV, UPVA, USE, UVA.

## 305: Expresión Gráfica en la Ingeniería.

UAH, UAL, UALM, UBU, UCAR, UCLM, UCN, UCO, UEX, UGR, ULL, ULP, ULR, UMA, UMU, UOV, UPC, UPCO, UPM, UPNA, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.

## 310: Farmacia y Tecnología Farmacéutica.

UAH, UBA, UCM, UGR, ULL, UNA, UPV, USA, USE, UST.

## 315: Farmacología.

UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, ULE, ULL, ULLE, ULP, UMU, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 320: Filología Alemana.

UAB, UAL, UBA, UCM, UEX, UIB, ULL, ULP, UMU, UNED, UPF, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UST, UVA, UVEG, UZA.

## 325: Filología Catalana.

UAB, UAL, UBA, UCM, UIB, ULLE, UPF, URV, USA, UST, UZA.

## 327: Filología Eslava.

UAL, UCM, UGR, USA.

## 330: Filología Española.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UCA, UCM, UCO, UDE, UEX, UGR, UIB, UJA, ULC, ULE, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNA, UNED, UNHU, UPF, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 335: Filología Francesa.

UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UPF, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UST, UVA, UVEG, UZA.

## 340: Filología Griega.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULE, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UNHU, UPV, URV, USA, USE, UST, UVA, UVEG, UZA.

## 345: Filología Inglesa.

UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UBU, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULE, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UNHU, UOV, UPC, UPF, UPM, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.

## 350: Filología Italiana.

UAB, UBA, UCM, UEX, UGR, UMU, USA, USE, UST, UVA, UVEG, UZA.

## 355: Filología Latina.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULC, ULE, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UNHU, UOV, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 360: Filología Románica.

UAB, UAH, UBA, UCA, UCM, UGR, UIB, ULC, ULL, UMU, UOV, USA, UST, UVA.

## 365: Filología Vasca.

UBA, UCM, UPNA, UPV, UZA.

## 370: Filologías Gallega y Portuguesa.

UBA, UCM, UEX, UGR, UIB, ULC, UOV, USA, UST.

## 375: Filosofía.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULL, ULP, ULR, UMU, UNA, UPCA, UPSA, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 380: Filosofía del Derecho, Moral y Política.

UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UBU, UCA, UCAR, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULC, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UOV, UPF, UPSA, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 385: Física Aplicada.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UBU, UCA, UCAR, UCLM, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULE, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UNHU, UOV, UPC, UPCA, UPM, UPNA, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UST, UVA, UVI, UZA.

## 390: Física Atómica, Molecular y Nuclear.

CSIC, UAB, UAH, UAM, UBA, UCM, UCN, UEX, UGR, UIB, ULL, UPM, USA, USE, UVA, UZA.

## 395: Física de la Materia Condensada.

CSIC, UAB, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCN, UEX, UIB, UNED, UOV, UPM, UPNA, UPV, USA, USE, UVA, UZA.

## 400: Física de la Tierra, Astronomía y Astrofísica.

CSIC, UAH, UAL, UAM, UBA, UCM, UCN, UEX, UGR, UIB, ULL, USA, USE, UVI, UZA.

## 405: Física Teórica.

CSIC, UAB, UAH, UAM, UBA, UCM, UCN, UEX, UGR, UIB, UNED, UOV, UPV, USA, USE, UVA, UZA.

## 410: Fisiología.

UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UBU, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULE, ULL, ULLE, ULP, UMU, UPV, URV, USA, USE, UST, UVA, UVI, UZA.

## 413: Fisioterapia.

UAH, UCM, ULL, ULP, UMU, UOV, URV, USA, USE, UZA.

## 420: Genética.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULC, ULE, ULL, ULLE, ULP, UMU, UPM, UPV, UPVA, USA, USE, UST, UVI, UZA.

## 425: Geodinámica.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, ULC, ULE, ULP, UMU, UNHU, UOV, UPM, UPV, USA, UVA, UVI, UZA.

## 430: Geografía Física.

CSIC, UAB, UAH, UAM, UBA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, ULE, ULL, ULP, ULR, UMU, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 435: Geografía Humana.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCM, UCN, UCO, UGR, UIB, ULE, ULL, ULLE, ULP, UMU, UNED, UNHU, UPNA, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 440: Geometría y Topología.

UAB, UALM, UAM, UBA, UCM, UCN, UEX, UGR, ULL, ULR, UMU, UNED, UPV, USA, USE, UVA, UZA.

## 445: Historia Antigua.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, ULE, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 450: Historia Contemporánea.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNA, UNED, UPF, UPNA, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 455: Historia de América.

CSIC, UAH, UAM, UBA, UCM, UCO, UGR, ULE, ULL, UMU, UPV, USA, USE, UVA, UZA.

## 460: Historia de la Ciencia.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UBA, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULL, UMU, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 465: Historia del Arte.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UBU, UCA, UCLM, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULE, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UPF, UPNA, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UVA, UVEG, UZA.

## 470: Historia del Derecho y de las Instituciones.

UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, ULL, ULP, ULR, UMU, UNHU, UPF, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 475: Historia del Pensamiento y de los Movimientos Sociales y Políticos.

UCM, ULC, UNED, UPNA, UPV.

## 480: Historia e Instituciones Económicas.

UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UCAR, UCM, UCN, UDE, UEX, UGR, UIB, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UPF, UPV, USA, USE, UVA, UVEG, UVI, UZA.

## 485: Historia Medieval.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UBU, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULE, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNA, UNED, UPNA, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 490: Historia Moderna.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULE, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UPF, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 500: Ingeniería Agroforestal.

CSIC, UCLM, UCO, UEX, ULLE, UMU, UPM, UPNA, UPVA, UST, UVA, UZA.

## 515: Ingeniería de los Procesos de Fabricación.

CSIC, UCA, UCAR, UCLM, UEX, ULE, ULL, ULP, UMU, UNED, UOV, UPC, UPCA, UPM, UPV, UPVA, USE, UVA, UVI, UZA.

## 520: Ingeniería de Sistemas y Automática.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UBA, UCA, UCAR, UCLM, UCM, UCN, UCO, UEX, UGI, ULE, ULP, UMA, UMU, UNED, UOV, UPC, UPCA, UPM, UPNA, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UVA, UVI, UZA.

## 525: Ingeniería del Terreno.

UAL, UGR, ULC, ULP, UPC, UPM, UPVA, USE.

## 550: Ingeniería Nuclear.

ULLE, ULP, UOV, UPC, UPM, UPVA, UZA.

## 555: Ingeniería Química.

UAB, UAH, UAL, UALM, UBA, UBU, UCA, UCLM, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, UJC, ULC, ULE, ULL, ULP, UMA, UMU, UNED, UNHU, UOV, UPC, UPM, UPNA, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.

## 565: Ingeniería Textil y Papelera.

UPC, UPVA, USA.

- 566: Inmunología.  
UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCO, UGR, ULP, UMU, UPV, USA, UVA.
- 568: Lengua y Cultura del Extremo Oriente.  
UAB, UAM.
- 570: Lenguajes y Sistemas Informáticos.  
CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UCAR, UCLM, UCM, UEX, UGI, UGR, UIB, UJC, ULC, ULL, ULLE, ULP, UMA, UMU, UNED, UNHU, UOV, UPC, UPCO, UPM, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UVA, UZA.
- 573: Lingüística Aplicada a la Traducción e Interpretación.  
UAB, UJC, ULL, ULP, USA.
- 575: Lingüística General.  
CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCLM, UCO, UGR, UIB, ULC, ULE, ULL, ULLE, ULP, UMA, UMU, UOV, UPV, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.
- 580: Lingüística Indoeuropea.  
UAB, UBA, UCM, ULL, ULP, UPV, USA, UST, UZA.
- 585: Lógica y Filosofía de la Ciencia.  
UAB, UAM, UBA, UCM, UGR, UIB, ULC, ULL, UMU, UPV, URV, USA, USE, UVA.
- 590: Máquinas y Motores Térmicos.  
UBU, UCA, UCAR, UCLM, UCN, UCO, ULC, ULP, ULR, UMA, UMU, UOV, UPC, UPM, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UVA, UZA.
- 595: Matemática Aplicada.  
CSIC, UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UBU, UCA, UCAR, UCLM, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UJA, ULC, ULE, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMA, UMU, UNHU, UOV, UPC, UPCO, UPM, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UVA, UZA.
- 600: Mecánica de Fluidos.  
UCAR, UCLM, UCM, UEX, ULC, ULP, UMA, UMU, UNED, UOV, UPC, UPM, UPVA, URV, USA, USE, UVA, UZA.
- 605: Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras.  
UAL, UBU, UCAR, UCN, UCO, UEX, ULC, ULE, ULL, ULP, ULR, UMA, UMU, UNED, UOV, UPC, UPCO, UPM, UPV, UPVA, USA, USE, UVA, UVI, UZA.
- 610: Medicina.  
UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, ULL, ULLE, ULP, UMU, UNA, UPV, URV, USA, USE, UST, UVA, UVEG, UVI, UZA.
- 615: Medicina Preventiva y Salud Pública.  
UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, ULL, ULLE, ULP, UMU, UOV, UPF, UPNA, UPV, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.
- 620: Metodología de las Ciencias del Comportamiento.  
UAB, UALM, UAM, UBA, UCM, UGR, UIB, ULL, UMA, UMU, UNED, UOV, UPSA, UPV, URV, USA, USE, UST.
- 625: Métodos de Investigación y Diagnóstico en Educación.  
UAB, UBA, UCM, UCO, UGR, UJA, ULL, ULLE, ULP, UMU, UNED, UOV, URV, USA, USE, UVA, UZA.
- 630: Microbiología.  
UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UBU, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULC, ULE, ULL, ULLE, ULP, UMU, UPM, UPNA, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UST, UVA, UVI, UZA.
- 635: Música.  
CSIC, UAB, UAL, UAM, UBA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULL, UMU, UOV, URV, USA, USE, UVA.
- 640: Nutrición y Bromatología.  
CSIC, UAB, UAH, UAL, UBA, UBU, UCLM, UCM, UCO, UEX, UGR, ULE, ULL, ULP, UMU, UPNA, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UST, UZA.
- 645: Obstetricia y Ginecología.  
UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, ULL, ULLE, ULP, UMU, UPV, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.
- 647: Óptica.  
CSIC, UAB, UAL, UAM, UBA, UCM, UCN, UEX, UGR, UMU, UPC, USA, USE, UVA, UVEG, UZA.
- 655: Paleontología.  
CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCM, UEX, UGR, ULL, ULP, UNHU, UPV, USA, USE, UVEG, UZA.
- 660: Parasitología.  
UAH, UALM, UBA, UCM, UCO, UEX, UGR, ULL, UPV, USA, USE, UVI.
- 665: Patología Animal.  
CSIC, UAB, UCM, UCO, UEX, ULE, ULP, UMU, UST, UVEG, UZA.
- 670: Pediatría.  
UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCM, UCO, UEX, UGR, ULL, ULP, UMU, UPV, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.
- 675: Periodismo.  
UAB, UCM, ULL, UNA, UPF, UPSA, UPV, USA, USE, UST, UVI.
- 680: Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológicos.  
UAB, UAL, UALM, UAM, UBA, UCM, UDE, UEX, UGR, UIB, ULL, UMU, UNED, UPV, URV, USA, USE, UVA.
- 685: Petrología y Geoquímica.  
CSIC, UAB, UAL, UBA, UCM, UGR, ULL, UNHU, UPV, UPVA, USA, UZA.
- 690: Pintura.  
UBA, UCM, UGR, ULL, UPV, UPVA, USA, USE.
- 695: Prehistoria.  
CSIC, UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UCM, UCN, UCO, UGR, UIB, UJA, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UPV, URV, USA, USE, UVA, UVEG, UZA.
- 700: Producción Animal.  
CSIC, UAB, UCM, UCO, UEX, ULE, ULL, ULLE, ULP, UMU, UPM, UPNA, UPV, UPVA, USE, UST, UVA, UZA.
- 705: Producción Vegetal.  
CSIC, UALM, UCO, UEX, UGI, ULL, ULLE, ULR, UMU, UNHU, UPM, UPNA, UPVA, USE, UST, UVA, UVI, UZA.
- 710: Prospección e Investigación Minera.  
UBA, UCM, UCO, UMU, UNHU, UOV, UPC, UPM, UPV, UVI.
- 715: Proyectos Arquitectónicos.  
CSIC, ULP, UPC, UPM, UPV, UPVA, USE, UVA.
- 720: Proyectos de Ingeniería.  
UCAR, UCO, ULP, UMU, UOV, UPC, UPCO, UPM, UPNA, UPV, UPVA, USE, UVI, UZA.
- 725: Psicobiología.  
UAB, UAL, UALM, UAM, UBA, UCM, UGR, ULL, UMU, UNED, UOV, UPV, URV, USA, USE, UST, UVA, UVEG.
- 730: Psicología Básica.  
UAB, UAL, UALM, UAM, UBA, UCM, UGR, UIB, UJC, ULL, ULP, UMU, UNED, UOV, UPSA, UPV, URV, USA, USE, UST, UVEG, UZA.
- 735: Psicología Evolutiva y de la Educación.  
UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULC, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UNHU, UOV, UPNA, UPSA, UPV, URV, USA, USE, UST, UVA, UVEG, UZA.
- 740: Psicología Social.  
UAB, UAL, UALM, UAM, UBA, UCM, UGR, UIB, ULL, ULP, UMU, UNED, UOV, UPF, UPNA, UPSA, UPV, URV, USA, USE, UVA, UVEG.
- 745: Psiquiatría.  
UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, UIB, ULL, ULLE, ULP, UMU, UOV, UPV, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.

## 750: Química Analítica.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UBU, UCA, UCLM, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULC, ULL, ULP, ULR, UMU, UNA, UNED, UNHU, UOV, UPC, UPM, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UST, UVA, UZA.

## 755: Química Física.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UBU, UCA, UCLM, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULC, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UOV, UPC, UPM, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UST, UVA, UVI, UZA.

## 760: Química Inorgánica.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UBU, UCA, UCLM, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULC, ULL, ULR, UMU, UNED, UNHU, UPNA, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UVA, UVI, UZA.

## 765: Química Orgánica.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UALM, UAM, UBA, UBU, UCA, UCLM, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, UJA, ULC, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UNED, UOV, UPC, UPM, UPNA, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UST, UVA, UVI, UZA.

## 770: Radiología y Medicina Física.

UAB, UAH, UAL, UBA, UCM, UCN, UCO, UEX, UGR, ULL, ULP, UMU, UOV, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 775: Sociología.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCAR, UCM, UCO, UDE, UEX, UGR, ULC, ULL, ULLE, ULP, UMU, UNED, UNHU, UOV, UPF, UPNA, UPSA, UPR, USA, USE, UST, UVA, UZA.

## 780: Tecnología de Alimentos.

CSIC, UAB, UBU, UCLM, UCM, UCO, UEX, UGI, ULE, ULL, ULLE, ULP, ULR, UMU, UPM, UPNA, UPV, UPVA, URV, USE, UST, UVA, UZA.

## 795: Teoría de la Literatura.

CSIC, UAB, UAH, UAL, UAM, UBA, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, UIB, ULC, ULE, ULL, ULR, UMA, UMU, UNED, USA, USE, UST, UVA, UZA.

## 800: Teoría de la Señal y Comunicaciones.

UAB, UAH, UAL, UCAR, UCN, ULC, ULL, ULP, UMA, UPC, UPCO, UPM, UPNA, UPV, UPVA, USE, UVA, UVI, UZA.

## 805: Teoría e Historia de la Educación.

UAB, UAH, UAL, UALM, UBA, UCM, UCO, UDE, UEX, UGR, UIB, ULL, ULP, ULR, UMU, UNED, UNHU, UOV, UPNA, UPV, UPVA, URV, USA, USE, UVA, UVEG, UZA.

## 810: Toxicología y Legislación Sanitaria.

UAB, UAH, UAL, UBA, UCA, UCM, UCO, UEX, UGR, ULL, ULLE, ULP, UMA, UMU, UOV, UPV, URV, USA, USE, UVA, UZA.

## 813: Trabajo Social y Servicios Sociales.

UAL, UCM, ULP, UMU, UPCO, USA, USE, UVA, UVI, UZA.

## 815: Urbanística y Ordenación del Territorio.

UAL, UCN, UGR, ULC, ULP, UPC, UPM, UPV, UPVA, USE, UVA, UVI.

## RELACION DE CLAVES UTILIZADAS

Clave	Organismo
CSIC	Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
UAB	Universidad Autónoma de Barcelona.
UAH	Universidad de Alcalá de Henares.
UAL	Universidad de Alicante.
UALM	Universidad de Almería.
UAM	Universidad Autónoma de Madrid.
UBA	Universidad de Barcelona.
UBU	Universidad de Burgos.
UCA	Universidad de Cádiz.
UCAR	Universidad Carlos III de Madrid.
UCLM	Universidad de Castilla-La Mancha.
UCM	Universidad Complutense de Madrid.
UCN	Universidad de Cantabria.
UCO	Universidad de Córdoba.
UDE	Universidad de Deusto.
UEX	Universidad de Extremadura.
UGI	Universidad de Girona.

Clave	Organismo
UGR	Universidad de Granada.
UIB	Universidad de las Islas Baleares.
UJA	Universidad de Jaén.
UJC	Universidad Jaume I de Castellón.
ULC	Universidad de La Coruña.
ULE	Universidad de León.
ULL	Universidad de La Laguna.
ULLE	Universidad de Lleida.
ULP	Universidad de las Palmas de Gran Canaria.
ULR	Universidad de La Rioja.
UMA	Universidad de Málaga.
UMU	Universidad de Murcia.
UNA	Universidad de Navarra.
UNED	Universidad Nacional de Educación a Distancia.
UNHU	Universidad de Huelva.
UOV	Universidad de Oviedo.
UPC	Universidad Politécnica de Cataluña.
UPCO	Universidad Pontificia de Comillas.
UPF	Universidad Pompeu Fabra.
UPM	Universidad Politécnica de Madrid.
UPNA	Universidad Pública de Navarra.
UPSA	Universidad Pontificia de Salamanca.
UPV	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea.
UPVA	Universidad Politécnica de Valencia.
URV	Universidad Rovira i Virgili.
USA	Universidad de Salamanca.
USE	Universidad de Sevilla.
UST	Universidad de Santiago de Compostela.
UVE	Universidad de Valladolid.
UVEG	Universidad de Valencia / Estudi General.
UVI	Universidad de Vigo.
UZA	Universidad de Zaragoza.

## 26050 RESOLUCION de 13 de noviembre de 1995, de la Secretaría de Estado de Educación, por la que se convocan premios a programas educativos por ordenador.

La Secretaría de Estado de Educación, a través del Programa de Nuevas Tecnologías de la Información y de la Comunicación (PNTIC) convoca una nueva edición del concurso de «software» educativo destinado a premiar a las personas y grupos que demuestren su calidad en el diseño y producción de este tipo de materiales, así como de aquellos programas que faciliten el acceso a dicho «software» al alumnado con necesidades educativas especiales. De ese modo, se aspira también a estimular la investigación y el desarrollo de innovaciones educativas que tiendan a la mejora cualitativa de la enseñanza.

El concurso se regirá por las siguientes bases:

Primera.—Se convocan cinco premios y cinco accésit a programas educativos para ordenador dotados de las siguientes cuantías:

Un primer premio dotado con 2.000.000 de pesetas.

Un segundo premio dotado con 1.000.000 de pesetas.

Tres terceros premios dotados con 500.000 pesetas.

Un máximo de cinco accésit dotados con 200.000 pesetas.

Segunda.—Podrán presentar trabajos tanto investigadores individuales como equipos interdisciplinares integrados por especialistas en el campo a que se refiera el programa de informática. Los miembros de los equipos deberán tener nacionalidad española, de cualquiera de los países de la Unión Europea, o de los países de la Comunidad Iberoamericana. Todos los materiales estarán redactados en castellano (salvo, en su caso, los destinados a la enseñanza de idiomas), y en todos los trabajos presentados figurará un director responsable. Los materiales habrán de ser inéditos o, al menos, no encontrarse comercializados.

Tercera.—Los trabajos que se presenten a esta convocatoria constarán de:

a) Un documento donde se hagan constar los datos identificativos del responsable, de los autores y del programa educativo que se presenta, de acuerdo con el anexo de la presente Resolución.

b) El programa o conjunto de programas en disquetes de tres pulgadas y media o en soporte CD-ROM claramente etiquetados, y los correspondientes manuales, que incluirán los siguientes apartados:

Requerimientos de «hardware» y «software» y procedimiento de instalación del programa.