

# MINISTERIO DE ECONOMÍA

1608

*RESOLUCIÓN de 10 de enero de 2001, de la Subsecretaría, por la que se da publicidad al acuerdo expreso de encomienda de gestión entre el Instituto para la Reestructuración de la Minería del Carbón y Desarrollo Alternativo de las Comarcas Mineras y la Subsecretaría de Economía.*

Suscripto acuerdo de encomienda de gestión entre el Instituto para la Reestructuración de la Minería del Carbón y Desarrollo Alternativo de las Comarcas Mineras y la Subsecretaría de Economía para la tramitación, por parte de la Subdirección General de Recursos y Reclamaciones del Ministerio de Economía, de los recursos que se interpongan contra los actos dictados por los órganos de aquél y en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 15.3 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, procede la publicación en el «Boletín Oficial del Estado» del citado acuerdo, que figura como anexo de esta Resolución.

Lo que se hace público a los efectos oportunos.

Madrid, 10 de enero de 2001.—El Subsecretario, Miguel Crespo Rodríguez.

## ANEXO

### Acuerdo de encomienda de gestión entre el Instituto para la Reestructuración de la Minería del Carbón y Desarrollo Alternativo de las Comarcas Mineras y la Subsecretaría de Economía

De una parte, don José Folgado Blanco, en su calidad de Presidente del Organismo Autónomo, Instituto para la Reestructuración de la Minería del Carbón y Desarrollo Alternativo de las Comarcas Mineras, conforme a lo dispuesto en la disposición final primera del Real Decreto 1371/2000, de 19 de julio, por el que se modifica y desarrolla la estructura orgánica básica del Ministerio de Economía y en base a las competencias que le atribuye el artículo 8 del Estatuto aprobado por Real Decreto 492/1998, de 28 de marzo.

Y de otra, don Miguel Crespo Rodríguez, como Subsecretario de Economía, a quien corresponde las funciones señaladas en la letra k) del apartado 1 del artículo 16 del Real Decreto 1371/2000, de 19 de julio, por el que se modifica y desarrolla la estructura orgánica básica del Ministerio de Economía.

## EXPONEN

El Instituto para la Reestructuración de la Minería del Carbón y Desarrollo Alternativo de las Comarcas Mineras, es un Organismo Autónomo adscrito al Ministerio de Economía a través de la Secretaría de Estado de Economía, de la Energía y de la Pequeña y Mediana Empresa, que por sus fines —ejecución de la política de reestructuración de la minería del carbón, tanto en lo que se refiere a la producción como a los aspectos laborales, así como el desarrollo y ejecución de cuantas medidas se dirijan a promover el desarrollo económico alternativo de aquellas zonas que, de acuerdo con la normativa aplicable, tengan la consideración de municipios mineros— carece en la actualidad, de los medios personales y materiales necesarios para proceder a la tramitación de los recursos que, principalmente en el ámbito de la concesión o denegación de ayudas cuya gestión le corresponde, interponen los particulares contra las resoluciones que al efecto dicten sus órganos de dirección.

Por su parte, la Subsecretaría de Economía, a través de la Subdirección General de Recursos y Reclamaciones, tiene atribuidas las funciones de tramitación y propuesta de resolución de todos los recursos interpuestos contra actos de cualquier autoridad del Departamento, las revisiones de actos, las reclamaciones previas de daños y perjuicios, las reclamaciones previas a la vía judicial laboral y las cuestiones de competencia o conflictos jurisdiccionales, así como la relación con los órganos judiciales, siendo por ende el órgano directivo del Departamento especializado en esta materia.

Es por ello, que al amparo de lo dispuesto en el artículo 15 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común y en base al principio de colaboración y cooperación que debe presidir las actuaciones de los órganos de las Administraciones Públicas, acuerdan la siguiente

## Encomienda de gestión

1. El Instituto para la Reestructuración de la Minería del Carbón y Desarrollo Alternativo de las Comarcas Mineras, encomienda a la Subsecretaría de Economía, que actuará a través de la Subdirección General de Recursos y Reclamaciones, las siguientes actuaciones materiales:

Tramitación y propuesta de resolución de los recursos de alzada, reposición y revisión que se interpongan contra las resoluciones dictadas por los órganos de dirección del organismo autónomo.

Tramitación y propuesta de resolución de las reclamaciones de daños y perjuicios, reclamaciones previas a la vía judicial civil y revisiones de actos administrativos.

2. La encomienda de gestión, se extiende a todos los actos que al efecto deben realizarse para la tramitación de los procedimientos administrativos enumerados en el apartado anterior. Es por ello que, tan pronto se reciba el escrito correspondiente de los interesados en el organismo autónomo, deberá remitirse a la Subdirección General de Recursos y Reclamaciones de la Subsecretaría del Ministerio de Economía, para su correcta tramitación.

3. Conforme a lo dispuesto en el apartado 3 del artículo 15 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, el presente acuerdo no implica cesión de titularidad de competencia alguna, correspondiendo la resolución de los recursos y reclamaciones que, en su caso, se interpongan, a los órganos que tengan atribuida por el ordenamiento jurídico, la facultad de decisión.

A tal efecto, la Subdirección General de Recursos y Reclamaciones del Ministerio de Economía, tan pronto cumplimente el procedimiento y realice la propuesta de resolución, la remitirá al órgano competente para que dicte el acto administrativo de terminación, en los términos que estime pertinentes.

4. El plazo de vigencia de la presente encomienda será de cuatro años, siendo eficaz desde su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Madrid, 27 de diciembre de 2000.—El Presidente del Instituto para la Reestructuración de la Minería del Carbón y Desarrollo Alternativo de las Comarcas Mineras, José Folgado Blanco.—El Subsecretario de Economía, Miguel Crespo Rodríguez.

# MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

1609

*ORDEN de 12 de enero de 2001 por la que se establecen las bases y se hace pública la convocatoria de concesión de becas Predoctorales de Formación de Investigadores (FPI), en el marco del programa nacional de potenciación de recursos humanos del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2000-2003.*

El Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica (I + D + I) (2000-2003), aprobado por Acuerdo de Consejo de Ministros de 12 de noviembre de 1999, responde al concepto del Plan Nacional definido en el capítulo I de la Ley 13/1986, de 14 de abril, de Fomento y Coordinación General de la Investigación Científica y Técnica, y supone la integración de las actuaciones de los diversos Departamentos Ministeriales en una estrategia común, en concordancia con las áreas prioritarias que establece el Plan Nacional. En particular, la presente Resolución se integra en el Programa Nacional de Potenciación de Recursos Humanos.

El objetivo del Programa Nacional de Potenciación de Recursos Humanos del Plan Nacional de Investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica (2000-2003) es fortalecer la capacidad investigadora de los grupos de I + D, tanto del sector público como del privado y mejorar la capacidad tecnológica de las empresas, mediante la formación de personal altamente cualificado para su incorporación al Sistema Ciencia-Tecnología-Empresa. Dentro del mencionado Programa Nacional están previstas diversas modalidades de participación, entre las cuales se encuentran las Becas Predoctorales de Formación de Personal Investigador (Becas FPI). Estas becas

pretenden dar respuesta a la demanda de formación de investigadores, y tienen como finalidad principal la formación, en las áreas prioritarias del Plan, de aquellos titulados superiores universitarios que deseen realizar una tesis doctoral. Para ello, ofrece posibilidades de formación en el marco de ejecución de proyectos de investigación concretos financiados por el Plan Nacional de I + D + I 2000-2003.

De conformidad con lo anterior, se hace pública la presente convocatoria de Becas Predoctorales de Formación de Personal Investigador (Becas FPI), destinadas a completar la formación de los titulados superiores universitarios.

Esta convocatoria será difundida por Internet a través de la página «Web» del Ministerio de Ciencia y Tecnología: [www.mcyt.es](http://www.mcyt.es)

En su virtud, dispongo:

**Primero. Objeto.**

El objeto de la presente Orden es regular las bases de la concesión mediante la convocatoria para el año 2001, en régimen de publicidad, objetividad y concurrencia competitiva, de becas destinadas a la formación predoctoral, dentro del territorio nacional, de aquellos titulados superiores universitarios que deseen realizar una tesis doctoral. Para ello, ofrece posibilidades de formación en el contexto de la ejecución de proyectos de investigación concretos financiados por el Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica.

**Segundo. Requisitos de los beneficiarios.**

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

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

b.1) Haber aprobado todas las materias exigidas para la obtención del título de licenciado, de ingeniero o arquitecto por una Escuela Técnica Superior. La fecha de fin de estudios debe ser posterior al 1 de enero de 1998, excepto en los casos detallados a continuación, en que ha de ser posterior al 1 de enero de 1994:

Los licenciados en Medicina, Farmacia, Biología, Química o Psicología que en el momento de solicitar la beca estén en posesión del título oficial de especialidad Médica (MIR) o Farmacéutica (FIR), o que cuenten con el Certificado Oficial de Especialidad en Biología (BIR), Química (QUIR), o Psicología (PIR).

Las personas que acrediten haberse dedicado a la atención y cuidado de hijos menores de cinco años entre el 1 de enero de 1994 y el 1 de enero de 1998.

Los licenciados que acrediten haber colaborado con alguna Organización No Gubernamental (ONG) o que acrediten haber trabajado en una empresa entre los años 1994 y 1998.

b.2) Los títulos obtenidos en el extranjero o en centros españoles no estatales deberán estar reconocidos en el momento de solicitar la beca.

c) Para optar a estas becas, la nota media del expediente académico del candidato deberá ser igual o superior a 1,5.

**Tercero. Obligaciones de los beneficiarios.**

1. La aceptación de estas becas implica el compromiso de conformidad con las reglas que establezca la Dirección General de Investigación para el seguimiento científico-técnico de las mismas y las señaladas por el Ministerio de Economía para la justificación del uso de los fondos públicos recibidos.

**2. Son obligaciones de los beneficiarios:**

a) Incorporarse a su centro de aplicación en el plazo de un mes a partir del día siguiente a la publicación de la relación de candidatos seleccionados en el «Boletín Oficial del Estado», salvo que cuente con autorización de aplazamiento, entendiéndose la no incorporación en este plazo como renuncia a la beca.

b) Cumplimentar y remitir a la Dirección General de Investigación el certificado de incorporación y el programa de formación para el período de concesión.

c) 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.

d) 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, ausencia temporal o renuncia por parte del interesado, solicitar autorización previa de la Dirección General de Investigación.

e) Remitir a la Dirección General de Investigación 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.

f) Presentar en la fecha de terminación de la beca una Memoria, máximo 300 palabras, que contemple la totalidad del trabajo realizado y sus resultados, haciendo especial referencia a los objetivos logrados con el programa de formación, a la que se adjuntará el currículum vitae actualizado del becario. En esta Memoria necesariamente deberá figurar un informe del Director de investigación.

g) 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 Programa.

3. Los beneficiarios deberán facilitar cuanta información les sea requerida por la Intervención General de la Administración del Estado y por el Tribunal de Cuentas.

**Cuarto. Régimen de incompatibilidades.**

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, salvo los emolumentos derivados de contratos realizados en 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). Las cantidades indebidamente percibidas deberán ser inmediatamente reintegradas al Tesoro. Los organismos receptores de becarios deberán comunicar a la Dirección General de Investigación cualquier causa de incompatibilidad por estos motivos.

**Quinto. Suspensión de las becas.**

1. La Dirección General de Investigación podrá autorizar el retraso en la incorporación del becario. Este retraso deberá ser solicitado por el becario explicando con claridad las razones que lo justifican e indicando exactamente el tiempo que solicita, que, en todo caso, no podrá ser superior a tres meses desde la fecha indicada en la Resolución de adjudicación. De no incorporarse una vez concluido el plazo concedido, se entenderá que renuncia a la beca.

2. Igualmente, la Dirección General de Investigación podrá autorizar la interrupción temporal 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 se podrá recuperar el período interrumpido a efectos económicos, siempre que las disponibilidades presupuestarias lo permitan. Las interrupciones por cualquier otra causa no serán recuperables y en su conjunto no podrán ser superiores a seis meses a lo largo de la duración de la beca y de sus posibles nuevos períodos de disfrute. Las interrupciones se producirán con los efectos económicos y administrativos establecidos en el apartado octavo.2.

3. Las interrupciones por maternidad no podrán ser superiores a cuatro meses y dicho período será recuperable. La dotación de la beca se reducirá al 75 por 100 mientras dure la baja por maternidad.

**Sexto. Duración de las becas.**

1. La duración inicial de estas becas cubrirá el período comprendido entre la fecha de concesión y el 31 de diciembre del mismo año de concesión de la beca. Una vez finalizado el período concedido, se podrá solicitar un nuevo período de un año o fracción, hasta completar en total un máximo de cuarenta y ocho meses. La concesión de nuevos períodos estará supeditada a las disponibilidades presupuestarias.

**Séptimo. Características del desarrollo de la beca.**

1. Serán susceptibles de asignación de becario los proyectos, propuestos por el Comité de Expertos que evaluaron los Proyectos del Programa Nacional correspondiente, que aparecen relacionados en el anexo E y que han sido aprobados y financiados al amparo de las resoluciones de convocatorias ordinarias del año 2000 correspondientes a los Programas del Plan Nacional de I + D + I (2000-2003).

2. Los investigadores principales de los proyectos deberán realizar actividades de difusión de esta convocatoria con antelación suficiente, actividad de la que deberán reportar información como aparece en el punto 2 del apartado decimotercero.

3. Podrá ser Director del trabajo cualquier Doctor que forme parte del equipo del proyecto de investigación, con vinculación al centro en que se realiza el proyecto durante su período de ejecución. En el caso de que la vinculación del Director del trabajo al citado centro no sea

de carácter permanente, deberá figurar un codirector, que cumpla las condiciones anteriormente citadas, y que sí tenga ese tipo de vinculación.

4. Ningún Director de trabajo podrá actuar como tal en más de dos becas de esta convocatoria simultáneamente.

5. Los períodos de disfrute de otras becas homologables por su similar cuantía, proceso de selección y naturaleza, en opinión de la Comisión de Selección, serán descontados del cómputo total de esta beca.

6. 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 los Programas de Formación de similares características.

7. Los becarios que se encuentren en su tercer o cuarto año de disfrute podrán prestar colaboraciones, con fines formativos, en tareas docentes de un Departamento universitario, previo acuerdo entre el Investigador principal y el Departamento implicado, hasta un máximo de ochenta horas/año, documentándose debidamente dicha colaboración a efectos de concursos. El Departamento universitario extenderá certificación de la docencia impartida por el becario al término de su realización.

8. La concesión y disfrute de las becas no establece relación contractual o estatutaria alguna entre el becario y el centro al que quede inscrito el beneficiario, ni implica, por parte del organismo receptor, compromiso alguno en cuanto a la posterior incorporación del interesado a la plantilla del mismo.

9. A efectos de oposiciones y concursos, se considerará como función investigadora la correspondiente al tiempo de disfrute de la beca.

#### Octavo. *Dotación de las becas.*

1. La cuantía de las becas será de 160.000 pesetas brutas mensuales (961,62 euros). Además, la dotación cubrirá los precios públicos por servicios académicos de los cursos de doctorado, un seguro de accidentes corporales, un seguro de responsabilidad civil y un seguro de asistencia médica, este último extensible, en su caso, al cónyuge e hijos del beneficiario cuando éstos carezcan de cobertura de la Seguridad Social.

Con fecha de 1 de febrero se actualizará a la cuantía señalada en el párrafo anterior, la dotación de las becas concedidas en convocatorias anteriores y que hayan sido renovadas.

2. El pago de las becas a los beneficiarios se realizará por mensualidades completas, contándose la primera de ellas a partir de la incorporación del becario al Organismo. Los efectos económicos y administrativos se producirán con referencia a la situación de derecho del becario a día 15 del mes correspondiente.

3. La financiación de las becas correrá a cargo de la aplicación presupuestaria 20.08.541A.783 y, en su caso, de las aportaciones procedentes del Fondo Social Europeo.

#### Noveno. *Beneficios complementarios.*

Quienes hayan obtenido una beca podrán optar a las ayudas complementarias para estancias breves en España y en el extranjero, que se concederán de acuerdo con el siguiente procedimiento:

1. Las ayudas se aplican a estancias en centros extranjeros o españoles, siempre que éstos estén ubicados en una localidad distinta a la del centro en que se desarrolla la investigación, con el fin de que el becario pueda realizar otras actividades beneficiosas para mejorar la investigación del proyecto para el que se concede la beca.

2. La duración máxima de la estancia será de seis meses.

3. El importe de la ayuda será:

a) En España: 65.000 pesetas (390,66 euros) por mes y su parte proporcional para estancias que superen esta duración.

b) En el extranjero: 110.000 pesetas (661,11 euros) por mes y su parte proporcional para estancias que superen esta duración.

4. El importe de la ayuda para el viaje será:

a) Desplazamientos al extranjero:

Hasta 100.000 pesetas (601,01 euros), cuando el lugar de destino sea un país de Europa.

Hasta 200.000 pesetas (1.202,02 euros), cuando el lugar de destino sea un país del resto del mundo.

b) Desplazamientos en España:

Dentro de la Península: 15.000 pesetas (90,15 euros).

A o desde las Islas Baleares: 20.000 pesetas (120,20 euros).

A o desde las Islas Canarias: 25.000 pesetas (150,25 euros).

5. El plazo para presentar las solicitudes de estas ayudas será de dos meses desde la publicación en el «Boletín Oficial del Estado» de la

Resolución que haga pública la concesión de las becas y podrán presentarse en cualquiera de los lugares señalados en el artículo 38.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, e irán dirigidas a la Dirección General de Investigación (calle José Abascal, número 4, 2.<sup>a</sup> planta, 28071 Madrid), tendrán el visto bueno del Investigador Principal y todos los datos del becario, así como la explicación de la necesidad de dicha estancia y duración de la misma.

6. La Dirección General de Investigación, a la vista de las solicitudes recibidas, resolverá en el plazo máximo de un mes.

7. El gasto resultante será imputado al crédito presupuestario 20.08.541A.783 del Ministerio de Ciencia y Tecnología.

#### Décimo. *Formalización de las solicitudes.*

1. El plazo de presentación de las solicitudes es de treinta días naturales desde el día siguiente al de publicación de esta convocatoria.

2. Las solicitudes podrán presentarse en cualquiera de los lugares señalados en el artículo 38.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, e irán dirigidas a la Dirección General de Investigación (calle José Abascal, número 4, 2.<sup>a</sup> planta, 28071 Madrid).

3. Los modelos de impresos normalizados estarán disponibles en los servidores de información de la Dirección General de Investigación <http://www.mcyt.es/>. También podrán obtenerse en soporte papel en la misma dirección mencionada en el párrafo anterior y en los Vicerrectorados de Investigación de las Universidades, en el Departamento de Posgrado del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y en las Secretarías Generales de Organismos Públicos de Investigación, a partir del día en que quede abierto el plazo de presentación de solicitudes.

4. Cada solicitante de una beca de este Programa presentará original y una copia de los documentos siguientes:

a) Solicitud de beca conforme al impreso normalizado, solicitando la adscripción, a un máximo de dos proyectos de investigación de la lista que se relaciona en el anexo.

b) Currículum vitae en un máximo de dos folios.

c) Fotocopia del documento nacional de identidad o equivalente para los extranjeros de la Unión Europea, o tarjeta de residente del solicitante en caso de naturales de otros países.

d) Fotocopia compulsada de la certificación académica oficial en la que figuren, de forma detallada, las calificaciones obtenidas, fechas de obtención de las mismas y constancia expresa de que las materias constituyen el programa completo de la titulación correspondiente. Los solicitantes que estén en posesión del título oficial de especialidad Médica (MIR) o Farmacéutica (FIR), o cuenten con el certificado oficial de especialidad en Biología (BIR), en Química (QUIR) o en Psicología (PIR) deberán presentar fotocopia compulsada de los mismos.

e) Las personas que se acojan a la excepción contemplada en el punto b.1) del apartado 2 deberán presentar fotocopia compulsada del libro de familia.

f) Los Licenciados que se acojan a la excepción contemplada en el punto b.1) del apartado 2 deberán presentar certificado de la ONG o de la empresa donde hayan prestado sus servicios.

g) Hasta tres cartas confidenciales de referencia de profesores o investigadores, nacionales o extranjeros, que conozcan al candidato (optativo). Los investigadores que proporcionen la referencia remitirán directamente las cartas a la Dirección General de Investigación, según formulario adjunto (anexo B), en la sede de la calle José Abascal, número 4, 2.<sup>a</sup> planta, 28003 Madrid.

5. Si la documentación aportada fuera incompleta o presentara errores subsanables, se requerirá al solicitante para que, en el plazo máximo de diez días hábiles, subsane la falta o acompañe los documentos preceptivos, con advertencia de que, si no lo hiciese, se le tendrá por desistido en su solicitud, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 71.1 y 42.1 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

#### Undécimo. *Renovación de las becas.*

1. Las solicitudes de nuevos períodos de beca deberán dirigirse al Director general de Investigación tres meses antes de que finalice cada período, concedido de acuerdo con lo previsto en el apartado décimo.2 de la presente Orden, dirigidas a la Dirección General de Investigación (calle José Abascal, número 4, 28071 Madrid), o también en los Vicerrectorados de Investigación de las Universidades, Departamento de Postgrado y Especialización del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, o a las Secretarías Generales de los Organismos a los que estuvieran adscritos

los becarios, que posteriormente las enviarán a la Dirección General de Investigación.

2. Las solicitudes de renovación para un nuevo período se formalizarán en el impreso normalizado establecido al efecto que se acompañará de una Memoria, con una extensión aproximada de 1.000 palabras, acerca del grado de cumplimiento del Plan de Trabajo propuesto, así como el currículum vitae actualizado del solicitante. Se incluirá, asimismo, un informe confidencial en sobre cerrado, del Director de investigación, en el que se explique con claridad y precisión el grado de aprovechamiento del doctorando y el desarrollo de los trabajos.

3. El Director general de Investigación resolverá tales solicitudes, teniendo en cuenta las disponibilidades presupuestarias y el aprovechamiento demostrado por el becario, pudiendo a tal efecto solicitar información adicional.

#### Duodécimo. *Instrucción.*

El órgano competente para la instrucción del procedimiento será la Dirección General de Investigación y se iniciará al día siguiente de finalizar el plazo de presentación de solicitudes.

#### Decimotercero. *Evaluación de las solicitudes.*

1. La evaluación y selección de las solicitudes se realizará en concurrencia competitiva y tomando en consideración exclusivamente la documentación aportada en la solicitud, por lo que se prescindirá del trámite de audiencia, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 84.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre.

2. La Dirección General de Investigación remitirá a los investigadores principales de los proyectos susceptibles de asignación de becario, la relación y documentación de todos aquellos candidatos que han solicitado la adscripción a su proyecto.

Los investigadores principales de los proyectos a los que soliciten adscribirse los candidatos deberán remitir a la sede de la Dirección General de Investigación (calle José Abascal número 4, 28071 Madrid), en el plazo de quince días naturales desde la fecha de recepción en la institución a la que pertenezcan, de la lista de candidatos, enviados por la Dirección General de Investigación con el visto bueno del representante legal del organismo y en el modelo que figura en el anexo A una relación priorizada de todos los solicitantes y las razones de dicha priorización, que se justificará mediante un informe (máximo 500 palabras). La elaboración de la relación priorizada deberá basarse en los siguientes criterios:

- 1) Nota media del expediente académico del candidato (hasta un máximo de 5 puntos).
- 2) Experiencia adecuada al proyecto de trabajo, publicaciones, cartas de referencia y otros méritos (hasta un máximo de 5 puntos).

En el caso de que el investigador principal no sea el Director del trabajo, deberá contarse, además, con un breve informe de este último.

Si alguno o todos los solicitantes es considerado inadecuado, se hará constar en el informe.

Junto con la relación priorizada, el investigador principal remitirá el historial científico-técnico del grupo investigador de los últimos cinco años (anexo C), así como la Memoria (máximo 1.000 palabras) del trabajo de investigación a desarrollar por el candidato o candidatos propuesto (anexo D), así como informe sobre la actividad de difusión realizada para la captación de candidatos.

3. La Dirección General de Investigación establecerá el número de becas a conceder en las distintas áreas científicas en función de las necesidades de formación y de conformidad con los criterios de la política científica recogidos en los programas del Plan Nacional de I + D + I.

4. Una Comisión de Selección, designada al efecto por el Director general de Investigación, integrada por un mínimo de cinco miembros, entre ellos expertos científicos, presididos por la Subdirectora general de Formación y Movilidad del Personal Investigador, efectuará la selección de los candidatos y elevará al Director general la correspondiente propuesta de concesión o denegación de los candidatos adscritos a cada uno de los proyectos.

5. La Comisión de Selección evaluará las solicitudes de acuerdo con los siguientes criterios:

- 1) Informe del investigador principal (hasta un máximo de 5 puntos).
- 2) Currículum vitae del candidato y cartas de referencia (hasta un máximo de 3 puntos).
- 3) Capacidad formativa del grupo de investigación (hasta un máximo de 1 punto)

4) Interés científico-técnico del proyecto al que se solicita la incorporación y Memoria del trabajo de investigación propuesto (hasta un máximo de 1 punto).

#### Decimocuarto. *Resolución.*

1. El Director general de Investigación resolverá la concesión, que se producirá, como máximo, en los seis meses siguientes a la publicación de la convocatoria, en virtud de la delegación aprobada por Orden de 30 de noviembre de 2000.

2. Se considerarán como desestimadas las solicitudes que no se notifiquen en el plazo anteriormente señalado. La documentación aportada con 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 convocados; la documentación no recogida, pasado este plazo, podrá ser destruida.

3. La Resolución del procedimiento de concesión de ayudas podrá ser recurrida potestativamente en reposición, en el plazo de un mes y ante el mismo órgano que la ha dictado, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 116 y 117 de la Ley 30/1992. Sin perjuicio de lo anterior, contra la resolución del procedimiento de concesión de las ayudas señaladas, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente a la fecha de notificación de dicha resolución, cabe interponer recurso ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Nacional, conforme a lo establecido en el artículo 11.1 de la Ley 29/1988, de 13 de julio.

#### Decimoquinto. *Notificación y publicación.*

La resolución de concesión se notificará a los beneficiarios, a los investigadores principales de los proyectos y a los centros a los cuales están adscritos. La relación nominal de los beneficiarios de las becas se publicará en el «Boletín Oficial del Estado», de acuerdo con lo establecido en el artículo 59.5.b), de la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Las renuncias o bajas que se produzcan entre los becarios de nueva concesión deberán ser comunicadas a la Dirección General de Investigación dentro del mes en que se produzcan. Las recibidas dentro de los primeros cinco meses del año de adjudicación podrán ser sustituidas por candidatos de la lista de reserva que figuren en la Resolución de concesión inicial. El período de disfrute de la beca, en casos de sustitución será, desde la fecha que indique la Resolución de concesión hasta el 31 de diciembre del año en curso.

#### Decimosexto. *Incumplimiento.*

El incumplimiento de alguna de las obligaciones reseñadas en el apartado tercero implicará la anulación de las ayudas concedidas y el reintegro de las cantidades indebidamente percibidas, más los intereses de demora que correspondan. La valoración del contenido de los informes que se mencionan en el mismo apartado podrá también repercutir en la percepción de las dotaciones económicas.

El no ajustarse a los términos de la convocatoria, así como la ocultación de datos, su alteración o cualquier otra manipulación de la información solicitada, será causa de desestimación de la solicitud, sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 82 de la Ley General Presupuestaria.

#### Decimoséptimo. *Régimen jurídico.*

Además de lo establecido en la presente Orden, serán de aplicación:

La Ley 13/1986, de 14 de abril, de Fomento y Coordinación General de la Investigación Científica y Técnica.

El texto refundido de la Ley General Presupuestaria, aprobado por Real Decreto Legislativo 1091/1988, de 23 de septiembre.

La Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

El Real Decreto 2225/1993, de 17 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento del Procedimiento para la Concesión de Subvenciones Públicas.

Y demás normas vigentes que sean de aplicación.

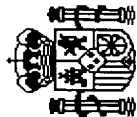
#### Decimoctavo. *Disposición final.*

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

Madrid, 12 de enero de 2001.

BIRULÉS I BERTRAN

Excmo. Sr. Secretario de Estado de Política Científica y Tecnológica.



## ANEXO

**MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
SECRETARIA DE ESTADO DE POLÍTICA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA  
DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE FORMACIÓN Y MOVILIDAD DE PERSONAL INVESTIGADOR**

**BECAS PREDOCTORALES EN ESPAÑA (FPI / A1)****:PROGRAMA DE FORMACIÓN DE INVESTIGADORES**

APELIDOS/NOMBRE .....

**CENTRO DE APLICACIÓN (1):**

ORGANISMO (Universidad,CSIC,etc.).....  
 CENTRO (Escuela,Facultad,etc.) .....

**REFERENCIA DEL PROYECTO**

INVESTIGADOR PRINCIPAL (apellidos/nombre).....  
 PROYECTO.....  
 .....

**CENTRO DE APLICACIÓN (2):**

ORGANISMO (Universidad,CSIC,etc.).....  
 CENTRO (Escuela,Facultad,etc.) .....

**REFERENCIA DEL PROYECTO**

INVESTIGADOR PRINCIPAL (apellidos/nombre).....  
 PROYECTO.....  
 .....

En ..... a ..... de .....

...

ANEXO I  
CLASIFICACIÓN UNESCO

## **INSTRUCCIONES PARA CUMPLIMENTAR LA SOLICITUD DE LA BECA**

1.- Cumplimente Los impresos a máquina o con letra muy clara.

2.- Además de los impresos, debidamente cumplimentados debe adjuntar:

A.-Original y Copia:

- Fotocopia compuesta de la certificación académica detallada en la que figuren las calificaciones obtenidas, fechas de las mismas y constancia expresa de que las materias constituyen el programa completo de la titulación correspondiente. Para los títulos conseguidos en el extranjero o centros españoles no estatales deberán presentar documento que justifique estar reconocidos oficialmente. Los solicitantes que hayan obtenido la especialidad de MIR, FIR, BIR, QUIR O PIR deberán presentar fotocopia compulsada del certificado oficial que lo acredite.
- Fotocopia de la credencial de becario o documento equivalente, en el caso de serlo, por alguno de los programas de formación de investigadores del Ministerio de Ciencia y Tecnología u otro homologable.
- Fotocopia del D.N.I. o equivalente para los extranjeros de la U.E. o tarjeta de residente en caso de ser natural de otros países.

B - Ontativi

**b.- Optativo**

-El solicitante podrá aportar hasta tres cartas de referencia confidenciales de Profesores o Investigadores que conozcan al candidato. Los Profesores o Investigadores que proporcionen la referencia remitirán directamente los mismos al Director General de Personal.

MUY IMPORTANTE

**LOS SOLICITANTES NO DEBERÁN PRESENTAR DOCUMENTOS QUE NECESITEN CONSERVAR**

NO SE TENDRA EN CUENTA PARA LA EVALUACION CUALQUIER DOCUMENTACION ADICIONAL A LA REQUERIDA

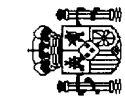
הנִזְקָנָה

**LUGAR DE PRESENTACION**

Los ejemplares debidamente cumplimentados se presentarán en el Registro de la Dirección General de Investigación en la calle José Abascal nº 4,º planta 28003 MADRID.

En caso de envío por correo certificado se remitirá a la misma dirección.

11	<b>LOGICA</b>	
1101	Aplicaciones De La Logica	2405 Biometria
1102	Logica Deductiva	2406 Biofisica
1103	Logica General	2407 Biología Celular
1104	Logica Inductiva	2408 Biología Humana
1105	Metodologia	2409 Genetica
12	<b>MATEMATICAS</b>	
1201	Álgebra	2410 Biología Molecular
1202	Análisis Y Analisis	2415 Biología Molecular
1203	Ciencia De Los Ordenadores	2416 Paleontología
1204	Geometria	2417 Botanica
1205	Teoria De Números	2418 Radiobiología
1206	Analisis Numerico	2419 Simbiosis
1207	Investigacion Operativa	2420 Virologia
1208	Probabilidad	2490 Neurociencias
1209	Estatistica	
1210	Topologia	
21	<b>ASTRONOMIA Y ASTROFISICA</b>	
	<b>COSMOGONIA</b>	2501 Ciencias De La Atmosfera
2101	Cosmología y cosmogonía	2502 Climatología
2102	Medio Interplanetario	2503 Geoquímica
2103	Astronomía Óptica	2504 Geodesia
2104	Planetología	2505 Geografía
2105	Radioastronomía	2506 Geología
2106	Sistema Solar	2507 Cieofísica
22	<b>FISICA</b>	2508 Hidrologia
2201	Acustica	2509 Meteorología
2202	Electromagnetismo	2510 Oceanografía
2203	Electrónica	2511 Ciencias Del Suelo
2204	Física De Fluidos	2512 Geofisiología
2205	Mecánica	2513 Ciencias Del Espacio
2206	Física Molecular	2514 Ciencias Agrarias
2207	Física Atómica Y Nuclear	31
2208	Nuclear	
2209	Optica	
2210	Química Física	
2211	Física Del Estado Sólido	
2212	Física Teórica	
2213	Termodinámica	
2214	Unidades Y Constantes	
2290	Física De Altas Energías	
23	<b>QUIMICA</b>	
2301	Química Analítica	3201 Ciencias Clínicas
2302	Bioquímica	3202 Epidemiología
2303	Química Inorgánica	3203 Medicina Forense
2304	Química Macromolecular	3204 Medicina del Trabajo
2305	Química Nuclear	3205 Medicina Interna
2306	Química Orgánica	3206 Ciencias De La Nutrición
2307	Química Física	3207 Patología
2309	Química Farmacéutica	3208 Farmacodinamica
2310	Química Ambiental	3209 Farmacología
24	<b>CIENCIAS DE LA VIDA</b>	3210 Medicina Preventiva
2401	Biología Animal (Zoología)	3211 Psiquiatría
2402	Antropología (Física)	3212 Salud Pública
2403	Bioquímica	3213 Cirugía
2404	Biomatemáticas	3214 Toxicología
33	<b>CIENCIAS TECNOLOGICAS</b>	
3301	Ingenieria Y Tecnología Aeronáuticas	3301 Ingenieria Y Tecnología
3302	Tecnología Bicuimica	3302 Ingenieria Y Tecnología Químicas
3304	'Tecnología De Los Ordenadores	3304 'Tecnología De Los
3305	Tecnología De La Construcción	3305 Tecnología De La
3306	Ingenieria Y Tecnología Eléctricas	3306 Ingenieria Y Tecnología
3307	Tecnología Electrónica	3307 Tecnología Electrónica
3308	Ingenieria Y Tecnología Del Medio Ambiente	3308 Ingenieria Y Tecnología Del Medio Ambiente
3309	Tecnología De Los Alimentos	3309 Tecnología De Los Alimentos
3310	Tecnología Industrial	3310 Tecnología Industrial
3311	Tecnología De La Instrumentación	3311 Tecnología De La Instrumentación
3312	Tecnología De Materiales	3312 Tecnología De Materiales
3313	Tecnología E ingenieria Mecánicas	3313 Tecnología E ingenieria Mecánicas
3314	Tecnología Medica	3314 Tecnología Medica
3315	Tecnología Metalúrgica	3315 Tecnología Metalúrgica
3316	Tecnología De Productos Metálicos	3316 Tecnología De Productos Metálicos
3317	Tecnología De Vehículos De Motor	3317 Tecnología De Vehículos De Motor
3318	Tecnología Minera	3318 Tecnología Minera
3319	Tecnología Naval	3319 Tecnología Naval
3320	Tecnología Nuclear	3320 Tecnología Nuclear
3321	Tecnología Del Carbón Y Del Petróleo	3321 Tecnología Del Carbón Y Del Petróleo
3322	Tecnología Energética	3322 Tecnología Energética
3323	Tecnología De Los Fenómenos	3323 Tecnología De Los Fenómenos
3324	Tecnología Del Espacio	3324 Tecnología Del Espacio
3325	Tecnología De Las Telecomunicaciones	3325 Tecnología De Las Telecomunicaciones
3326	Tecnología Textil	3326 Tecnología Textil
3327	Tecnología De Sistemas De Transporte	3327 Tecnología De Sistemas De Transporte
3328	Procesos Tecnológicos	3328 Procesos Tecnológicos
3329	Planificación Urbana	3329 Planificación Urbana
51	<b>ANTROPOLOGIA</b>	
5101	Antropología Cultural	5101 Antropología Cultural
5102	Etnología Y Etnología Demográfica Social	5102 Etnología Y Etnología Demográfica Social
52	<b>DEMOGRAFIA</b>	
5201	Fertilidad	5201 Fertilidad
5202	Demografía General	5202 Demografía General
5203	Demografía Geográfica	5203 Demografía Geográfica
5204	Demografía Histórica	5204 Demografía Histórica
5205	Mortalidad	5205 Mortalidad
5206	Características De La Población	5206 Características De La Población
5207	Tamaño De La Población Y Evolución Demográfica	5207 Tamaño De La Población Y Evolución Demográfica
53	<b>CIENCIAS ECONOMICAS</b>	
5301	Política Fiscal Y Hacienda Pública Nacionales	5301 Política Fiscal Y Hacienda Pública Nacionales
5302	Econometria	5302 Econometria
5303	Contabilidad Económica	5303 Actividad Económica
5305	Sistemas Económicos	5305 Sistemas Económicos



5306 Económica Del Cambio Tecnológico	5909 Administración Pública
5307 Teoría Económica	5910 Opinión Pública
5308 Economía General	61 PSICOLOGÍA
5309 Organización Industrial Y Políticas Gubernamentales	6101 Psicología Anormal
5310 Economía Internacional	6102 Psicología De Niños Y Adolescentes
5311 Organización Y Dirección De Empresas	6103 Consejo Y Guía
5312 Economía Sectorial	6104 Psicología Educativa
	6105 Evaluación Y Diagnóstico En Psicología
54 GEOGRAFÍA	6106 Psicología Experimental
5401 Geografía Económica	6107 Psicología General
5402 Geografía Histórica	6108 Psicología De La Vejez
5403 Geografía Humana	6109 Psicología Industrial
5404 Geografía Regional	6111 Personalidad
55 HISTORIA	6112 Estudio Psicológico De Temas Sociales
5501 Biografías	6113 Psicofarmacología
5502 Historia General	6114 Psicología Social
5503 Historia De Paises	
5504 Historia Por Épocas	62 CIENCIAS DE LAS ARTES Y LAS LETRAS
5505 Ciencias Auxiliares De La Historia	6201 Arquitectura
5506 Historias Especializadas	6202 Teoría, Análisis Y Crítica Literarias
56 CIENCIAS JURÍDICAS. LEYES	6203 Teoría, Análisis Y Crítica De Las Bellas Artes
5601 Legislación Canónica	63 SOCIOLOGÍA
5602 Teoría Y Métodos Generales	6301 Sociología Cultural
5603 Legislación Internacional	6302 Sociología Experimental
5604 Organización Legal	6303 Sociología General
5605 Legislación Y Leyes Nacionales	6304 Problemas Internacionales
	6305 Sociología Matemática
57 LINGÜISTICA	6306 Sociología Del Trabajo
5701 Lingüística Aplicada	6307 Cambio Y Desarrollo Social
5702 Lingüística Diacrítica	6308 Comunicaciones Sociales
5703 Geografía Lingüística	6309 Grupos Sociales
5704 Teoría Lingüística	6310 Problemas Sociales
5705 Lingüística Sincrónica	6311 Sociología De Las Asentamientos Humanos
58 PEDAGOGIA	71 ETICA
5801 Teoría Y Métodos Educativos	7101 Ética Clásica
5802 Organización Y Planificación De La Educación	7102 Ética De Individuos
5803 Preparación Y Empleo De Profesores	7103 Ética De Grupos
	7104 Ética En Perspectiva
59 CIENCIA POLITICA	72 FILOSOFIA
5901 Relaciones Internacionales	7201 Filosofía Del Conocimiento
5902 Ciencias Políticas	7202 Antropología Filosófica
5903 Ideologías Políticas	7203 Filosofía General
5904 Instituciones Políticas	7204 Sistemas Filosóficos
5905 Vida Política	7205 Filosofía De La Ciencia
5906 Sociología Política	7206 Filosofía De La Naturaleza
5907 Sistemas Políticos	7207 Filosofía Social
5908 Teoría Política	7208 Doctrinas Filosóficas
	7209 Otras Especialidades Filosóficas

**JUSTIFICANTE  
DE PRESENTACION  
DE LA SOLICITUD**

<p>DIRECCION GENERAL DE INVESTIGACION</p> <p>SUBDIRECCION GENERAL DE FORMACION, Y MOVILIDAD DEL PERSONAL INVESTIGADOR</p>	<p>REFERENCIA DEL PROYECTO:</p> <p>(1)</p> <p><b>INVESTIGADOR PRINCIPAL:</b> (apellidos/nombre)</p>
<p>REFERENCIA DEL PROYECTO:</p> <p>(2)</p> <p><b>INVESTIGADOR PRINCIPAL:</b> (apellidos/nombre)</p>	
<p>CENTRO DE APLICACIÓN:</p> <p>ORGANISMO: (Universidad, CSIC, etc.)</p> <p>CENTRO: (Escuela, Facultad, etc.)</p>	
<p>REFERENCIA DEL PROYECTO:</p> <p>(2)</p> <p><b>INVESTIGADOR PRINCIPAL:</b> (apellidos/nombre)</p>	
<p>CENTRO DE APLICACIÓN:</p> <p>ORGANISMO: (Universidad, CSIC, etc.)</p> <p>CENTRO: (Escuela, Facultad, etc.)</p>	

En ..... a ..... de ..... de .....

\*Este documento NO SE INCLUIRA EN EL SOBRE. Se presentará junto a la solicitud para ser sellado por el Registro Receptor.



**CURRICULUM VITAE DEL SOLICITANTE**

DATOS PERSONALES DEL SOLICITANTE	
Primer Apellido	Segundo Apellido
D.N.I./Pasaporte	<input type="checkbox"/> Sexo <input type="checkbox"/> M
Nacionalidad	<input type="checkbox"/> Tfnro. (y prefijo)
Fecha de nacimiento	Provincias
Dir. Postal: (Calle y nº)	Código Postal
Ciudad	
Situación actual	

**DATOS ACADEMICOS DEL SOLICITANTE:**

Titulación	Año fin titulación	MH	Universidad	SB	NB	AP	NM	(2)
			Universidad					
Licenciatura año	nota							
Otros títulos universitarios	libros	Participación en	Patentes	MIR/FIR/BIR/QUIR/PIR(1)				
Nº de artículos publicados	Congresos			SI	NO			

FIRMA DEL SOLICITANTE, COMPROMETIENDOSE, EN CASO DE CONCESSIONAR  
CUMPLIR LOS REQUISITOS DE LA PRESENTE CONVOCATORIA

(1) PARA LICENCIADOS EN MEDICINA, FARMACIA, BIOLOGIA , QUIMICA Y PSICOLOGIA, respectivamente, indique  
si ha realizado o no estos cursos de formación.  
(2) La nota media es la media aritmética de las calificaciones obtenidas de acuerdo con el siguiente baremo: Aprobado=1,  
Notable=2, Sobresaliente=3, Matrícula de Honor=4.

En ..... a ..... de .....

Apellido(s) y nombre(s) completo(s) del solicitante	(Deberá señalar sólo aquellos aspectos que considere más relevantes para la obtención de la beca solicitada)						
<b>DATOS SOBRE OTRAS BECAS DISFRUTADAS (Últimos cinco años)</b>							
1.- ORGANISMO QUE CONCEDIO LA BECA..... FINALIDAD DE LA BECA..... (Tesis doctoral, trabajo de investigación, residencia, etc.)							
FECHA DE INICIO..... FECHA FIN..... CENTRO DE DISFRUTE DE LA BECA.....							
2.- ORGANISMO QUE CONCEDIO LA BECA..... FINALIDAD DE LA BECA..... (Tesis doctoral, trabajo de investigación, residencia, etc.)							
FECHA DE INICIO..... FECHA FIN..... CENTRO DE DISFRUTE DE LA BECA.....							
3.- ORGANISMO QUE CONCEDIO LA BECA..... FINALIDAD DE LA BECA..... (Tesis doctoral, trabajo de investigación, residencia, etc.)							
FECHA DE INICIO..... FECHA FIN..... CENTRO DE DISFRUTE DE LA BECA.....							

si es preciso continúa el currículum vitae, hasta un máximo de dos hojas más.

## RELACION PRIORIZADA:

CONVOCATORIA 2001

REFERENCIA PROYECTO:  
INVESTIGADOR PRINCIPAL:  
ORGANISMO:  
CANDIDATOS PRESENTADO:

110

**INVESTIGADOR PRINCIPAL:** **ORGANISMO:** **CANDIDATOS PRESENTADOS:** (relacione todos los candidatos presentados)

	NOMBRE DEL SOLICITANTE	FECHA FIN ESTUDIOS (2)	UNIVERSIDAD	NOTA MEDIA (3)
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				

(Continúe si es necesario)

**JUSTIFICACIÓN:** Adjunte un informe que justifique la prioridad realizada junto con las cartas de referencia de los candidatos, si hubiere.

**EL INVESTIGADOR PRINCIPAL:**

EL VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN, DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE POSTGRADO DEL C.S.I.C. O DIRECTOR/PRESIDENTE EN EL RESTO DE LOS ORGANISMOS.

FdO..... FdO..... FdO.....  
N. FAX DE CONTACTO ( )..... N. FAX DE CONTACTO ( )..... N. FAX DE CONTACTO ( ).....

**ANEXO A****Notas:**

(1) La Fecha fin de estudios debe ser posterior a **1 de Enero de 1998**, salvo los licenciados en Medicina, Farmacia, Biología, Química o Psicología que hayan realizado el periodo de formación MIR, FIR, BIR, QUIR o PIR , en cuyo caso la fecha de fin de estudios deberá ser **enero de 1994 o posterior**. Los títulos conseguidos en el extranjero o en centros españoles no estatales deberán estar reconocidos en el momento de solicitar la beca.

(2) La nota media es la media aritmética de las calificaciones obtenidas de acuerdo con el siguiente baremo

Aprobado: 1

Notable: 2

Sobresaliente: 3

Matrícula de Honor: 4

**La nota mínima del expediente académico de la licenciatura del candidato deberá ser igual o superior a 1.50.**

(3) Doctor que forme parte del equipo de investigación, con vinculación al centro de investigación en que se realiza el proyecto durante su periodo de ejecución. En el caso de que la vinculación al centro no sea de carácter permanente, deberá figurar un codirector con dicha vinculación.

Utilice las claves D: para indicar el director del trabajo y C: para indicar el codirector, en caso de ser necesario.

**La elaboración de la relación priorizada deberá basarse en los siguientes criterios:**

- 1) Nota media del expediente académico del candidato ( hasta 5 puntos).
- 2) Experiencia investigadora adecuada al proyecto de trabajo, publicaciones y otros méritos con una valoración de 5 puntos como máximo.

En el caso que el Investigador Principal no sea el director de trabajo, deberá contarse, además, con un breve informe de este último.

**ANEXO C**

SOLICITANTE	
APELLIDOS:	
NOMBRE:	

Si es preciso, añádanse más hojas, hasta un máximo de cuatro

**CARTA DE PRESENTACIÓN**

SOLICITANTE	
APELLIDOS:	
NOMBRE:	

APELLIDOS Y NOMBRE DEL PROFESOR O INVESTIGADOR:  
D.N.I.:

**ANEXO C****INFORME SOBRE EL HISTORIAL CIENTÍFICO Y TÉCNICO DEL GRUPO  
INVESTIGADOR EN LOS CINCO ÚLTIMOS AÑOS**

APELLIDOS Y NOMBRE DEL INVESTIGADOR PRINCIPAL:

D.N.I.	REFERENCIA PROYECTO
--------	---------------------

--	--

MCYT  
DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN

**ANEXO D****ACTIVIDADES DE DIFUSION REALIZADAS PARA LA CAPTACION DE CANDIDATOS**

Incluya la Memoria del Trabajo de Investigación a que hace referencia la convocatoria (máximo 1.000 palabras)

**MEMORIA DEL TRABAJO DE INVESTIGACION DEL BECARIO O BECARIOS QUE VAN A PARTICIPAR EN EL PROYECTO**

**APELLIDOS Y NOMBRE DEL INVESTIGADOR PRINCIPAL:**  
D.N.I.:  
(Utilicense más hojas, si es preciso)

**APELLIDOS Y NOMBRE DEL INVESTIGADOR PRINCIPAL:**  
D.N.I.:  
(Continúa la memoria, en su caso)

ANEXO E  
PROYECTOS DEL PROGRAMA NACIONAL DE PROMOCIÓN GENERAL DEL CONOCIMIENTO SUSCEPTIBLES DE RECIBIR BECARIOS

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BXX2000-1258-C03-01	BERMUDEZ DE CASTRO RISUEÑO, JOSE MARIA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	EL PLEISTOCENO Y HOLOCENO DE LA SIERRA DE ATAPUERCA: PALEOBIOLOGÍA Y PALEOECONOMÍA DE LAS POBLACIONES HUMANAS DEL PLEISTOCENO Y HOLOCENO
BXX2000-1258-C03-02	ARSUAGA FERRERAS, JUAN LUIS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS GEOLOGICAS	GEOLOGÍA, GEORRONOLOGÍA Y PALEOBIOLOGÍA DE LOS YACIMIENTOS DE LA SIERRA DE ATAPUERCA
BXX2000-1258-C03-03	CARBONELL I ROURA, EUDALD	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE LETRAS	AUTOECOLOGÍA HUMANA Y TECNOLOGÍA DE LOS POBLADORES PREHISTÓRICOS DE LA SIERRA DE ATAPUERCA
BOS2000-1366-C02-01	JORDANO BARBUDO, PEDRO DIEGO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA (EBD)	DIMENSIÓN ESPACIAL DE LAS INTERACCIONES DE FRUGIVOROS Y PLANTAS: EFECTOS DEMOGRÁFICOS Y ESTRUCTURACIÓN GENÉTICA.
BOS2000-1366-C02-02	BASCOMPTE SACREST, JORGE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA (EBD)	MODELOS ESPACIO-Temporales: DINAMICA DE METAPOPULACIONES Y PROCESOS ECOLOGICOS EN PAISAJES FRAGMENTADOS
BOS2000-0141	SEÑAR JORDA, JUAN CARLOS	AYUNTAMIENTO DE BARCELONA	MUSEO DE ZOOLOGÍA	EVOLUCIÓN DE LA COLORACIÓN DEL PLUMAJE EN AVES: SEÑALES MÚLTIPLES Y POLIMORFISMO ESTÁTICO
BOS2000-1122-C03-01	HERRERA MALIANI, CARLOS MANUEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA (EBD)	EVOLUCIÓN DE LAS RELACIONES PLANTA-ANIMAL: FENOTIPO FLORAL, SISTEMAS DE CRUZAMIENTO Y SELECCIÓN NATURAL POR LOS POLINIZADORES EN HELLEBORUS FOETIDUS
BOS2000-1122-C03-02	CERDA SUREDA, JOAQUIN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA (EBD)	MOSAICO GEOGRÁFICO PLANTA-HORMIGAS EN HELLEBORUS FOETIDUS. VARIACIÓN DEL SIGNO DE LAS INTERACCIONES DEPREDACIÓN/DISPERSIÓN DE SEMILLAS
BOS2000-1122-C03-03	REY ZAMORA, PEDRO JOSE	UNIVERSIDAD DE JAÉN	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	VARIACIÓN GEOGRÁFICA EN LA DEMOGRAFÍA DE HELLEBORUS FOETIDUS. EFECTO DE LA VARIACIÓN EN LAS INTERACCIONES MUTUALISTAS Y LOS FACTORES AMBIENTALES Y GENÉTICOS
BOS2000-0822	PETITPIERRE VALL, EDUARDO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA)	AISLAMIENTO GEOGRÁFICO Y EXCLUSIÓN COMPETITIVA EN LA FILOGENIA Y LA EVOLUCIÓN DE CIERTOS GÉNEROS DE COLEOPTEROS PASSERIFORMES
BOS2000-0993	CARRASCAL DE LA FUENTE, LUIS MARIA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	FACTORES DETERMINANTES DE LA DISTRIBUCIÓN Y ABUNDANCIA INVERNAL DE
BOS2000-0897	CARREIRA DE LA FUENTE, JOSE ANTONIO	UNIVERSIDAD DE JAÉN	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	BIOGEOQUÍMICA DE PINSAPIRES (ABIES PINSAPO BOISS). II.-PATRONES GENERALES DE PERÍODO DE NUTRIENTES EN FASE LIQUIDA Y GASEOSA COMO INDICADORES DE ESTADO
BMC2000-0551	GAVILANES FRANCO, JOSE GREGORIO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUÍMICAS	TOXINAS QUE PERTURBAN LAS MEMBRANAS CELULARES. ESTUDIO DE LAS RELACIONES ESTRUCTURA-FUNCION DE A-SARCINA Y STICHOLISINA II

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BMC2000-0439	AGUILERA LOPEZ, ANDRES	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	RECOMBINACION ENTRE SECUENCIAS REPETIDAS E INESTABILIDAD GENETICA EN SACCHAROMYCES CEREVISIAE. UN MODELO FUNCIONAL EUCARIONTE
BMC2000-0550	ESPINOSA PADRON, MANUEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	REPLICACION, CONTROL Y TRANSFERENCIA DE PLASMIDOS PROMISCUOS DE BACTERIAS GRAM-POSITIVAS Y EMPLEO EN CONTROL DE LA EXPRESION GENICA
BMC2000-0880	CASANOVA ROCA, JORDI	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA	ANALISIS DE MECANISMOS DE TRANSDUCCION DE SEÑAL Y DE MIGRACION CELULAR EN EL EMBRION DE DROSOPHILA
BMC2000-1004	GUTIERREZ ARMENTA, CRISANTO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	REGULACION DEL CICLO CELULAR Y LA REPLICACION DEL DNA EN PLANTAS
BMC2000-0444	ROSA ACOSTA, MIGUEL ANGEL DE LA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	RECONOCIMIENTO MOLECULAR E INGENIERIA DE PROTEINAS FOTOSINTETICAS
BFM2000-1381	LOPEZ LOPEZ, MANUEL CARLOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA 'LOPEZ NEYRA' (IPBLN)	CARACTERIZACION DE SECUENCIAS REGULADORAS Y FUNCIONALES CONTENIDAS EN EL ELEMENTO L1TC, RETROTRANSPOSON NO-LTR DE TYPANOSOMA CRUZI
BFM2000-1383	MOYA SIMARRO, ANDRES	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO UNIV. CABANILLES DE BIODIVERSIDAD Y BIOL.EVOLUTIVA	EVOLUCION MOLECULAR DE LOS PULGONES Y SUS ENDOSIMBIONTES
BMC2000-0138-C02-01	CUCHILLO FOIX, CLAUDIO MIGUEL	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	BASES MOLECULARES DE LA ACTIVIDAD ENZIMATICA, PLEGAMIENTO Y FUNCIONES BIOLOGICAS DE LAS RIBONUCLEASAS
BMC2000-0138-C02-02	VILANOVA BRUGUES, MARIA E.	UNIVERSIDAD DE GIRONA	FACULTAD DE CIENCIAS	BASES MOLECULARES DE LA ACTIVIDAD ENZIMATICA, PLEGAMIENTO Y FUNCIONES BIOLOGICAS DE LAS RIBONUCLEASAS
BMC2000-0545	GAVILANES FRANCO, FRANCISCO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICAS	RELACION ESTRUCTURA FUNCION DE LAS PROTEINAS DE LA ENVOLTURA DE LOS VIRUS DE HEPATITIS B Y C
BMC2000-0548	ALONSO NAVARRO, JUAN CARLOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	CARACTERIZACION DE LOS FACTORES QUE AFECTAN LA ESTABILIDAD DE LA INFORMACION GENETICA EN BACTERIAS GRAM POSITIVAS
BMC2000-0762	VERA VERA, PABLO	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS (IBMCY)	DINAMICA DE LA MATRIZ EXTRACELULAR DE PLANTAS DURANTE EL DESARROLLO Y LA DEFENSA
BMC2000-0767	BARTRONS BACH, RAMON	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE ODONTOLOGIA	CARACTERIZACION Y REGULACION DE LOS GENES PFKFB3 Y PFKFB4 CODIFICANTES DE ISOENZIMAS DE LA 6-FOSFORFRUCTO-2-QUINASA/FRUCTUOSA 2-BISFOSFATASA

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BMC2000-0882	DOMINGUEZ CASTELLANOS, MARIA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS - UNIDAD ASOCIADA AL INRC	ESTUDIOS GENÉTICOS Y MOLECULARES DEL DESARROLLO TEMPRANO DEL OJO EN DROSOPHILA MELANOGASTER
BMC2000-1002	LOPEZ GARCIA, RUBENS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	CARACTERÍSTICAS MOLECULARES DE FACTORES DE VIRULENCIA DE STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE: NUEVAS ENZIMAS LÍTICAS, FAGOS A TEMPERADOS Y GENES CAPSULARES
BMC2000-1133	RUIZ GOMEZ, MARIA DEL MAR	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE BIOLOGÍA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	REGULACIÓN DE LA MIOGÉNESIS EN DROSOPHILA
BMC2000-1138	BLANCO DAVILA, LUIS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE BIOLOGÍA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	POL U, UNA NUEVA DNA POLIMERASA EUCARIÓTICA IMPLICADA EN PROCESOS DE REPARACIÓN Y VARIABILIDAD DEL GENOMA
BMC2000-1191	CELIS IBEAS, JOSE FELIX DE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE BIOLOGÍA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	DIFFERENCIACIÓN DE LAS VENAS EN EL ALA DE DROSOPHILA MELANOGASTER
BMC2000-1485	SALAS FALGUERAS, MARIA LUISA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE BIOLOGÍA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	VIRUS DE LA PESTE PORCINA AFRICANA: MECANISMOS DE INFECCIÓN Y EVASIÓN DE LOS SISTEMAS DE DEFENSA DEL HUESPED.
BOS2000-0559	GONZALEZ GALLEGOS, AGUSTIN	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE BIOLOGÍA	ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO DEL TELENCEFALO BASAL EN LOS VERTEBRADOS ANFÍBOS
BMC2000-0118-C02-01	ICARDO DE LA ESCALERA, JOSÉ MANUEL	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE MEDICINA	PAPEL DEL FACTOR DE TRANSCRIPCIÓN PITX-2 EN EL DESARROLLO CARDIACO
BMC2000-0118-C02-02	ARANEGA JIMÉNEZ, AMELIA EVA	UNIVERSIDAD DE JAÉN	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANÁLISIS DE GENES ESPECÍFICOS CARDIACOS REGULADOS POR EL GEN PITX-2
BMC2000-0125-C04-02	GARCIA LOPEZ, JOSE LUIS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	ESTUDIO BIOQUÍMICO Y GENÉTICO DE LAS PRINCIPALES RUTAS QUE INTEGRAN EL CATABOLON DE FENILACETIL-COA
BMC2000-0125-C04-04	SANZ MORALES, JESÚS MIGUEL	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ	CENTRO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR	ESTUDIO BIOQUÍMICO Y GENÉTICO DE LAS PRINCIPALES RUTAS QUE INTEGRAN EL CATABOLON DEL FENILACETIL COENZIMA A
BMC2000-0442	LABORDA FERNANDEZ, JORGE	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE MEDICINA	PAPEL DEL GEN HOMEÓTICO-EGF DLK EN DIFERENCIACIÓN CELULAR Y TRANSFORMACIÓN NEOPLÁSICA
BMC2000-0547	GUTIERREZ MERINO, CARLOS	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE CIENCIAS	MECANISMOS MOLECULARES IMPLICADOS EN LA MODULACIÓN POR ETRES OXIDATIVO DE LA ACTIVIDAD DE BOMBAS DE CALCIO EN MÚSCULO ESQUELÉTICO Y EN NEURONAS IMPlicaciones SOBRE LA HOMEOSTASIS DEL CALCIO CÍTRICO

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BMC2000-0553	VAZQUEZ BOLAND, JOSE ANTONIO	UNIVERSIDAD DE LEON	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	CARACTERIZACION FUNCIONAL DE PRFA, EL REGULADOR CENTRAL DE LA VIRULENCIA DE LISTERIA MONOCYTOGENES
BMC2000-0555	RISCO ORTIZ, CRISTINA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	IMPPLICACION DE COMPARTIMENTOS MEMBRANOSOS INTRACELULARES EN LA MORFOGENESIS VIRAL
BMC2000-0766	BAGUÑA MONJO, JAUME	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANALISIS GENETICO- MOLECULAR DE LA PROLIFERACION Y LA DIFERENCIACION CELULAR EN LA MORFOGENESIS Y LA REGENERACION DE LOS DISCOS IMAGINALES DE DROSOPHILA MELANOGASTER: TRES ESTUDIOS MONOGRAEICOS.
BMC2000-1006	MURILLO ARAUJO, FRANCISCO JOSE	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ESTRUCTURA Y MODO DE ACCION DE REGULADORES TRANSCRIPCIONALES Y TRANSDUCTORES DE SEÑAL DE MYXOCOCCUS XANITHUS
BMC2000-1128-C02-01	CHAVEZ DE DIEGO, SEBASTIAN	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANALISIS GENETICO DE LA ELONGACION TRANSCRIPCIONAL DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE: UN MODELO EUCARIONTE
BMC2000-1128-C02-02	PEREZ MARTIN, JOSE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	ANALISIS GENETICO DE LA ELONGACION TRANSCRIPCIONAL EN SACCHAROMYCES CEREVISIAE: UN MODELO EUCARIONTE
BMC2000-1483	CARBONERO ZALDUEGUI, M PILAR	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	GENES REGULADORES DEL DESARROLLO Y LA GERMINACION DE SEMILLAS EN CEBADA Y ARABIDOPSIS
BOS2000-0295-C02-01	FONDEVILA VIVANCO, ANTONIO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	BIOLOGIA EVOLUTIVA DE LA COLONIZACION Y DE LA ESPECIACION EN DROSOPHILA
BOS2000-0295-C02-02	SERRA CAMO, LUIS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	TASAS Y TRAYECTORIAS EVOLUTIVAS DE DROSOPHILA SUBOBSCURA A ESCALA INTERCONTINENTAL.
BOS2000-0896	CABALLERO RUA, ARMANDO	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	ACUMULACION DE MUTACIONES EN PROGRAMAS DE CONSERVACION: ESTUDIOS TEORICOS Y EXPERIMENTALES CON DROSOPHILA MELANOCASTER OXOPOLISACRIDOS
BOS2000-1519	BEJAR LUQUE, M VICTORIA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FARMACIA	TAXONOMIA POLIFASICA DE BACTERIAS HALOFILAS PRODUCTORAS DE PROTEINAS TRANSPORTADORAS DE MEMBRANA: ESTRUCTURA Y FUNCION
BMC2000-0121	PADROS MORELL, ESTEVE	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE MEDICINA	DIVISION CELULAR EN LEVADURAS: UN MODELO FUNCIONAL EUCARIONTE
BMC2000-0124	JIMENEZ MARTINEZ, JUAN	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	DIVISION CELULAR EN LEVADURAS: UN MODELO FUNCIONAL EUCARIONTE

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BMC2000-0125-C04-01	LUENGO RODRIGUEZ, JOSE MARIA	UNIVERSIDAD DE LEON	FAACULTAD DE VETERINARIA	ESTUDIO BIOQUIMICO Y GENETICO DE LAS PRINCIPALES RUTAS QUE INTEGRAN EL CATABOLON DEL FENILACETIL COA
BMC2000-0126	PALMERO RODRIGUEZ, IGNACIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR DEL CANCER	PAPEL DE LAS PROTEINAS ARF Y ING EN RESPUESTAS CELULARES ANTONOCENICAS
BMC2000-0130	ORTEGA JIMENEZ, SAGRARIO	FUNDACION CENTRO NACIONAL INVESTIG. ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	ESTUDIO DE LA FUNCION DE CDK 4 EN EL CONTROL DE LA PROLIFERACION DE CELULAS BETA PANCREATICAS
BMC2000-0446	LOPEZ GARCIA, JOSE MANUEL	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FAACULTAD DE BIOLOGIA	MECANISMOS DE ANGIOGENESIS Y PROTEOLISIS DURANTE LA FORMACION DE LOS CENTROS DE OSIFICACION SECUNDARIOS
BMC2000-0536	GONZALEZ DUARTE, ROSE R	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FAACULTAD DE BIOLOGIA	EVOLUCION FUNCIONAL DE LAS FAMILIAS GENICAS: LAS DESHIDROGENASAS REDUCTASAS Y LAS PRESENTINAS EN ANFOXO, ASCIDIA Y DROSOPHILA
BMC2000-0878	AZCRIN MARIN, FERNANDO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA	ESTRUCTURA Y FUNCION DE LA HETEROCHROMATINA CENTROMERICA: CONTRIBUCION DE LAS VIGILINAS Y LAS VARIANTES CENTROMERICAS DE LA HISTONA H3
BMC2000-1007	MACHIAS RODRIGUEZ, DOMINGO	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FAACULTAD DE MEDICINA	REGULACION DE LA MUERTE CELULAR POR FACTORES DE CRECIMIENTO FIBROBLASTICO (FGFs) Y PROTEINAS MORFOGENETICAS DE HUESO (BMPs) DURANTE LA MORFOGENESIS DE LAS EXTREMIDADES DE VERTEBRADOS
BMC2000-1126	RUIZ CARRILLO FITE, ADOLFO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA	REGULACION DE LA ACTIVIDAD TRANSCRIPCIONAL DEL FACTOR IBR/F. ORGANIZACION DEL ADNMT Y LA ENDONUCLEASA G EN LA MITOCONDRIA
BMC2000-1130	VICENTE MEANA, OSCAR	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS (IBMCP)	REGULACION POST-TRANSCRIPCIONAL DE LA RESPUESTA A ESTRES EN PLANTAS: EL SPLICING DE LOS PRECURSORES DEL RNA MENSAJERO COMO DIANA DE LA TOXICIDAD IONICA DE LA SAL
BMC2000-1136	CONEJERO TOMAS, VICENTE	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS (IBMCP)	ESTUDIOS MOLECULARES Y CELULARES SOBRE LA SEÑALIZACION Y LOS COMPONENTES DE LA RESPUESTA DEFENSIVA DE LAS PLANTAS FRENTA A PATOGENOS Y AGENTES ESTRESANTES DE DISTINTA NATURALEZA
BQJ2000-0460	ALDAZ RIERA, ANTONIO	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FAACULTAD DE CIENCIAS	ESTUDIO SOBRE ELECTROCATALISIS (NANO Y MACROMATERIALES) Y SONOELECTROQUIMICA EN DIFERENTES SISTEMAS
BQJ2000-1170	ORO GIRAL, LUIS ANTONIO	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FAACULTAD DE CIENCIAS	CATALISIS HOMOGENEA POR COMPLEJOS ORGANOMETALICOS DE METALES DE TRANSICION
BQJ2000-0220	RIERA GONZALEZ, VICTOR	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FAACULTAD DE QUIMICAS	NUEVAS APLICACIONES SINTETICAS DE CARBONILLOS METALICOS: A) DIDOFINAS FUNCIONALIZADAS; B) COMPLEXOS ALQUILIO Y ALQUINIO

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BQU2000-0229	GARCIA DE LA TORRE, JOSE	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUIMICA	DINAMICA DE MACROMOLECULAS BIOLOGICAS Y SINTETICAS EN DISOLUCION
BQU2000-0467	RODRIGUEZ REINOSO, FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALIZADORES CON INTERACCION FUERTE METAL-SOPORTE PARA LA HIDROGENACION SELECTIVA DEL ENLACE C=O EN ALDEHIDOS ALFA,BETA-INSATURADOS.
BQU2000-0788	TAULER FERRE, ROMAN	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	DEARROLLO Y APLICACION DE NUEVOS PROCEDIMIENTOS QUIMIOMETRICOS PARA EL ANALISIS MULTICOMPONENTE DE MEZCLAS Y PARA EL ESTUDIO DE SISTEMAS BIOMOLECULARES
BQU2000-0991	FERNANDEZ LOPEZ, VICTOR MANUEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	ESTUDIOS ESTRUCTURALES Y FUNCIONALES DE METALOPROTEINAS DE NI-Fe CON ACTIVIDAD HIDROGENASICA
BQU2000-1497	ABBUD MAS, JOSE LUIS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA "ROCASOLANO" (IQFR)	LA ENERGIA CLAVE DE LA REACTIVIDAD QUIMICA
BQU2000-0240	FELIU MARTINEZ, JUAN MIGUEL	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS	ELECTROQUIMICA DE SUPERFICIES Y REACTIVIDAD
BQU2000-1500	ACUÑA FERNANDEZ, ALBERTO ULISES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA "ROCASOLANO" (IQFR)	ANALOGOS FLUORESCENTES DE LIPIDOS Y PROTEINAS DISEÑO SINTESIS Y APLICACIONES EN BIOQUIMICA FISICA Y MEDICINA
BQU2000-0241	LUQUE DE CASTRO, MARIA DOLORES	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	NUEVAS PERSPECTIVAS EN LA AUTOMATIZACION DEL TRATAMIENTO DE MUESTRAS SOLIDAS BASADAS EN EL USO DE TECNOLOGIA LASER, FLUIDOS SUPERCRITICOS Y MICROONDAS FOCALIZADAS
BXY2000-0638-C02-01	SAGUES MESTRE, FRANCES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	DINAMICA NO LINEAL Y FORMACION DE ESTRUCTURAS EN SISTEMAS FISICOQUIMICOS COMPLEJOS
BQU2000-1501-C02-01	JIMENEZ BARBERO, JESUS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL -IQOG-	ESTUDIO DE LA ESTRUCTURA DE CARBOHIDRATOS Y DE SUS INTERACCIONES CON ENZIMAS LECTINAS Y ACIDOS NUCLEICOS UNA APROXIMACION PLURIDISPLINAR MEDIANTE SINTESIS ORGANICA, RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR, MEDIDAS CINETICAS Y TERMODINAMICAS Y OTROS METODOS
BQU2000-0245	YANEZ MONTERO, MANUEL	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	REACTIVIDAD IONICA Y CLUSTERS. APLICACIONES BIOQUIMICAS Y MEDIOAMBIENTALES
BQU2000-0234	BLANCO ROMIA, MARCELO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	NUEVAS METODOLOGIAS ANALITICAS PARA DEMANDAS INDUSTRIALES DE CALIDAD Y CONTROL DE PROCESOS
BQU2000-0468	SANZ MEDEL, ALFREDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE QUIMICAS	INSTRUMENTACION Y ESTRATEGIAS INNOVADORAS PARA EL ANALISIS TOTAL Y ESPECIFICACION DE ULTRATRAZAS METALICAS EN MEDIO AMBIENTE, BIOINORGANICA Y MEDICINA.

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BQU2000-0642-C03-01	ESTEBAN CORTADA, MIGUEL	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ELECTROANALITICAS EXPERIMENTALES Y DE TRATAMIENTO DE DATOS PARA LA ESPECIACION DE METALES PESADOS EN SISTEMAS COMPLEJANTES
BQU2000-0869	ALONSO HERNANDEZ, JOSE LUIS	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	ESPECTROS DE ROTACION EN JETS SUPERSONICOS. COMPLEJOS CON ENLACE DE HIDROGENO
BQU2000-1425-C03-02	ANDRES BOFET, JUAN MANUEL	UNIVERSIDAD JAUME I	ESCUELA SUPERIOR DE TECNOLOGIA Y CIENCIAS EXPERIMENTALES	APLICACION DE MODELOS CUANTICOS AL ESTUDIO DEL EFECTO DEL MEDIO SOBRE PROCESOS QUIMICOS Y BIOQUIMICOS
BQU2000-1425-C03-01	SILLA SANTOS, ESTANISLAO	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE QUIMICA	APLICACION DE MODELOS CUANTICOS AL ESTUDIO DEL EFECTO DEL MEDIO SOBRE PROCESOS QUIMICOS Y BIOQUIMICOS
BQU2000-0252	CLARAMUNT VALLESPÍ, ROSA M	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	BIONMOLÉCULAS EN ESTADO SOLIDO. ESTRUCTURA, INTERACCIONES NO COVALENTES Y TRANSFERENCIA DE HIDROGENO
BQU2000-0790	SEOANE PRADO, CARLOS FERNANDO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICAS	SINTESIS Y PROPIEDADES DE OPTICA NO LINEAL (ONL) DE NUEVOS COMPUESTOS DADOR-ACEPTOR DERIVADOS DE TETRA(OFVALENOS) (TFV)
BQU2000-0231	MOLINA GOMEZ, MARIA DE LOS ANGELES	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUIMICA	ESTUDIO DE PROCESOS DE ELECTRODO QUE TRANSCURREN EN DOS O MAS ETAPAS COMPLICADAS O NO CON PROCESOS DE ABSORCION
BQU2000-0645	ALCAIDE ALAÑÓN, BENITO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICAS	"DESARROLLO DE PROCESOS SECUENCIALES DE FUNCIONALIZACION-CICLACION/CICLOADICION EN 2 AZETIDINONAS. APLICACION A LA SINTESIS ESTEREOCONTROLADA DE NUEVOS SISTEMAS BLACTAMICOS Y DE PRODUCTOS NATURALES O ANALOGOS DE INTERES BIOLOGICO."
BQU2000-0791	RIBAS GISPERT, JUAN	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	SINTESIS, CARACTERIZACION ESTRUCTURAL Y ESTUDIO MAGNETICO DE NUEVOS COMPLEJOS POLINUCLEARES DE IONES DE TRANSICION: ESPECIES CON ACOPLAMIENTOS FERROMAGNETICOS. CLUSTERS SUPERPARAMAGNETICOS Y MODELOS BINORGANICOS.
BQU2000-0904-C02-02	DOMINGUEZ PEREZ, MANUEL MARIA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	ESTUDIO DE VIABILIDAD DE LA DISTOXIFICACION ELECTROQUIMICA DE CONTAMINANTES ANTROPOGENICOS DEL MEDIO AMBIENTE: HERBICIDAS Y PLAGICIDAS
BQU2000-0464	GUITIAN RIVERA, ENRIQUE CARLOS	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE QUIMICA	REACTIONS DE CICLOADICION DE ARINOS Y CICLOALQUINOS CATALIZADAS POR COMPLEJOS DE METALES DE TRANSICION
BQU2000-1157	ROVIRA ANGULO, CONCEPCIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA (ICMB)	ENSAMBLAJE Y ORGANIZACION DE NUEVAS MOLECULAS ORGANICAS EN DOS Y TRES DIMENSIONES
BQU2000-0227	GIMENO HEREDIA, JOSE	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE QUIMICAS	DISEÑO MOLECULAR DE COMPLEJOS DE METALES DEL GRUPO 8 CON UTILIDAD EN LA FORMACION DE ENLACES C-C A TRAVES DE PROCESOS SELECTIVOS ESTEQUIOMETRICOS Y CATALYTICOS

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BQU2000-0217	PALACIOS GAMBRA, FRANCISCO	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSitatea	FACULTAD DE FARMACIA	SÍNTESIS ESTEREOSELECTIVAS DE COMPUESTOS NITROGENADOS DERIVADOS DE AMINOACIDOS Y DE AMINOFOSFONATOS. SÍNTESIS EN FASE SOLIDA
BQU2000-0246	GARCIA RUANO, JOSE LUIS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	NUEVAS APLICACIONES DEL GRUPO SULFINIL EN REACCIONES DE CICLOADICIÓN ASIMÉTRICA Y EN PROCESOS BASADOS EN LA ESTABILIZACIÓN DE LITIO CARBANIONES
BQU2000-0466	LUANA CABAL, VICTOR	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE QUÍMICAS	DESARROLLO Y APLICACIÓN DE MÉTODOS TÉRNICOS Y COMPUTACIONALES DE SIMULACIÓN EN MOLECULAS, MICROAGREGADOS Y CRISTALES.
BQU2000-0992	CASTILLO SUAREZ, JUAN RAMÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	MUESTRAS SOLIDAS DIRECTAS LIQUIDAS Y EN FASE GAS CON DETECTORES ATÓMICOS E IÓNICOS GFAS, ICP-AES, ICP-MS, ETV-ICP-MS, ACOPLAMIENTOS CON TÉCNICAS AUTOMATIZADAS ON LINE
BQU2000-1353	ARENAS ROSSADO, JUAN FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ESTUDIO POR ESPECTROSCOPIA SERS DE PROPIEDADES RELACIONADAS CON LA TRANSFERENCIA DE ELECTRÓNOS A LAS BASES CONSTITUYENTES DE LOS ÁCIDOS NUCLEICOS
BQU2000-0651	AMAT TUSÓN, MERCEDES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FARMACIA	SÍNTESIS ENANTIOSLECTIVA DE ALCALOIDES Y COMPLEJOS NITROGENADOS BIOACTIVOS A PARTIR DE LACTAMAS DERIVADAS DEL FENIGLICINOL
BQU2000-0226	CARRERERO GONZALVEZ, JUAN CARLOS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	VINYL SULFOXIDOS Y VINYL SULFONAS EN REACCIONES CATALIZADAS POR METALES DE TRANSICIÓN APLICACIONES EN SÍNTESIS ASIMÉTRICA
BQU2000-1496	GUTIERREZ DE LA FE, CLAUDIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS ROCASOLANO* (IQFR)		ESTUDIOS BÁSICOS DE CO QUÍMOSORBIDO MEDIANTE SHG Y STM Y DE ELECTROXIDACIÓN DE ETANOL
BQU2000-0905	SILVA RODRÍGUEZ, MANUEL	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	NUEVAS TENDENCIAS EN MÉTODOS LUMINISCENTES DE SELECCIÓN Y CUANTITATIVOS CROMATOGRAFICOS Y NO CROMATOGRAFICOS
BQU2000-0953	ARIJONA LORAQUE, ODÓN	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUÍMICAS	NUEVOS ASPECTOS METODOLÓGICOS EN LA QUÍMICA DE SISTEMAS 7-OXA Y 7-AZANBORNENICOS. APLICACIONES EN LA SÍNTESIS DE BIOMOLECULAS
BQU2000-0218	HERNANDEZ CORDOBA, MANUEL	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUÍMICA	AVANZOS EN ESPECTROMETRÍA ATÓMICA: MÉTODO DE CAUDAL VARIABLE, SUSPENSIONES, ACOPLAMIENTO DE SISTEMAS DE FLUJO A DETECTORES ATÓMICOS Y ESPECIACIÓN
BQU2000-1256	RUS FERRUS, FRANCISCO JAVIER	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUÍMICA	DESARROLLO, VALIDACIÓN Y APLICACIONES INDUSTRIALES DE METODOLOGIAS ANALÍTICAS BASADAS EN LA CALIBRACIÓN DE DISTINTOS ORÚENES
BQU2000-0793-C02-01	ALSINA ESTELLER, M ASUNCION	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FARMACIA	ESTUDIO DE LA INTERACCIÓN DE PEPTIDOS Y LIPOPETIDOS SINTÉTICOS DEL VIRUS DE LA HEPATITIS G CON MODELOS DE MEMBRANA

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BCU2000-0644	ROSSELL ALFONSO, JOSE ORIOL	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	CLUSTERS METALICOS Y QUIMICA SUPRAMOLECULAR
BCU2000-1161	NAVAS DIAZ, AURORA	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	APLICACIONES ANALITICAS DE LA ESPECTROSCOPIA CON LUZ POLARIZADA
BXX2000-0638-C02-02	CASADEMUNT VIADER, JAUME	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FISICA	DINAMICA NO LINEAL Y FORMACION DE ESTRUCTURAS EN SISTEMAS FISICO-QUIMICOS COMPLEJOS
BFM2000-0605	HERRERO GARCIA, MIGUEL ANGEL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MATEMATICAS	ALGUNOS PROBLEMAS DE FORMACION DE ESTRUCTURAS NUCLEACION Y CRECIMIENTO CRISTALINO. REDES EN SISTEMAS BIOLOGICOS. DINAMICA DE FRACTURAS
BFM2000-0022	FERNANDEZ PEREZ, JOSE LUIS DEL CARMENO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	TEORIA GEOMETRICA DE FUNCIONES
BFM2000-0598	NUALART RODON, DAVID	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE MATEMATICAS	MODELIZACION ESTOCASTICA CON RUIDOS FRACTALES Y PROCESOS DE LEVY
BFM2000-0026	VILLAMAYOR URIBURU, ORLANDO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	GEOMETRIA ARITMETICA
BFM2000-0601	ROJO ALAMINOS, JUAN MANUEL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	DEFECTOS EN SUPERFICIES: ESTUDIO INTRINSECO Y RELACION CON PROPIEDADES FISICOQUIMICAS
BFM2000-1108	SAN MIGUEL RUIBAL, MAXIMINO	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA)	COOPERACION Y FENOMENOS NO LINEALES EN SISTEMAS COMPLEJOS EXTENDIDOS
BFM2000-0006	SANCHEZ SANCHEZ, ANGEL	UNIVERSIDAD CARLOS III SUPERIOR	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	RUIDO EN SISTEMAS EXTENSOS: SUPERFICIES E INTERCARGAS FUERA DEL EQUILIBRIO
BFM2000-0346-C02-01	GOMEZ PARDO, JOSE LUIS	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE MATEMATICAS	PROPIEDADES ARITMETICAS, CATEGORICAS Y HOMOLOGICAS DE ANILLOS Y ALGEBRAS
BFM2000-0349	PARDO VASALLO, LUIS MIGUEL	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	RESOLUCION SIMBOLICO-NUMERICA DE ECUACIONES POLINOMICAS: UN ESTUDIO DE EFICACIA
BFM2000-0357	DIAZ ALONSO, JOAQUIN	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE CIENCIAS	LA MATERIA A MUY ALTA ENERGIA ALTA DENSIDAD Y TEMPERATURA FINITA

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BFM2000-0799-C02-01	BURGOS GIL, JOSE IGNACIO	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE MATEMATICAS	FAMILIAS DE VARIEDADES ALGEBRAICAS Y MODULI.
BFM2000-0814	NUÑEZ JIMENEZ, MANUEL	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	COMPORTAMIENTO ASINTOTICO DE FLUIDOS Y PLASMAS TURBULENTOS
BFM2000-1468	JIMENEZ SENDIN, JAVIER	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AERONAUTICOS	GRANDES ESCALAS EN FLUJOS TURBULENTOS
BFM2000-0030	POVES PAREDES, ALFREDO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	ESTRUCTURA NUCLEAR TEORICA; RETOS ACTUALES
BFM2000-1327	MUÑOZ PORRAS, JOSE MARIA	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS	GRASSMANNIANAS INFINITAS, MODULI DE CURVAS Y APLICACIONES A LAS TEORIAS CONFORMES DE CAMPOS
BX2000-0639	MORAN CABRE, MANUEL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	SEPARACION DE COMPONENTES DETERMINISTAS EN SERIES TEMPORALES
BFM2000-0011	PARGA CARBALLEDA, NESTOR	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	PROCESAMIENTO DE INFORMACION EN REDES DE NEURONAS CON SIPNASIS DINAMICAS: IMPLICACIONES SOBRE EL CODIGO NEURONAL
BFM2000-0526	FERRER RODRIGUEZ, JAIME	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE CIENCIAS	DESARROLLO DE NUEVAS TECNICAS DE CALCULO EN SUPERCONDUCTIVIDAD MESOCOPICA: ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES MAGNETICAS Y DE TRANSPORTE DE MATERIALES MAGNETICOS Y DE SISTEMAS DE MULTICAPAS MAGNETICAS. GEOMETRIA DE ESPACIOS DE MODULI Y APLICACIONES.
BFM2000-0024	GARCIA PRADA, OSCAR	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	
BFM2000-0806	SOTO CRESPO, JOSE MARIA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE OPTICA "DAZA DE VALDES" (IO)	INTERACCION NO LINEAL EN MEDIOS CONFINADOS: SOLITONES OPTICOS EN LASERES DE FIBRA Y PLASMONES SUPERFICIALES
BFM2000-0962-C02-01	CASELLES COSTA, VICENT	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA	EDPS GEOMETRICAS: ANALISIS DE IMAGENES Y PROPIEDADES DE SIMETRIA
BFM2000-1329	BALLESTER MORTES, JOSE LUIS	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	FACULTAD DE CIENCIAS	SISMOCLOGIA DE LA CORONA SOLAR Y ACTIVIDAD SOLAR
BFM2000-0627	BAYER ISANT, PILAR	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE MATEMATICAS	ARITMETICA DE ALGEBRAS DE CUATERNIONES

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BFM2000-1110	ROMERO FUSTER, MARIA DEL CARMEN	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MATEMATICAS	TEORIA DE SINGULARIDADES, GEOMETRIA GENERICA Y MORFOLOGIA
BFM2000-1253	PEÑA FERRANDEZ, JUAN MANUEL	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	METODOS NUMERICOS EN LA REPRESENTACION DE CURVAS Y SUPERFICIES
BFM2000-0345	MACHAS VIRGOS, ENRIQUE	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE MATEMATICAS	NUEVAS TECNICAS PARA EL CALCULO DE LA CATEGORIA DE LUSTERNIK-SCHNIRELMANN
BFM2000-0798	RODRIGUEZ BERNAL, ANIBAL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICAS	COMPORTAMIENTO CUALITATIVO DE SOLUCIONES DE ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES NO LINEALES
BFM2000-0913	HERNANDEZ MUÑOZ, SALVADOR	UNIVERSIDAD JAUME I	ESCUELA SUPERIOR DE TECNOLOGIA Y CIENCIAS EXPERIMENTALES	GRUPOS TOPOLOGICOS; TEORIA DE LA DUALIDAD, COMPACTACION DE BOHR, Y ENTROPIA EN GRUPOS TOPOLOGICOS.
BFM2000-1326	OSET BAGUENA, EULOGIO	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FISICA	FISICA NUCLEAR Y DE HADRONES A ENERGIAS INTERMEDIAS
BFM2000-1474	BALTA CALLEJA, FRANCISCO JOSE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	PROCESOS DE CRISTALIZACION Y TRANSICIONES DE ORDEN EN POLIMEROS SINETICOS Y NATURALES
BFM2000-0351-CI3-01	CASAS VAZQUEZ, JOSE	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	TERMODINAMICA Y MECANICA ESTADISTICA DE SISTEMAS COMPLEJOS
BFM2000-1056	CASTELLANOS MATA, ANTONIO	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	ELECTROHIDRODINAMICA DE LIQUIDOS Y SUSPENSIONES
BFM2000-0025	RIERA COMpte, ARMANDO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	FISICA DE COLISIONES POR IMPACTO DE PROYECTILES PESADOS. ESTUDIO TEORICO Y METODOLOGIA COMPUTACIONAL.
BFM2000-0361	VERDERA MELENCHON, JOAN	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CAPACIDAD ANALITICA Y TEORIA DE CALDERON ZYGMUND
BFM2000-0607	SANZ SOLE, MARTA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE MATEMATICAS	MODELOS DE EVOLUCION ALGORITMIA ESPACIALMENTE HOMOGENEOS
BHA2000-0175	LOMAS SALMONTE, FRANCISCO JAVIER	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	COMENTARIO HISTORICO A LA "HISPANA"

Referencia	Nombre IP	Centro	Organismo	Título
BHA2000-0189-C02-01	ALTED VIGIL, ALICIA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA	FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA	ESPAÑOLES EN RUSIA (1936-1999). DE LA EVACUACIÓN Y EXILIO A LA INTEGRACIÓN EN LA SOCIEDAD SOVIÉTICA
BHA2000-0189-C02-02	NICOLAS MARÍN, MARÍA ENCARNACIÓN	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	ESPAÑOLES EN RUSIA (1936-1999). REPATRIACIÓN, RETORNO Y PROBLEMAS DE ADAPTACIÓN EN ESPAÑA
BHA2000-0190	YARZA LUACES, JOAQUÍN	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	CATALOGACIÓN Y ESTUDIO DE LOS MANUSCRITOS ILUMINADOS ESPAÑOLES DE LA BIBLIOTECA NACIONAL DE MADRID
BHA2000-0191	MOLIST MONTAÑA, MIGUEL	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	ESPAZO SOCIAL POBLACIÓN Y TERRITORIO EN EL NEOLÍTICO DEL PRÓXIMO ORIENTE. ESTUDIO DE TELL HALULÁ, AKARÇAY TEPE, TELL AMARNA Y CHAGAR BAZAR
BHA2000-0196	ESCUDERO LOPEZ, JOSE ANTONIO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA	FACULTAD DE DERECHO	DE AUSTRIAS A BORBONES: TRANSFORMACIONES DE LAS ESTRUCTURAS DEL GOBIERNO DE ESPAÑA EN EUROPA Y AMÉRICA
BHA2000-0429-C04-01	BARÓN THADIGSMANN, JAVIER	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA	LA PARTICIPACIÓN ESPAÑOLA EN LAS EXPOSICIONES UNIVERSALES DE PARIS (1855-1900). PINTURA, ARTES DECORATIVAS E INDUSTRIA.
BHA2000-0429-C04-02	REYERO HERMOSILLA, CARLOS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	LA ESCULTURA ESPAÑOLA EN LAS EXPOSICIONES UNIVERSALES DE PARIS EN EL SIGLO XIX
BHA2000-0429-C04-03	SÁZATORNIL RUIZ, LUIS	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	ESPAÑA EN PARÍS. LA ARQUITECTURA DE LOS PABELLONES Y LOS VISITANTES ESPAÑOLES EN LAS EXPOSICIONES UNIVERSALES. 1855-1900
BHA2000-0429-C04-04	PEREZ ROJAS, FRANCISCO JAVIER	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA	LA PARTICIPACIÓN ESPAÑOLA EN LAS EXPOSICIONES UNIVERSALES DE PARIS DE 1926 Y 1937
BHA2000-0434	ROQUE RODRÍGUEZ, XAVIER	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	LA CULTURA MATERIAL DE LA CIENCIA. RECUPERACIÓN Y USOS HISTORIOGRÁFICOS
BHA2000-0722	SAMSO MOYA, JULIO	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOLOGÍA	LA CIRCULACIÓN DE IDEAS ASTRONÓMICAS EN EL MEDITERRANEO ENTRE LOS SIGLOS XII Y XIX
BHA2000-0735	NIÑO RODRÍGUEZ, ANTONIO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA	RELACIONES CULTURALES Y CIENTÍFICAS ENTRE ESPAÑA Y LOS ESTADOS UNIDOS EN EL SIGLO XX (1914-1975)
BHA2000-0736	ALMAGRO GORBEA, MARTÍN	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA	RELACIONES COMERCIALES PRECOLONIALES DE LA PENÍNSULA IBERICA. MEDITERRANEO CENTRAL Y ORIENTAL (3000-800 AC)

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BHA2000-0740	LEON SANZ, MARIA VIRGINIA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	LA INSTAURACION DE LA DINASTIA BORBONICA EN ESPAÑA: LA GUERRA DE SUCESION ESPAÑOLA Y SUS CONSECUENCIAS (1635-1725/46)
BHA2000-0938	ARGULLOL MURGADAS, RAFAEL	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CULTURA	PINTURA VISIONARIA ESPAÑOLA: GENEALOGIA Y LA ESTETICA DE UN ESTILO DE LA EDAD MEDIA A LA MODERNIDAD.
BHA2000-1033	CAMACHO MARTINEZ, ROSARIO	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	PINTURA MURAL Y PATRIMONIO HISTORICO EN MALAGA Y MELILLA: CONFIGURACION URBANA E IMAGEN SIMBOLICA
BSO2000-0109	RODRIGUEZ DEL CERRO, M CRUZ	FACULTAD DE PSICOLOGIA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	EFFECTOS DEL ESTRES AMBIENTAL EN LA DIFERENCIACION DEL SISTEMA NERVIOSO Y LA CONDUCTA PARENTAL. MECANISMOS NEUROENDOCRINOS E INTERACCION DEL COMPLEJO RECEPTOR GABA A
BSO2000-0477	CABRE PLA, ANA MARIA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	POBLACION Y MIGRACIONES EN CATALUÑA. ESTUDIO TERRITORIAL, HISTORICO Y PROSPECTIVO.
BSO2000-0950	MOLTO BROTONS, FRANCISCO JAVIER	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	UNIVERSIDAD JAUME I	EL NUCLEO AFECTIVO DE LA PSIOPATIA Y LA MODULACION ATENCIONAL/EMOCIONAL DE LA RESPUESTA DE SOBRESALTO: EFECTO DEL CONTENIDO ESPECIFICO DE LAS IMAGENES DEL INTERNACIONAL AFFECTIVE PICTURE SYSTEM (IAPS).
BSO2000-0862	CARRERAS VALINA, MANUEL FRANCISCO	FACULTAD DE PSICOLOGIA	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	PROCESAMIENTO DE LA CONCORDANCIA. EVIDENCIA DEL REGISTRO DE LOS MOVIMIENTOS OCULARES Y DE LOS POTENCIALES EVOCADOS CORTICALES
BOS2000-0410	VALLEJO SECO, GUILLERMO	FACULTAD DE PSICOLOGIA	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	ANALISIS DE LA INTERVENCION EN DISEÑOS DE SERIES TEMPORALES UNIVARIANTES Y MULTIVARIANTES
BOS2000-0858	RODRIGO LOPEZ, MARIA JOSEFA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	CONFLICTOS DE LOS PREADOLESCENTES Y ADOLESCENTES EN LA FAMILIA Y EN LA ESCUELA: UN ENFOQUE EVOLUTIVO, TRANSACCIONAL Y CONTEXTUAL
BOS2000-0566	FUSTER SIEBERT, VICENTE	FACULTAD DE BIOLOGIA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	ESTUDIO BIODEMOCRAGICO DEL MODELO DE MORTALIDAD EN ESPAÑA: FACTORES SOCIOECONOMICOS Y AMBIENTALES RELACIONADOS CON SU VARIABILIDAD ESPACIAL Y SECULAR
BOS2000-0475	OTERO LOPEZ, JOSE MANUEL	FACULTAD DE PSICOLOGIA	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ANALISIS DE LOS DETERMINANTES PSICOSOCIALES Y BIOLOGICOS EN EL ESTRES LABORAL DE LOS DOCENTES UNIVERSITARIOS.
BOS2000-0476	SANCHEZ CANDAMIO MENDEZ, MARGARITA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	UNIVERSIDAD DE GIRONA	ESTRATEGIAS PARA LA MEJORA DE LA COORDINACION ENTRE LOS AGENTES Y RECURSOS QUE INTERVIENEN EN LA ATENCION SOCIOSANITARIA A LAS PERSONAS MAYORES Y SU CALIDAD DE VIDA.
BOS2000-0478	GONZALEZ ECHEVERRIA, AURORA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	EL DOMINIO TEORICO TRANSCULTURAL DE LA PROCREACION, CONCEPCION DE LA PERSONA, CONTROL DE LA SEXUALIDAD, ORGANIZACION DE LA REPRODUCCION, CRIANZA Y CONFIGURACION DE MODELOS.

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BSC2000-0479	GARCIA RAMON, MARIA DOLORES	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	GEOGRAFIA GENERO Y VIDA COTIDIANA. INTERVENCIONES URBANAS E INTEGRACION SOCIAL.
BSC2000-0657	REY REGUILLO, FERNANDO DEL	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	PODER POLITICO E INTERESES ECONOMICOS EN LA ESPAÑA CONTEMPORANEA DEL LIBERALISMO A LA DEMOCRACIA
BSC2000-0856	PAUL OCHOTORENA, JOAQUIN DE	FACULTAD DE PSICOLOGIA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	EMPATIA SITUACIONAL EN SUJETOS ALTO-RIESGO PARA EL MALTRATO INFANTIL: EL EFECTO DE LA PERCEPCION DE SEMEJANZA Y LA PRESENCIA Y FORMA DE PRESENTACION DE INFORMACION MITIGANTE EN LA ATRIBUCION DE CAUSALIDAD Y LA SELECCION DE RESPUESTAS EMOCIONALES
BSC2000-0041	CADAVEIRA MAHIA, FERNANDO	FACULTAD DE PSICOLOGIA	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CORRELATOS PSICOFISIOLOGICOS Y NEUROPSICOLOGICOS DE LA ORIENTACION Y DE LA ATENCION VISUAL: FACTORES DESENCADENANTES E INTERFERENCIA INTRAE-INTERMODAL
BSC2000-0045	SEBASTIAN HERRANZ, JULIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	EFICACIA DE LA INTERVENCION PSICOLOGICA EN LA ADAPTACION AL DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DEL CANCER DE MAMA Y GINECOLOGICO EN EL CONTEXTO HOSPITALARIO
BSC2000-0046	DIEZHANDINO NIETO, MARIA PILAR	FACULTAD DE HUMANIDADES, DOCUMENTACION Y COMUNICACION	UNIVERSIDAD CARLOS III	TENDENCIAS SOCIALES Y EFECTOS QUE SE DEDUCEN DE LOS CONTENIDOS DE LA INFORMACION PERIODISTICA
BSC2000-0051	LOPEZ PINTOR, RAFAEL	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	LA DEMOCRATIZACION DE SOCIEDADES POSTBELLICAS: CENTROAMERICA (EL SALVADOR, NICARAGUA Y GUATEMALA) Y AFRICA (SUDAFRICA Y MOZAMBIQUE). UN ESTUDIO COMPARATIVO
BSC2000-0052	CASTEJON COSTA, JUAN LUIS	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	CONOCIMIENTO Y HABILIDADES EN EL DESARROLLO INICIAL DE LA COMPETENCIA EXPERTA
BSC2000-0056	MENDIZABAL RIERA, ENRIC	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	SISTEMA URBANO Y DESARROLLO TERRITORIAL EN CATALUNYA (1700-1940)
BSC2000-0060	TOHARIA CORTES, JOSE JUAN	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	OBSTACULOS PARA LA UNIFICACION DE LA JUSTICIA EN LA UNION EUROPEA
BSC2000-0061	GONZALEZ DEL CAMPO, JOSE ANTONIO	FACULTAD DE PSICOLOGIA	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	LA REEVALUACION RETROSPECTIVA EN LOS JUICIOS PREDICTIVOS EN UNA TAREA DE BUSQUEDA VISUAL
BSC2000-0112	BOTEILA AUSINA, JUAN	FACULTAD DE PSICOLOGIA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DESARROLLO DE UN MODELO DE LA FORMACION DE CONJUNCIONES ILUSORIAS EN EL DOMINIO DEL TIEMPO
BFI2000-0417	LLOPIS BORRAS, JUAN FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE MEDICINA	DISEÑO DE INDICADORES FLUORESCENTES PARA EL ESTUDIO DE LIGANDOS DE DOS RECEPTORES NUCLEARES: RECEPTOR DE ESTROGENO Y RECEPTOR ACTIVADO POR PROLIFERADORES PEROXISOMALES

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BOS2000-0556	FERNANDEZ ARDAVIN CASTRO, CARLOS	FACULTAD DE BIOLOGIA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	VALORACION DEL POTENCIAL DE DISTINTAS SUBPOBLACIONES DE CELULAS DENTRITICAS PARA SU UTILIZACION EN PROTOCOLOS DE INMUNOTERAPIA ANTITUMORAL
BF12000-0157	HUERTA RICO, RAMON	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	MODELOS BIOLOGICOS DE AUTOORGANIZACION Y SINCRONIZACION EN SISTEMAS NEURONALES
BF12000-0306	GARCIA SEVILLA, JESUS ANDRES	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	FACULTAD DE CIENCIAS	BIOLOGIA Y REGULACION POR OPIACEOS DE RECEPTORES PARA IMIDAZOLINAS
BF12000-0418	INSAUSTI SERRANO, RICARDO	UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA	FACULTAD DE MEDICINA	DIVISIONES ANATOMO-FUNCIONALES DEL LOBULO TEMPORAL ROSTRAL EN EL PRIMATE MACACA FASCICULARIS: PAPEL EN EL PROCESAMIENTO CORTICAL DE LA MEMORIA
BF12000-1360	FERNANDEZ LLEBREZ Y DEL REY, PEDRO	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	PAPEL DE LAS GLUCOPROTEINAS DE SECRECION DE LA GLIA EPENDIMARIA EN EL DESARROLLO Y DIFERENCIACION NEURONAL
BF12000-1361	NICOLAS RODRIGO, GREGORIO	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CARACTERIZACION DE LA DORMICION EN SEMILLAS DE FAGUS SYLVATICA REGULACION DEL PROCESO POR ETILENO, ACIDO ABSICICO Y ACIDO GIBERELICO
BF12000-0335	TORRES RUIZ, BLAS	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CODIFICACION DE LOS MOVIMIENTOS DE ORIENTACION Y ESCAPE EN EL TRONCO DEL ENCEFALO: UN ESTUDIO MORFO-FUNCIONAL, IN VIVO E IN VITRO
BF12000-0610	VICENTE CORDOBA, CARLOS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE BIOLOGIA	MODELOS FISIOLOGICOS DE RESPUESTA A LA INVASION FUNGICA: ESTUDIO COMPARATIVO ENTRE UN HONGO LIQUENIZADO Y UN HONGO PATOGENO.
BF12000-0781	SABATER GARCIA, BARTOLOME	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE BIOLOGIA	FUNCIONES DEL COMPLEJO NDH PEROXIDASA Y SUPEROXIDO DISMUTASA EN EL ESTRES FOTOOXIDATIVO Y EL FLUJO DE ELECTRONES EN FOTOSINTESIS
BF12000-1359-C02-01	GUIRADO HIDALGO, SALVADOR	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANALISIS HISTOGENETICO Y DE CONEXIONES DEL DVR DE REPTILES EN COMPARACION CON EL CLAUSTRO DE MAMIFEROS
BF12000-1359-C02-02	MEDINA HERNANDEZ, LORETA MARIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE MEDICINA	ANALISIS HISTOGENETICO Y CONEXIONES DEL DVR DE AVES EN COMPARACION CON EL CLAUSTRO DE MAMIFEROS
BF12000-0154	IRIGOYEN PARREA, JUAN JOSE	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE CIENCIAS	EFFECTO DE LA INTERACCION ENTRE AUMENTO DE CO2 ATMOSFERICO TEMPERATURA ELEVADA Y SEQUIA EN LA FISIOLOGIA DE PLANTAS NODULADAS DE ALFALFA
BF12000-0305	MATILLA CARRO, ANGEL	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FARMACIA	ESTUDIO A NIVEL FISIOLOGICO Y MOLECULAR DE LAS IMPLICACIONES DEL ETILENO DURANTE LA EMBRIOGENESIS Y GERMINACION DE SEMILLAS DE BRASSICA RAPA CV RAPA

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BFI2000-0872-C03-02	CASANUEVA FREIJO, FELIPE	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE MEDICINA	LA GRELINA, UN NUEVO FACTOR REGULADOR DE LA HORMONA DEL CRECIMIENTO: ESTUDIO INTEGRADO DE SU EXPRESIÓN, EFECTOS Y MECANISMOS DE ACCIÓN
BFI2000-1358	SALDAÑA FERNANDEZ, ENRIQUE	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE MEDICINA	ORGANIZACION DE LA COLUMNA COMISURAL TECTAL, UN NUEVO NUCLEO DEL CEREBRO AUDITIVO DE LOS MAMIFEROS
BFI2000-1362	FERNANDEZ TARRAGO, JORGE	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE FARMACIA	RELACION ENTRE EL PATRON DE CRECIMIENTO Y LA PRODUCCION DE FLAVONOLIGNANOS EN CULTIVOS CELULARES DE SILYBUM MARIANUM
BFF2000-0083	BLECUA PERDICES, ALBERTO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	EDICION DE TREINTA Y SEIS COMEDIAS DE LOPE DE VEGA
BFF2000-0398	GOMEZ PALLARES, JOAN	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	CIL XVIII, 2. EDICION Y COMENTARIO DE LOS CARMINA LATINA EPIGRAPHICA HISPANIAE
BFF2000-1532	GANGUTIA ELICEGU, ELVIRA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE FILLOGIA (IFI)	DICCIONARIO GRIEGO-ESPAÑOL VOL. VII / VIII
BFF2000-1073-C04-01	ACERO FERNANDEZ, JUAN JOSE	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ASPECTOS CONCEPTUALES Y MODALES DE LA RELACION ENTRE LENGUA E Y PENSAMIENTO
BXX2000-0208	QUILLIS MORALES, ANTONIO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE FILOSOFIA	ATLAS LINGUISTICO NACIONAL DEL ECUADOR
BXX2000-0533	REY ALVAREZ ALFONSO	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOSOFIA	EDICION CRITICA Y ANOTADA DE LA PROSA DE QUEVEDO
BFF2000-0688	ADIEGO LAJARA, IGNACIO JAVIER	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFIA	LA LENGUA HISPANORROMANA A TRAVES DE LOS DICCIONARIOS DEL SIGLO XIX: UN ESTUDIO FILOGENICO Y LINGUISTICO
BFF2000-0690	GONZALEZ ROLAN, TOMAS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA	LA CONTRIBUCION DEL REINADO DE JUAN II (1406-1454) A LA GENESIS DEL RENACIMIENTO EN ESPAÑA (II)
BFF2000-0692-C02-01	HOZ BRAVO, JAVIER JESUS DE	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA	DESARROLLO DEL BANCO DE DATOS LINGUISTICOS PALEOHISPANICOS HESPERIA (P986-0615) Y SU EXPLORACION EN EL ESTUDIO DE LAS INTERFERENCIAS EPIGRAFICAS Y LINGUISTICAS ENTRE LENGUAS PALEOHISPANICAS Y OTRAS LENGUAS
BFF2000-0692-C02-02	GORROCHATEGUI CHURRUCA, JOAQUIN	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO	FACULTAD DE FILOSOFIA Y GEOGRAFIA E HISTORIA	DESARROLLO DEL BANCO DE DATOS LINGUISTICOS PALEOHISPANICOS HESPERIA (P986-0615) Y SU EXPLORACION PARA EL ESTUDIO DE LAS INTERFERENCIAS LINGUISTICAS ENTRE IBERICO Y OTRAS LENGUAS DEL SISTEMATICO PIRENAICO

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BFF2000-1069	MAESTRE MAESTRE, JOSE MARIA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	CARLOS V Y LOS HUMANISTAS. FUENTES LITERARIAS EN LATÍN PARA EL ESTUDIO DE SU REINADO
BFF2000-1269	FORT CAÑELLAS, MARIA ROSA	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	LA LENGUA CATALANA EN EL BAJO ARAGÓN. DIACRONIA Y VARIANTES LINGÜISTICA EN DOCUMENTACIÓN MEDIEVAL Y MODERNA
BFF2000-1279-C03-01	MOROCHO GAYO, GASPAR	UNIVERSIDAD DE LEON	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	HUMANISTAS DE LOS SIGLOS XV Y XVI
BFF2000-1279-C03-02	PANJAGUA PÉREZ, JESÚS	UNIVERSIDAD DE LEON	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	LA TRADICIÓN HUMANÍSTICA EN ESPAÑA E IBEROAMÉRICA
BFF2000-1279-C03-03	MARTIN RODRIGUEZ, ANTONIO MARIA	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	FACULTAD DE FILOLOGIA	LOS HUMANISTAS ESPAÑOLES DEL SIGLO XVI Y LA INQUISICIÓN EN CANARIAS
BFF2000-1290	AGUD APARICIO, ANA MARIA	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE FILOSOFIA	TRADUCCIÓN INTEGRAL COMENTADA DEL RIG-VEDA II
BEC2000-1294	GUTIERREZ RODILLA, BERTA MARIA	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE MEDICINA	TRADUCCIÓN Y CIENCIA: GENESIS DEL CASTELLANO COMO LENGUA DE CIENCIA
BEC2000-0167	PEÑA SÁNCHEZ DE RIVERA, DANIEL	UNIVERSIDAD CARLOS III	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	ANALISIS ESTADISTICO DE GRANDES BANCOS DE DATOS ECONOMICOS Y EMPRESARIALES CON ESTRUCTURA COMPLEJA
BEC2000-0172	MACHO STADLER, INES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ECONOMIA PUBLICA: POLITICA TECNOLOGICA E INDUSTRIAL. ECONOMIA DE LA SALUD Y DISEÑO DE MECANISMOS EN ECONOMIA PUBLICA
BEC2000-0983	SATORRA I BRUCART, ALBERT	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	MODELIZACION ESTADISTICA CON VARIABLES LATENTES: DATOS DE DISEÑO COMPLEJO
BEC2000-1026	CALSAMIGLIA BLANCAFORT, XAVIER	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	TEORIA DE CONTRATOS Y DISEÑO INSTITUCIONAL
BEC2000-1029	CABRALES GOITIA, ANTONIO	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ESTRUCTURA DE INFORMACION, INTERACCION Y RACIONALIDAD EN JUEGOS
BEC2000-1186	SARABA ALEGRIA, JOSE MARIA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	MODELOS DE DISTRIBUCIONES MULTIVARIANTES BASADOS EN ESPECIFICACION CONDICIONAL

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BEC2000-1388-C04-01	HERVÉS BELOSO, CARLOS	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	ECONOMÍA MATEMÁTICA
BEC2000-1388-C04-02	JIMÉNEZ GUERRA, PEDRO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	OPTIMIZACIÓN Y APLICACIONES ECONÓMICAS
BEC2000-1388-C04-03	BALBAS DE LA CORTE, ALEJANDRO	UNIVERSIDAD CARLOS III	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS	OPTIMIZACIÓN Y ECONOMÍA FINANCIERA
BEC2000-1388-C04-04	MENEU FERRER, VICENTE	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	ECONOMÍA FINANCIERA Y MODELIZACIÓN MATEMÁTICA
BUU2000-0265	PAZ-ARES RODRÍGUEZ, JOSE CANDIDO	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	DERECHO MERCANTIL Y ANÁLISIS ECONÓMICO DEL DERECHO III
BUU2000-0268	VIRGOS SORIANO, MIGUEL	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	COMERCIO ELECTRÓNICO Y DERECHO INTERNACIONAL PRIVADO COMO MECANISMO DE SUPERACIÓN DEL FRACCIONAMIENTO JURÍDICO
BUU2000-0586	OLIVA SANTOS, ANDRÉS DE LA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	LA AUDIENCIA PREVIA AL JUICIO EN LA NUEVA LEY DE ENJUICIAMIENTO CIVIL
BUU2000-0588	GARCÍA VILLAPERDE, RAFAEL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	EL CONTRATO DE LEASING
BUU2000-0590	ESTEBAN VELASCO, GAUDENCIO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	LAS GRANDES EMPRESAS ENTRE EL DERECHO DE SOCIEDADES Y EL MERCADO DE VALORES
BUU2000-0592	BORRAS RODRÍGUEZ, ALEGRIA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE DERECHO	REGLAMENTACIÓN MUNDIAL Y REGIONAL DEL DERECHO PROCESAL CIVIL INTERNACIONAL: SU ARTICULACIÓN ANTE LA GLOBALIZACIÓN
BUU2000-1174	PETIT CALVO, CARLOS	UNIVERSIDAD DE HUEVA	FACULTAD DE DERECHO	COLONIAS Y CONSTITUCIÓN CATEGORIAS DEL DERECHO PÚBLICO EN LOS TIEMPOS DEL IMPERIALISMO
BUU2000-1378	CLAVERO SALVADOR, BARTOLOME	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	HISTORIA CULTURAL E INSTITUCIONAL DEL CONSTITUCIONALISMO EN ESPAÑA, II. SIGLO XVII-1875.
BTE2000-0582	NIETO GARCIA, FERNANDO JAVIER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	PROCESOS PRETOGENÉTICOS DE BAJA TEMPERATURA EN METAPELITAS.

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
BTE2000-0161-C02-02	VELASCO ROLDAN, FRANCISCO	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS	LOS SULFUROS MASSIVOS EN LA FAJA PIRITICA. MODELO PALEOCAMBIAL Y GEOQUÍMICA HIDROTERMAL DE LOS METALES
BTE2000-1311	GONZALEZ DELGADO, JOSE ANGEL	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS	LAS COMUNIDADES MARINAS DE PLATAFORMA DURANTE EL NEÓGENO SUPERIOR EN EL ALGARVE (PORTUGAL), GOLFO DE CADIZ Y W DE MARRUECOS. PRINCIPALES CAMBIOS Y SU REGISTRO PALEONTOLOGICO, SEDIMENTOLÓGICO, PALEOMAGNETICO E ISOTÓPICO.
BTE2000-1149	GUTIERREZ ELORZA, MATTEO	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	SUBSIDENCIA POR KARSTIFICACION DE EVAPORITAS EN LA DEPRESION DEL EBRO Y FOYA DE CALATAYUD. IMPLICACIONES GEOMORFOLOGICAS Y GEOAMBIENTALES
BTE2000-0340	SÁNCHEZ JIMÉNEZ, CARLOS JESÚS	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS	MINERALOGÍA Y APLICACIONES CERÁMICAS DE LOS LODOS DE DECANTACIÓN DE CANTERAS DE ARIDOS EN EL SECTOR SUR-ORIENTAL DE LA CUENCA DEL TAJO.
BTE2000-1493	ORTEGA HUERTAS, MIGUEL	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ALTERACION DE CICLOS GEOQUÍMICOS EN RESPUESTA A EVENTOS GEOLOGICOS DE CARÁCTER CATASTROFICO. NUEVOS CRITERIOS GEOQUÍMICOS Y MINERALÓGICOS APLICADOS AL TRANSITO CRETACICO-TERCIARIO.
BTE2000-0300	PRIETO RUBIO, MANUEL	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE GEOLOGIA	DIFUSIÓN DE METALES TÓXICOS A TRAVÉS DE COMPOSITES MINERAL-HIDROGEL
BTE2000-0575	VILLASECA GONZALEZ, CARLOS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS GEOLOGICAS	NATURALEZA Y COMPOSICIÓN DE UNA SECCIÓN LITOSESFERICA (CORTEZA CONTINENTAL Y MANTO SUPERIOR) EN LA REGIÓN CENTRAL ESPAÑOLA
BTE2000-1309	FERNANDEZ JALVO, YOLANDA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	PROCESOS TAFTONÓMICOS Y SU REPERCUSIÓN EN LAS INTERPRETACIONES PALEOECOLÓGICAS Y PALEOAMBIENTALES
BOS2000-1369	ASTIBIA AYERRA, HUMBERTO	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS	VERTEBRADOS DEL CRETACICO Y TERCARIO DE LOS PIRINEOS OCCIDENTALES Y EBRO-NAVARRO-ALAVES: GEOQUÍMICA TAFONOMÍA, PALEOBIOLOGÍA Y APLICACIÓN BIOESTRATIGRAFICA
PM99-0105	FELIPE OROQUIETA, JAVIER DE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE NEUROBIOLOGIA "RAMÓN Y CAJAL" (INRC)	MICROCIRCUITOS EN LA CORTEZA CEREBRAL HUMANA NORMAL Y DE PACIENTES EPILEPTICOS
PN99-0084	LOBO SATUE, ANTONIO	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE MEDICINA (U.D. HOSPITAL CLÍNICO)	CO-MORBILIDAD DEPRESSIVA EN ENFERMOS CON PATOLOGÍA SOMÁTICA HOSPITALIZADOS EN MEDICINA INTERNA Y SEGUÍDOS EN ATENCIÓN PRIMARIA. PREVALENCIA, CRONIFICACIÓN, AFFECTACIÓN DE LA CALIDAD DE VIDA, COSTES SANITARIOS Y MORTA.
PM99-0003	FERNANDEZ PIQUERAS, JOSE	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	ALTERACIONES GENÉTICAS EN EL ORIGEN Y PROGRESIÓN DE LINFOMAS TIMICOS INDUCIDOS CON RADIACTION
PM99-0023	ARNAIZ VILLENA, ANTONIO	INSTITUTO NACIONAL DE LA SALUD	HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE	SECUENCIACIÓN DE DNA DE LOS ALELOS DE CLASE II DEL SISTEMA PRINCIPAL DE HISOCOMPATIBILIDAD DE AVES PASERIFORMES Y RATITOS: ESTUDIO DEL POLIMORFISMO LIGAMIENTO A ENFERMEDAD Y RELACION EVOLUTIVA ENTRE LAS ESPECIES

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
PM99-0167	ESCRERA MICO, CARLOS ENRIQUE	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CARACTERIZACION DE ALTERACIONES ATENCIONALES MEDIANTE POTENCIAS EVOCADAS EN NIÑOS CON TRANSTORNO POR DEFICIT DE ATENCION E HIPERACTIVIDAD(TDAH).
PM99-0172 C02-01	PALACIN PRIETO, MANUEL	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	BASE MOLECULAR DE PATOLOGIAS ASOCIADAS A TRANSPORTADORES DE AMINOACIDOS
PM99-0093	GARCIA BUSTELO, XOSE RAMON	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACION DEL CANCER	CARACTERIZACION FUNCIONAL DE ACTIVADORES ONCOGENICOS DE GTPASAS RHO/RAC
PM99-0107	GONZALEZ REYES, ALFONSO ACAIMO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA "LOPEZ NEYRA" (IPBLN)	ANALISIS GENETICO Y MOLECULAR DE LA REPARACION DE DNA Y DEL ESTABLECIMIENTO DE CELULAS IMMORTALES DURANTE OOGENESIS DE DROSOPHILA
PM99-0096	GIRALDO SUAREZ, RAFAEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (CIB)	BIOLOGIA MOLECULAR Y ESTRUCTURAL DE INICIADORES DE LA REPLICACION DEL DNA EN BACTERIAS GRAM-NEGATIVAS Y LEVADURAS
PM99-0002	CARRASCO LLAMAS, LUIS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	CITOPATOGENICIDAD DE LAS PROTEINAS DEL VIRUS DE LA POLIO
PM99-0028	POSAS GARRIGA, FRANCESC	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA Y DE LA SALUD	IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE LAS PROTEINAS REGULADAS POR LA MAP QUINASA HOG1 DE LEVADURA
PM99-0030	BEATO DEL ROSAL, MIGUEL	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA Y DE LA SALUD	CROMATINA Y EXPRESION GENETICA. INTERACCIONES ENTRE RECEPTORES HORMONALES Y COMPLEJOS REORGANIZADORES DE LA CROMATINA EN LOS PROMOTORES INDUCIBLES POR HORMONAS ESZEROIDES
PM99-0092	ALONSO LEBRERO, MIGUEL ANGEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA(CBM)	ANALISIS BIOQUIMICO Y FUNCIONAL DE LA FAMILIA MAL DE PROTEINAS EN CELULAS EPITELIALES POLARIZADAS Y EN LINFOCITOS T.
PM99-0098	LOPEZ DE CASTRO ALVAREZ, JOSE ANTONIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA(CBM)	PAPEL DEL PROTEASOMA Y DE LA TAPASINA EN LA CONFIGURACION DEL REPERTORIO PEPTIDICO PRESENTADO POR HLA-B27
PM99-0103	REY CAMPOS, FRANCISCO JAVIER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (CIB)	CARACTERIZACION MOLECULAR Y FUNCIONES BIOLOGICAS DE TRES NUEVOS FACTORES DE TRANSCRIPCION FORKHEAD: FIFX, KIAA1041 Y DMFR4ACT1/2
PM99-0110 C02-01	-AVILA DE GRADO, JESUS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA(CBM)	ALTERACIONES DE LAS PROTEINAS ASOCIADAS A LOS MICROTUBULOS Y SU INFLUENCIA EN PROCESOS NEURODEGENERATIVOS
PM99-0132	GARCIA DE HERREROS MADUEÑO, ANTONIO	INSTITUTO MUNICIPAL DE ASISTENCIA SANITARIA	INSTITUTO MUNICIPAL DE INVESTIGACION MEDICA (IMM)	CARACTERIZACION DEL PAPEL DEL FACTOR TRANSCRIPCIONAL SNAIL EN LA DESDIFERENCIACION DE LAS CELULAS APITELIALES INTESTINALES

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
PM99-0014	MELLERO FONDEVILLA, JOSE ANTONIO	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE BIOLOGIA FUNDAMENTAL	INTERACCIONES ENTRE LOS COMPONENTES DEL VIRUS RESPIRATORIO SINCITIAL HUMANO Y ESTUDIO DE LA EXPRESION DE MOLECULAS REGULADORAS EN CELULAS INFECTADAS POR DICHO VIRUS
PM99-0029	HIDALGO HERNANDO, ELENA	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA Y DE LA SALUD	CARACTERIZACION DE RESPUESTAS CELULARES A ESTRES OXIDATIVO EN SCHIZOSACCHAROMYCES POMBE.
PM99-0039	PULIDO MURILLO, RAFAEL	FUNDACION VALENCIANA DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES CITOLÓGICAS	REGULACION DE LAS RUTAS DE SEÑALIZACION DE LAS MAP QUINASAS MEDIANTE PROTEINAS TIROSINA FOSFATASAS DE LA FAMILIA PTP-SL
PM99-0046	OROZO LOPEZ, MODESTO	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	SIMULACION DE FORMAS INUSUALES DEL DNA Y DE HIBRIDOS DE ACIDOS NUCLEICOS. IMPLICACIONES FUNCIONALES EN EL DISEÑO DE NUEVAS TERAPIAS.
PM99-0057	SANTOS MONTES, GREGORIO ANGEL V.	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	REGULACION POR T3 DE LA EXPRESION DE GENES GALPHA (SUBFAMILIAS GS Y GI). MECANISMO E IMPLICACIONES FUNCIONALES
PM99-0064	DURÁNACH MASJUAN, MIREIA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE MEDICINA	BASES ESTRUCTURALES PARA LA DOBLE FUNCIONALIDAD DE LA BETA-CATENINA COMO COACTIVADOR TRANSCRIPCIONAL Y REGULADOR DE LAS UNIONES ADHERENTES
PM99-0070	GONZALEZ SARMIENTO, ROGELIO	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE MEDICINA	CLONACION Y CARACTERIZACION MOLECULAR DEL GENES AILOS HUMANO. ESTUDIO DE SU POSIBLE IMPLICACION EN ENFERMEDADES DESARROLLO DE MODELOS ANIMALES DE ENFERMEDADES PROVOCADAS POR ALTERACIONES DEL DNA MITOCONDRIAL
PM99-0082	ENRIQUEZ DOMINGUEZ, JOSE ANTONIO,	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE VETERINARIA	
PM99-0091	FORTES ALONSO, PURIFICACION	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE MEDICINA	ESTUDIO DEL MECANISMO DE ACCION DE U1 SNRNP Y DESARROLLO DE U1 SNRNPs MODIFICADOS PARA LA INHIBICION ESPECIFICA DE LA EXPRESION GENICA
PM99-0094	ROSA CANO, ENRIQUE JOSE DE LA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	MECANISMOS MOLECULARES Y CELULARES DE PREVENCIÓN DE LA MUERTE CELULAR PROGRAMADA: CARACTERIZACION DE LOS ACTIVOS DURANTE EL DESARROLLO EMBRIONARIO.
PM99-0099	FERRUS GAMERO, ALBERTO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE NEUROBIOLOGIA RAMON Y CAJAL* (INRC)	ANALISIS ESTRUCTURAL Y FUNCIONAL DE LA PERCEPCION OLFAKTIVA EN DROSOPHILA
PM99-0100	FRADE LOPEZ, JOSE MARIA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE NEUROBIOLOGIA RAMON Y CAJAL* (INRC)	CLONACION Y CARACTERIZACION DE FACTORES EXPRESADOS POR EL EPITELIO PIGMENTARIO CON CAPACIDAD INDUCTORA DE NEUROGENESIS EN LA NEURRETINA DE POLLO
PM99-0112	BARETTINO FRAILE, DOMINGO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA	RECEPTORES NUCLEARES DE HORMONAS Y DIFERENCIACION CELULAR EN CELULAS NERVIOSAS.

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
PM99-0131 C02-02	- BALCELLS COMAS, SUSANA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	BASES GENETICAS DE LA OSTEOPOROSIS: ESTUDIOS DE ASOCIACION Y ESTUDIOS FUNCIONALES DE NUEVOS POLIMORFISMOS EN LOS PROMOTORES DE GENES CANDIDATOS
PM99-0137	BALLESTA GERMAN, JOSE	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE MEDICINA	BIOGENESIS, COMPOSICION Y ORGANIZACION DE ESTRUCTURAS IMPLICADAS EN EL RECONOCIMIENTO ESPERMATOZOIDE-OVOCITO ANALISIS CRIOIMMUNOCITOQUIMICO Y BIOQUIMICO DE ACROSOMA Y MEMBRANA PLASTICA DEL ESPERMATOZOIDE Y ZONA PE
PM99-0025	ACUÑA CASTROVIEJO, CARLOS	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE MEDICINA	DISCRIMINACION VISUAL DE LA ORIENTACION DE LINEAS EN MONOS ACTIVOS: EJECUCION SENSORIMOTORA Y ACTIVIDAD NEURONAL EN LA CORTEZA PREFRONTAL (PFC)
PM99-0106	LERMA GOMEZ, JUAN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE NEUROBIOLOGIA "RAMON Y CAJAL" (INRC)	ESTRUCTURA Y FUNCION DE LOS RECEPTORES DE GLUTAMATO
PM99-0108	GARCIA BALLESTA, JUAN PEDRO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA(CBM)	EL CENTRO GTPASA DEL RIBOSOMA EUCAROTTICO. UN BLANCO DE ANTIBIOTICOS FUNGICIDAS.
PM99-0005	GARCIA GARCIA, ANTONIO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MICRODOMINIOS DE CALCIO Y DE EXOCITOSIS EN CELULAS CROMAFINES EN CULTIVO Y EN RODAJAS DE MEDULA ADRENAL
PM99-0024	CANEDO LAMAS, ANTONIO	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE MEDICINA	MODULACION CORTICAL DE LA ACTIVIDAD SOMATOSENSORIAL ASCENDENTE A NIVEL DEL NUCLEO CUNEATUS EN EL GATO ANESTESIADO
PM99-0027	SANDI PEREZ, MARIA DEL CARMEN	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	VULNERABILIDAD VERSUS "RESISTENCIA" AL DETERIORO COGNITIVO INDUCIDO POR EL ESTRES. ESTUDIO DE LOS FACTORES CONDUCTUALES, NUERENDOCRINOS Y CELULARES IMPlicADOS
PM99-0058	TORRES MOLINA, MAGDALENA ISABEL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	REGULACION DE LA VIA NOGMPC. IMPlicACION EN EL FENOMENO DE TOLERANCIA A NITROVASODILATADORES
PM99-0073	CERVERA MIRALLES JAVIER	FUNDACION VALENCIANA DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES CITOLÓGICAS	ESTUDIOS DE ESTRUCTURA-FUNCION DE NUEVAS POSIBLES DIANAS PARA LA TERAPÉUTICA ANTIMICROBIANA: CARBAMATO QUINASA, ACETILGLUTAMATO QUINASA Y ASPARTOQUINASA.
PM99-0116	REDONDO MOYA, JUAN MIGUEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA(CBM)	REGULACION DE LA LOCALIZACION SUBCELULAR Y TRANSACTIVACION DE NFAT EN LINFOCITOS Y ENDOTELIO VASCULAR
PM99-0142	SORIA ESCOMS, BERNAT	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ	INSTITUTO DE BIOINGENIERIA	BIOINGENIERIA DEL ISLOTE DE LANGERHANS: RECONSTRUCCION DE LA FUNCION ENDOCRINA PANCREATICA MEDIANTE CELULAS OBTENIDAS A PARTIR DE CELULAS PLURIPOTENCIALES EMBRIONARIAS
PM99-0169	GUAL SALA, ARCADIO	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE MEDICINA	CARACTERIZACION ELECTROFISIOLOGICA DE LA CELULA TRABECULAR. CARACTERISTICAS BIOFISICAS DE SUS CANALES IONICOS, SU MODULACION POR EL (Ca2+), NEUROTRANSMISORES Y STRETCH

Referencia	Nombre IP	Organismo	Centro	Título
PM99-0120	UREÑA LOPEZ, JUAN	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE MEDICINA	FISIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR DE LOS MIOCITOS DE CONDUCCION Y RESISTENCIA EN EL SISTEMA ARTERIAL
PM99-0152	BARRIOS DE LA ROZA, FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE MEDICINA	MECANISMOS DE REGULACION RELACIONES ESTRUCTURA-FUNCION E IMPLICACIONES FISIOLOGICAS DE CANALES DE POTASIO HUMANOS DE LA FAMILIA EAG EN CELULAS NEURONODOCRINAS Y CARDIACAS
PM99-0022	VAL LATORRE, MARGARITA DEL	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE BIOLOGIA FUNDAMENTAL.	DISEÑO DE VACUNAS INDUCToras DE INMUNIDAD ANTIVIRAL Y ANTITUMORAL MEDIDA POR LINFOCITOS T CITOTOXICOS CD8+. ESTUDIO Y CARACTERIZACION DE NUEVAS VIAS ALTERNATIVAS DE PROCESAMIENTO DE ANTIGENOS VIRALES Y TUMORALES
PM99-0102	RUBIO ARAZURI, NAZARIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE NEUROBIOLOGIA 'RAMON Y CAJAL' (INRC)	TRANSFECCION DE OLIGIDENDROCITOS Y ASTROCITOS CON EL GEN DE LA NEUROTROFINA-3.
PM99-0111	VARELA NIETO, ISABEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS(IIB)	FACTORES DIFUSIBLES Y MECANISMOS DE TRANSDUCCION DE SEÑALES QUE PARTICIPAN EN EL CONTROL DE LA ORGANOGENESIS DEL OIDO INTERNO: REGULACION DE LA MUERTE CELULAR POR APOPTOSIS
PM99-0127	BUSTAMANTE MARTINEZ, PILAR	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE FARMACIA	PARAMETRO DE SOLUBILIDAD DE HILDEBRAND Y PARAMETROS DE SOLUBILIDAD PARCIALES DE HANSEN PARA PREDECIR LA CESION DE FARMACOS A PARTIR DE MATRICES POLIMERICAS HIDROFIJAS
PM99-0140	MILANES MAQUILON, MARIA VICTORIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE MEDICINA	MECANISMOS MOLECULARES DE LA DEPENDENCIA NEUROENDOCRINA A OPIOIDES. IMPLICACION DE LOS GENES DE EXPRESION INMEDIATA

## PROYECTOS DE LOS PROGRAMAS NACIONALES DE I+D ORIENTADA SUSCEPTIBLES DE RECIBIR BECARIOS

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
SEC2000-0379	MIGUEL MARTIN CASALS	UNIVERSIDAD DE GIRONA	FACULTAD DE DERECHO	LA ELABORACION DE LOS EUROPEAN PRINCIPLES ON TORT LAW (EPTL). APORTACIONES DESDE EL DERECHO DE DAÑOS ESPAÑOL.
SEC2000-0712	MANUEL MUÑOZ LOPEZ	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	VIABILIDAD Y EFECTIVIDAD DE LOS PROGRAMAS DE LUCHA CONTRA LA EXCLUSION SOCIAL. COMPONENTES PSICOSOCIALES, DE SALUD, FORMACION, EMPLEO Y VIVIENDA
SEC2000-0758-C02-01	JOSE RAMON MONTERO GIBERT	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	PARTICIPACION POLITICA EN ESPANA: CIUDADANOS, ORGANIZACIONES Y ACTIVISTAS Y CONTEXTO
SEC2000-0758-C02-02	JOAN FONT FABREGAS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	LA FORMACION DE CAPITAL SOCIAL EN ESPANA: ORGANIZACIONES Y ACTIVISTAS EN 6 MUNICIPIOS
SEC2000-1312	ISABEL GOMEZ CARDAD	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INFORMACION Y DOCUMENTACION CIENTIFICA (CINDOC)	INDICADORES DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION EN ESPANA. UNA APROXIMACION BIBLIOMETRICA.
SEC2000-1177	INMACULADA ASTORKZA IKAZURIAGA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ALTERNATIVAS DE REGULACION PARA LAS ESPECIES OBJETIVO DE LA FLOTA DE SUPERFICIE DEL CANTABRICO.
SEC2000-0395	M ISABEL GUTIERREZ CALDERON	UNIVERSIDAD CARLOS III	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	FACTORES DE EXITO EN LA INNOVACION EMPRESARIAL. UN ANALISIS MULTISECTORIAL
SEC2000-0390	FERRAN SANCHON PIFARRÉ	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	SOSTENIBILIDAD MEDIO-AMBIENTAL: SUSTITUITUDAD, EVALUACION DE PROYECTOS Y POLITICAS PUBLICAS.
SEC2000-0801	FERNANDO MARHUENDA FLUIXA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	LA CONSTRUCCION DE IDENTIDADES LABORALES EN LOS PROGRAMAS DE GARANTIA SOCIAL
SEC2000-1326	JOAN M. ESTEBAN MARQUILLAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ANALISIS ECONOMICO (IAE)	POLARIZACION, CRECIMIENTO Y POLITICAS PUBLICAS.
SEC2000-0819	GABRIEL TORTELLA CASARES	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CAPITAL HUMANO Y DESARROLLO ECONOMICO EN LA ESPANA DEL SIGLO XX
SEC2000-0581	JAVIER SUAREZ PANDIELLO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	LA ENSEÑANZA SECUNDARIA EN ESPAÑA. EFICIENCIA Y CALIDAD

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
REN2000-0517-C02-02	MONTES RAMIREZ, MARIO	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FASELTAD DE QUÍMICA	VALORIZACION DE RESIDUOS DE ACERIAS PARA LA FABRICACION DE SOPORTES CATALITICOS ESTRUCTURADOS PARA LA ELIMINACION DE COVS.
REN2000-0740-C02-01	GARCIA MARIN, JOSE LUIS	UNIVERSIDAD DE GIRONA	FASELTAD DE CIENCIAS	INCIDENCIA DE LA REPOBLACION Y LA PESCA DEPORTIVA SOBRE LOS RECURSOS GENETICOS NATIVOS DE LA TRUCHA COMUN DE ESPAÑA
REN2000-0889	CATALÁN AGUILA, JORDI	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FASELTAD DE BIOLOGIA	LOS LAGOS DE MONTAÑA COMO SISTEMAS DE OBSERVACION DEL CAMBIO CLIMATICO Y SUS EFECTOS SOBRE ÁREAS DE INTERES NATURAL
REN2000-1470	GOMENDIO KINDELÁN, MONTSERRAT	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	REPRODUCCION DE UNGULADOS EN PELIGRO DE EXTINCIÓN.
REN2000-0282	JUAN CLAR, CARLOS	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	FASELTAD DE CIENCIAS	ESTRUCTURA POBLACIONAL Y VARIABILIDAD GENETICA EN COLEOPTEROS ENDÉMICOS DE LAS ISLAS CANARIAS PERTENECIENTES A DIFERENTES AMBIENTES
REN2000-0818	ALDASORO MARTIN, JUAN JOSE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	REAL JARDIN BOTANICO (RJB)	ESTUDIO SISTEMATICO DEL GENERO ERodium L.Her. EXAITON EN EL MUNDO.
REN2000-0890	TEMPLAZO GONZALEZ, JOSE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	SISTEMATICA MOLECULAR DE LOS OPISTOBRANQUIOS (MOLLUSCA: GASTROPODA), CON ESPECIAL REFERENCIA A LOS DEL ÁMBITO IBERICO.
REN2000-0361	VILA PLANELLA, MONTSERRAT	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. BIOLOGIA ANIMAL, BIOLOGIA VEGETAL Y ECOLOGIA	INVASIONES VEGETALES EN ECOSISTEMAS MEDITERRANEOS: INTERACCION CON LOS CAMBIOS DE USO DEL SUELO, MECANISMOS DE INVASION E IMPACTOS SOBRE LA BIODIVERSIDAD
REN2000-1617	GIL SANCHEZ, LUIS ALFONSO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MONTES	DIVERSIDAD GENETICA DE LOS SISTEMAS FORESTALES IBERICOS: PATRONES GEOGRÁFICOS Y NIVELES DE VARIABILIDAD A TRAVES DE MARCADORES GENETICOS
REN2000-1639	IBÁÑEZ ULARGUI, CARLOS JOSE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	CARACTERIZACION MOLECULAR DE LA BIODIVERSIDAD IBERO-MAGREBI DE MURCIELAGOS. EVALUACION DEL FLUJO GENETICO A TRAVES DEL ESTRECHO DE GIBRALTAR
REN2000-0446	FREIRE BOTANA, JUAN MANUEL	UNIVERSIDAD DE LA CORUÑA	FASELTAD DE CIENCIAS	DINAMICA METAPOLACIONAL Y PESQUERIAS DE INVERTEBRADOS COSTEROS. DISEÑO DE NUEVOS MODELOS DE EVALUACION Y GESTION
REN2000-1261	LIGERO GIMENEZ, RUFINO ANGEL	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FASELTAD DE CIENCIAS NAUTICAS	PROCESOS DE MIGRACION VERTICAL DE RADIONUCLIDOS EMISORES GAMMA EN COLUMNAS SEDIMENTARIAS DE ZONAS COSTERAS.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
REN2000-1471-C02-01	AGUSTI REQUEÑA, SUSANA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA)	FLUJO DE CARBONO EN LA REGIÓN CANARIA: DETERMINACIÓN DE BALANCES LOCALES Y ESTRUCTURA TROFICA.
REN2000-1471-C02-02	ARISTEGUI RUIZ, JAVIER	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR	FLUJO DE CARBONO EN LA REGIÓN CANARIA: ACOPLAMIENTO COSTA-OCEÁNICO.
REN2000-0880-C02-01	ALVAREZ SALGADO, JOSE ANTONIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IMM)	REACTIVIDAD DE LA MATERIA ORGÁNICA DISUELTA EN EL SISTEMA DE AFLORAMIENTO DE LA RÍA DE VIGO.
REN2000-0880-C02-02	FARIÑA BUSTO, LUIS	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	REACTIVIDAD DE LA MATERIA ORGÁNICA DISUELTA EN EL SISTEMA DE AFLORAMIENTO DE LA RÍA DE VIGO
REN2000-1621	LLEBOT RABAGLIATI, JOSEP ENRIC	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	PRINCIPIOS DE EXTREMO EN MODELOS CLIMÁTICOS DE BAJA DIMENSIÓN
REN2000-0903-C08-01	LORENTE CASTELLO, JERÓNIMO	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FÍSICA	DETERMINACIÓN Y PREDICCIÓN DE LA RADIAZIÓN ULTRAVIOLETA SOLAR EN ESPAÑA: INFILUENCIA DE LA COLUMNA DE OZONO, PARTÍCULAS AÉROSOLES Y NUBOSIDAD
REN2000-0903-C08-03	MARTINEZ LOZANO, JOSE ANTONIO	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FÍSICA	DETERMINACIÓN Y PREDICCIÓN DE LA RADIAZIÓN ULTRAVIOLETA SOLAR EN ESPAÑA: INFILUENCIA DE LA COLUMNA DE OZONO, PARTÍCULAS AÉROSOLES Y NUBOSIDAD
REN2000-0903-C08-04	CACHORRO REVILLA, M. VICTORIA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	DETERMINACIÓN Y PREDICCIÓN DE LA RADIAZIÓN ULTRAVIOLETA SOLAR EN ESPAÑA: INFILUENCIA DE LA COLUMNA DE OZONO, PARTÍCULAS AÉROSOLES Y NUBOSIDAD
REN2000-0903-C08-05	ALADOS ARBOLEDA, LUCAS	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	DETERMINACIÓN Y PREDICCIÓN DE LA RADIAZIÓN ULTRAVIOLETA SOLAR EN ESPAÑA: INFILUENCIA DE LA COLUMNA DE OZONO, PARTÍCULAS AÉROSOLES Y NUBOSIDAD
REN2000-0766	DÍAZ DÍAZ, JESÚS ILDEFONSO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MATEMÁTICAS	MODELOS MATEMÁTICOS NO LINEALES RELACIONADOS CON RECURSOS NATURALES
REN2000-0759-C02-01	BUSTAMANTE GUTIERREZ, IRENE DE	UNIVERSIDAD DE ALCALÁ	FACULTAD DE CIENCIAS	IMPLEMENTACIÓN Y GESTIÓN DE FILTROS VERDES: UNA ALTERNATIVA PARA LA DEPURACIÓN Y REUTILIZACIÓN DE AGUAS RESIDUALES (CREACIÓN DE UNA PLANTA EXPERIMENTAL EN EL FILTRO VERDE DE REDUENA).
REN2000-1003-C03-02	AYORA IBÁÑEZ, CARLOS TOMAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA 'JAIME ALMERÍA' (ICTJA)	PROCESOS DE ATENUACIÓN DE LA OXIDACIÓN DE SULFUROS EN RESIDUOS MINEROS DEL SO DE IBERIA

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
REN2000-1003-C03-01	CARRERA RAMIREZ, JESUS	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	PROCESOS DE ATENUACIÓN DE LA OXIDACION DE SULFUROS EN RESIDUOS MINEROS DEL SO DE IBERIA
REN2000-0632	DIAZ FERNANDEZ, JOSE MARIO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE QUÍMICAS	TRANSPORTE Y DEGRADACIÓN DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS EN SUELOS.
REN2000-0529	BELLOT ABAD, JUAN FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS	EFFECTO DE LA CUBIERTA VEGETAL EN EL BALANCE HIDRICO Y EN LA DISPONIBILIDAD Y CALIDAD DEL AGUA PROPUESTAS PARA AUMENTAR LA RECARGA DE ACUFEROS.
REN2000-0640	GARCIA GIL, LIBRADO JESUS	UNIVERSIDAD DE GIRONA	INSTITUTO DE ECOLOGÍA ACUÁTICA	COMPOSICIÓN Y ACTIVIDAD DE LAS COMUNIDADES MICROBIANAS EN UN SISTEMA DE HUMEDALES DE TRATAMIENTO. APLICACIÓN A LA GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÓDICOS DESTINADOS A LOS ECOSISTEMAS ACUÁTICOS DE UN PARQUE NATURAL
REN2000-0777-C02-01	BUFORN PEIRO, VICENTA MARIA ELISA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS	TERREMOTOS Y DEFORMACIÓN CORTICAL EN EL SUR DE ESPAÑA. APLICACIÓN AL RIESGO SISMICO.
REN2000-1740-C05-01	PUJADES BENET, LUIS GONZAGA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	RIESGO SISMICO: ASPECTOS SISMOLÓGICOS Y DE INGENIERIA SISMICA
REN2000-1740-C05-03	CORCHÉTE FERNÁNDEZ, VICTOR	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR	ESTRUCTURA SUPERFICIAL DE VELOCIDAD SISMICA
REN2000-0551-C03-01	BERROCOSO DOMÍNGUEZ, MANUEL	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ESTUDIOS GEODESICOS EN LA ISLA DECEPCIÓN: MODELOS DE DEFORMACION, DETERMINACION DE GEOIDE Y SISTEMA DE INFORMACION MULTIDISCIPLINAR DE APoyo CIENTIFICO
REN2000-0517-C02-03	CATALAN MOROLLON, MANUEL	MINISTERIO DE DEFENSA	REAL INSTITUTO Y OBSERVATORIO DE LA ARMADA	ESTUDIO DEL COMPLEJO VOLCANICO DE ISLA DECEPCION Y SU ENTORNO A PARTIR DE TÉCNICAS DE GEOFÍSICA MARINA
ODRIozOLA GORDON, JOSE ANTONIO	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (ICMS)		VALORIZACION DE RESIDUOS DE ACERIAS PARA LA FABRICACION DE SOPORTES CATALITICOS JAMILAE A PARTIR DE LA ELIMINACION DE COVs.
RAMOS CORMENZANA, ALBERTO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FARMACIA		MEJORA DEL PROCESO DE PRODUCCION DE UN NUEVO EXPOLIOSACARIDO POR PAENIBACILLUS
GALCERAN HUGUET, MARIA TERESA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUÍMICA		ANALISIS DE PARAFINAS CLORADAS EN MUESTRAS AMBIENTALES.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
REN2000-0670	LAFUENTE SANCHEZ, FRANCISCO JAVIER	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	ELIMINACION BIOLOGICA DE FOSFORO EN AGUAS RESIDUALES: OPTIMIZACION DE LAS CONDICIONES DE OPERACION EN FUNCION DE LA CARACTERIZACION BIOLOGICA DE LOS FANGOS.
REN2000-1724-C03-01	ROLDAN GARRIGOS, ANTONIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE EDATOFOLIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	REPOBLACIONES DE ENRIQUECIMIENTO PARA INCREMENTAR LA BIODIVERSIDAD EN MASAS DE PINO CARRASCO ESTABLECIDAS: ENSAYO DE TECNICAS Y EVALUACION DE PROCESOS ASOCIADOS.
REN2000-0783	GOMEZ SAL, ANTONIO	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE BIOLOGIA	PAPEL DE LOS HERBIVOROS GRANDES Y MEDIANOS EN LA REGULACION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA DE PASTIZALES MEDITERRANEOS.
REN2000-1507-C03-02	GILABERT NAVARRO, MARIA DE LOS DESAMPARADOS	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FISICA	PROCEDIMIENTOS DE ALERTA Y SEGUIMIENTO DE LA DESERTIFICACION EN ESPANA (HISPASED)
REN2000-0740-C02-02	ALMODOVAR PEREZ, ANA	COMUNIDAD MADRID-CONS. ECONOMIA Y EMPLEO	INSTITUTO MADRILEÑO DE INVESTIGACION AGRARIA Y ALIMENTARIA	INCIDENCIA ECOLOGICA DE LA REPOBLACION Y LA PESCA DEPORTIVA EN LA TRUCHA COMUN SALMO TRUTTA
REN2000-0300-C02-02	GOMEZ LOPEZ, CRISANTO	UNIVERSIDAD DE GIRONA	FACULTAD DE CIENCIAS	EFFECTOS DE LA PRESENIA DE LA HORMIGA ARGENTINA (LINEPITHEMA HUMILE) EN LA BIODIVERSIDAD Y PROCESOS ECOLÓGICOS DE ECOSISTEMAS MEDITERRANEOS.
REN2000-0300-C02-01	ESPADAIER GELABERT, FRANCISCO JAVIER	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	BIOLOGIA, ECOLOGIA Y COMPORTAMIENTO DE LA HORMIGA INVASORA LASIUS NEGLECTUS Y SUS EFECTOS EN LA BIODIVERSIDAD LOCAL.
REN2000-1248	MARAÑON SANZ, EMILIO	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	ESTRUCTURA DE TAMAÑOS, PRODUCCION Y RESPIRACION EN EL PLANCTON MICROBIANO DE LA RIA DE VIGO.
REN2000-0878	PALOMERA LAFORGА, MARIA ISABEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	SOSTENIBILIDAD DEL ECOSISTEMA MARINO EXPLOTADO EN EL MEDITERRANEO IBERICO: APLICACION DEL ENFOQUE SISTEMICO ECOPATH.
REN2000-0887	GUILLEN ARANDA, JORGE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CONTROL DE LAS COMUNIDADES BENTONICAS SOBRE LA RESUPENSION DE SEDIMENTO EN LA ZONA COSTERA MEDITERRANEA.
REN2000-0822	DRAKE MOYANO, PILAR	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA (ICMAN)	EFFECTO DEL MANEJO DEL AGUA DULCE SOBRE EL ESTUARIO DEL GUADALQUIVIR COMO ZONA DE CRIA DE ESPECIES MARINAS DE INTERES PESQUERO EN EL GOLFO DE CADIZ.
REN2000-1572	GUTIERREZ LLORENTE, JOSE MANUEL	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	TECNICAS HIBRIDAS ESTADISTICO-NUMERICAS DE PREDICCION METEOROLOGICA EN DIFERENTES ESCALAS ESPACIO-TEMPORALES.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
REN2000-1210	SANCHEZ GOMEZ, JOSE LUIS	UNIVERSIDAD DE LEON	FACULTAD DE BIOLOGIA	DESARROLLO DE METODOLOGIAS Y DE SUS APLICACIONES PARA EL PRONOSTICO, ANALISIS E IDENTIFICACION MEDIANTE UN RADAR METEOROLICO DE ALTA RESOLUCION TEMPORAL, DE LAS PRECIPITACIONES DE GRANIZO QUE AFECTAN AL VALLE MEDIO DEL EBRO.
REN2000-0903-C08-06	DIAZ GONZALEZ, JUAN PEDRO	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	FACULTAD DE FISICA	DETERMINACION DE LA INFLUENCIA DE LOS AEROSOLES ATMOSFERICOS DE ORIGEN MINERAL EN EL BALANCE DE ENERGIA: MODIFICACION DE LOS NIVELES DE UV
REN2000-1557	ESCRIBANO TORRES, RAFAEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	FISICO-QUIMICA ATMOSFERICA: CONTAMINACION URBANA Y PROCESOS EN LA ALTA ATMOSFERA
REN2000-1021-C03-01	MARTINEZ RUIZ, FRANCISCA CONSOLACION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	INDICADORES GEOQUIMICOS Y BIOTICOS DE LA VARIABILIDAD CLIMATICA EN EL MEDITERRANEO OCCIDENTAL DURANTE LOS ULTIMOS 20.000 ANOS.
REN2000-1157	PUIG GARCIA, M ANGELES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	VARIACION TEMPORAL Y ESPACIAL DE LA TOXICIDAD DE LAS COMUNIDADES DE CIANOBACTERIAS EPILITICAS FLUVIALES: EFECTOS POSIBLES SOBRE LAS COMUNIDADES DE MACROINVERTEBRADOS Y PAPEL DE LA DISPONIBILIDAD DE FOSFORO EN LOS NIVELES DE TOXICIDAD.
REN2000-0771	MARTINEZ FERNANDEZ, JOSE	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	BALANCE HIDRICO A LO LARGO DE UN GRADIENTE BIOCLIMATICO EN LA CUENCA DEL DUERO. ANALISIS DE SENSIBILIDAD FRENTA A CAMBIOS AMBIENTALES.
REN2000-1709-C04-01	COSTAS COSTAS, EDUARDO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MICROALGAS TOXICAS EN EMBALSES DE ABASTECIMIENTOS: DETECCION, CARACTORIZACION Y RESPUESTA FRENTA AL CAMBIO AMBIENTAL
PPQ2000-0662	GARCIA RUIZ, JOSE MARIA HUMBERTO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPIE)	LA IDENTIFICACION DE FUENTES DE SEDIMENTO Y AREAS GENERADORAS DE ESCORRENIA EN RELACION CON LOS CAMBIOS DE USO DEL SUELO
PPQ2000-1364	MARTINEZ DE LA OSSA FERNANDEZ, ENRIQUE JOSE RAMON	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ESTUDIO Y VIABILIDAD DE UN PROCESO DE EXTRACCION DE ANTIOCIANOS A PARTIR DE HOLLEJOS DE UVA TINTA DE LA VARIEDAD TEMPRANILLO UTILIZANDO DIOXIDO DE CARBONO A ALTA PRESION Y CODISOLVENTES A ESCALA INDUSTRIAL.
PPQ2000-0731	GONZALEZ VELASCO, JUAN	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSitatea	FACULTAD DE CIENCIAS	DESARROLLO DE CATALIZADORES BIFUNCIONALES METAL/H-ZEOLITA PARA EL CONTROL DE EMISIONES DE COMPUESTOS ORGANICOS VOLATILES CLORADOS EN EFLuentes INDUSTRIALES MEDIANTE OXIDACION CATALITICA.
PPQ2000-0969	OVEJERO ESCUDERO, GABRIEL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICAS	OXIDACION CATALITICA DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES.
	ARCE ARCE, ALBERTO	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE QUIMICA	ANALISIS TERMODINAMICO DE POTENCIALES ANTIDETONANTES: TAE, BTBE Y PTBE.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
PPQ2000-1185	ASUA GONZALEZ, JOSE MARIA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	SEGURIDAD Y CONTROL DE REACTORES DE POLIMERIZACION.
PPQ2000-1287	AGUADO ALONSO, JOSE	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	ELIMINACION DE CONTAMINANTES EN MEDIOS ACUOSOS POR FOTOOXIDACION CATALITICA.
PPQ2000-0231	BILBAO ELORRIAGA, JAVIER	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS	PIROLISIS CATALITICA DE BIOMASA VEGETAL Y VALORIZACION DEL LIQUIDO DE PIROLISIS
PPQ2000-0251	IRABIEN GUILAS, JOSE ANGEL	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	OPTIMIZACION DEL PROCESO DE OBTENCION DE TRIFLUORURO DE ALUMINIO EN LECHO FLUIDIZADO CON RECUPERACION DE ENERGIA Y HF.
PPQ2000-1207	BILBAO DUNABETIA, RAFAEL	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	INTERACCION SOLIDO CARBONOSO-ESPECIES NITROGENADAS EN EL PROCESADO TERMOQUIMICO DE BIOMASA.
PPQ2000-1286	ARANDEZ ESTEBAN, JOSE MARIA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS	CRAQUEO CATALITICO DE ALIMENTACIONES PESADAS Y RESIDUOS PLASTICOS SOBRE CATALIZADORES HIBRIDOS.
PPQ2000-1337	SANTAMARIA RAMIRO, JESUS MARCOS	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	DESARROLLO DE NUEVOS METODOS PARA LA PREPARACION DE MEMBRANAS ZEOLITICAS. APPLICACION A PROCESOS DE SEPARACION.
PPQ2000-1763-03-01	RODRIGUEZ JIMENEZ, JUAN JOSE	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	EMPLEO DE CARBONES ACTIVOS COMO CATALIZADORES Y SOPORTES CATALITICOS. APLICACION A PROCESOS DE INTERES EN INGENIERIA AMBIENTAL. HIDRODECLOРАCIÓN DE CONTAMINANTES CLORADOS.
PPQ2000-1763-03-02	SANTOS LOPEZ, AURORA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICAS	EMPLEO DE CARBONES ACTIVOS COMO CATALIZADORES Y SOPORTES CATALITICOS. APLICACION EN PROCESOS DE INTERES MEDIOAMBIENTAL: OXIDACION DE FENOL EN AGUAS RESIDUALES DE LA INDUSTRIA.
PPQ2000-1763-03-03	CORDEIRO ALCANTARA, TOMAS	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	EMPLEO DE CARBONES ACTIVOS COMO CATALIZADORES Y SOPORTES CATALITICOS: APLICACIONES A PROCESOS DE INTERES EN INGENIERIA AMBIENTAL. REDUCCION DE OXIDOS DE NITROGENO.
PPQ2000-1211	ALVAREZ FERNANDEZ, RICARDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE QUIMICAS	REDUCCION DEL CONTENIDO SALINO DEL LACTOSUERO MEDIANTE TECNICAS CON MEMBRANAS. USOS ALIMENTARIOS.
PPQ2000-1220	ACIEN FERNANDEZ, FRANCISCO GABRIEL	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	PRODUCCION Y PURIFICACION DE ACIDOS GRASOS POLINSATURADOS (PUFAS) MARCADOS CON CARBONO 13 A PARTIR DE MICROALGAS.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
PPQ2000-1249	SALVADOR PALACIOS, FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE QUÍMICAS	PREPARACION DE CAREONES ACTIVOS CON AGUA SUPERCRITICA A PARTIR DE CARBÓN MINERAL.
PPQ2000-1111	MIGUEL DEL CORRAL SANTANA, JOSE MARIA	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE FARMACIA	PAREPARACION Y EVALUACION DE ANALOGOS DE CICLOLIGNANOS Y NAFTOQUINONAS ANTICARCEROSOS SELECTIVOS.
PPQ2000-0711-C03-01	MUTJÉ PUJOL, PEDRO	UNIVERSIDAD DE GIRONA	ESCUOLA POLITÉCNICA SUPERIOR	ESTUDIO FUNDAMENTAL Y APLICADO DE LA ETAPA DE ELIMINACIÓN DE TINTA POR FLOTACIÓN
PPQ2000-0711-C03-02	TIJERO MIQUEL, JULIO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUÍMICAS	CONTROL DE LA MATERIA DISUELTA Y COLOIDAL EN
PPQ2000-0688-C05-01	NUÑEZ GARCIA, MARIA JOSE	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE QUÍMICA	EXTRACCION Y PURIFICACION DE POLIFENOLE BIOACTIVOS POTENCIALMENTE UTILES COMO ANTIOXIDANTES ALIMENTARIOS O DERMOPROTECTORES A PARTIR DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA Y FORESTAL.
PPQ2000-0688-C05-02	DOMINGUEZ GONZALEZ, HERMINIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS. ORENSE	OBTENCION DE ANTOXIDANTES POR PROCESOS DE HIDROLISIS ACIDA DE MATERIALES LIGNOCELULOSICOS DE ORIGEN RESIDUAL.
PPQ2000-0688-C05-03	TORRES SIMON, JOSEP LLUIS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS Y AMBIENTALES	PURIFICACION DE POLIFENOLE BIOACTIVOS, POTENCIALMENTE UTILES COMO ANTOXIDANTES ALIMENTARIOS O DERMOPROTECTORES, A PARTIR DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA Y FORESTAL.
PPQ2000-0688-C05-05	MEDINA MENDEZ, MARIA ISABEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	EXTRACCION Y PURIFICACION DE POLIFENOLE BIOACTIVOS POTENCIALMENTE UTILES COMO ANTIOXIDANTES ALIMENTARIOS O DERMOPROTECTORES A PARTIR DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA Y FORESTAL.
PPQ2000-0240	URTIAGA MENDIA, ANA MARIA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUOLA TECN SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	DESARROLLO DE UN PROCESO DE PERVAPORACION PARA LA SEPARACION DE MEZCLAS ACETONA-AQUA Y METILOSAMILCETONA-AQUA
PPQ2000-1796	COCERO ALONSO, MARIA JOSE	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	OPTIMIZACION E INTEGRACION DE PROCESOS EN EXTRACCION CON FLUIDOS SUPERCRITICOS
PPQ2000-1687-C02-01	INFANTE MARTINEZ PARDÓ, MARIA ROSA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS Y AMBIENTALES	ACEITES VEGETALES Y SUBPRODUCTOS DE ESTOS EN LA OBTENCION DE NUEVOS TENSIOACTIVOS MULTIFUNCIONALES DEL TIPO AMINOALQUENIL GLICEROL.
PPQ2000-1687-C02-02	CANELA GARAYOA, RAMON	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUOLA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA -ETSEA-	ACEITES VEGETALES Y SUBPRODUCTOS DE ESTOS EN LA OBTENCION DE NUEVOS TENSIOACTIVOS MULTIFUNCIONALES DEL TIPO AMINOALQUENIL GLICEROL

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
AYA2000-0927	GOMEZ GONZALEZ, JESUS	DIRECCION GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRAFICO NACIONAL	OBSERVATORIO ASTRONOMICO NACIONAL (OAN)	DESARROLLO DE INSTRUMENTACION PARA EL RADIOTELESCOPIO DE 40 M DE YEBES E INVESTIGACION ASTROFISICA MEDIANTE TECNICAS RADIOASTRONOMICAS.
AYA2000-0937	FIGUERAS SINOL, FRANCISCA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FISICA	ESTRUCTURA Y CINEMATICA DE LA COMPONENTE ESTELAR JOVEN DEL DISCO GALACTICO.
AYA2000-1565-C02-01	PEREZ CAGIGAL, MANUEL	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	DESARROLLO DE UN SENSOR INTERFERENCIAL DE FRENTES DE ONDA.
AYA2000-1565-C02-02	ACOSTA PLAZA, EVA M	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	SIMULACION Y COMPENSACION DE LAS DISTORSIONES DE LA ATMOSFERA: SENsoRES DE CURVATURA Y TOMOGRAFIA OPTICA.
AYA2000-1690	BARCONS JAUREGUI, XAVIER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFC)	PRESENTE Y FUTURO DE LA EXPLORACION DEL UNIVERSO EN RAYOS X: EXPLORACION CIENTIFICA DE XMM-NEWTON Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DE MISIONES FUTURAS.
AYA2000-2046-C02-01	BATTANIER LOPEZ, EDUARDO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	INFLUENCIA DEL MAGNETISMO EN GALAXIAS ESPIRALES
DPI2000-0244	SEN PARTE, MANUEL DE LA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSitatea	FACULTAD DE CIENCIAS	DISEÑO DE CONTROLADORES ADAPTABLES BASADOS EN TECNICAS DE MULTTESTIMACION EN PARALELO.
DPI2000-0283-C02-01	REYERO REDONDO, MANUEL RAUL	IKERLAN - CENTRO DE INVESTIGACIONES TECNOLOGICAS	IKERLAN - CENTRO DE INVESTIGACIONES TECNOLOGICAS	PROTOTIPO VIRTUAL BASADO EN HIL Y ENTORNOS GRAFICOS EN TIEMPO REAL PARA SISTEMAS MECATRONICOS
DPI2000-0379	CUADRADO ARANDA, FRANCISCO JAVIER	UNIVERSIDAD DE LA CORUÑA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	UN ENTORNO UNIFICADO DE SIMULACION PARA LA DINAMICA EN TIEMPO REAL DE SISTEMAS MULTICUERPO CON ANALISIS TENSIONAL Y CONTROL
DPI2000-0386-C03-01	ARANDA ALMANSA, JOAQUIN	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CONTROL EN SEIS GRADOS DE LIBERTAD DE FERRES RAPIDOS PARA MEJORA DE LA SEGURIDAD Y CONFORT.
DPI2000-0386-C03-02	GRON SIERRA, JOSE MARIA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	CONTROL EN SEIS GRADOS DE LIBERTAD DE FERRES RAPIDOS PARA MEJORA DE LA SEGURIDAD Y CONFORT.
DPI2000-0414	ARTES GOMEZ, MARIANO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	NUEVAS TECNICAS DE ANALISIS ESPECTRAL DE VIBRACIONES PARA DIAGNOSIS DE FALLOS EN MAQUINAS.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
DPI2000-0425	MORENO LORENTE, LUIS ENRIQUE	UNIVERSIDAD CARLOS III	ESCUOLA POLITÉCNICA SUPERIOR	MANIPULADOR MÓVIL AUTÓNOMO PARA DESARROLLO DE OPERACIONES EN ENTORNOS DIFÍCILES
DPI2000-0427-C02-01	PEDRERO MOYA, JOSÉ IGNACIO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA	ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	ANÁLISIS DEL CONTACTO ENTRE DIENTES DE ENGRANAJES: ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DE LA MODIFICACIÓN DEL PERFIL
DPI2000-0562	MAYO NUÑEZ, JUANA MARIA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	FORMULACIÓN DINÁMICA DE SOLIDOS RÍGIDOS Y FLEXIBLES EN COORDENADAS ABSOLUTAS
DPI2000-0567	LOZANO SEGURA, SEBASTIÁN	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	DISEÑO Y DESARROLLO DE UN SISTEMA INTEGRADO DE PRODUCCIÓN Y DISTRIBUCIÓN EN UN ENTORNO METROPOLITANO
DPI2000-0605	RICO FERNANDEZ, JOSE CARLOS	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	DESARROLLO DE UN SISTEMA INTEGRADO PARA EL DISEÑO Y VERIFICACIÓN DE PIEZAS DE REVOLUCIÓN.
DPI2000-0609	FERNANDEZ CABANAS, MANES	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	DESARROLLO DE NUEVOS ENSAYOS PARA LA MEJORA DEL DIAGNÓSTICO DE ASIMETRIAS ROTÓRICAS EN MOTORES ASÍNCRONOS DE JAULA DE ARDILLA EN FUNCIONAMIENTO.
DPI2000-0619-C03-01	VERGARA DOMÍNGUEZ, LUIS VALENCIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN	PROCESAMIENTO DIGITAL DEL RUIDO GRANULAR ULTRASONICO APLICADO A LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES DERIVADOS DEL CEMENTO.
DPI2000-0619-C03-02	ANAYA VELAYOS, JOSÉ JAVIER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE AUTOMÁTICA INDUSTRIAL (IAI)	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES ULTRASONICAS PARA LA CARACTERIZACIÓN DE COMPUESTOS DE CEMENTO UTILIZANDO MODELOS DE PROPAGACIÓN.
DPI2000-0654	CONEJO NAVARRO, ANTONIO JESÚS	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	ALGORÍTMOS PARA EL EQUILIBRIO DE MERCADOS ELÉCTRICOS COMPETITIVOS
DPI2000-0665-C02-01	POCH ESPALLARGAS, MANUEL	UNIVERSIDAD DE GIRONA	FACULTAD DE CIENCIAS	DESARROLLO DE TÉCNICAS ÓPTIMAS DE SÍNTESIS Y DISEÑO INTEGRADO DE PROCESOS. APLICACIÓN AL PROCESO DE DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES
DPI2000-0666-C02-01	VEHI CASELLAS, JOSE	UNIVERSIDAD DE GIRONA	ESCUOLA POLITÉCNICA SUPERIOR	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS BASADAS EN MODELOS SEMIQUALITATIVOS PARA EL ANÁLISIS DE SISTEMAS. APLICACIÓN A LA SUPERVISIÓN, CONTROL Y PREDICCIÓN DE COMPORTAMIENTOS.
DPI2000-0666-C02-02	GASCA MARTÍNEZ, RAFAEL	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE INFORMATICA Y ESTADÍSTICA	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS BASADAS EN MODELOS SEMIQUALITATIVOS PARA EL ANÁLISIS DE SISTEMAS DINÁMICOS. APLICACIÓN A LA SUPERVISIÓN, CONTROL Y PREDICCIÓN DE COMPORTAMIENTOS.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
DPI2000-0676	SANCHEZ REYES FERNANDEZ, JAVIER	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUEDA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	TECNICAS AVANZADAS PARA PROCESADO DE GEOMETRIA EN CAD
DPI2000-0691-C02-01	MORENO ORTIZ, ROMUALDO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUEDA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	ESTRATEGIAS DE OPERACION GLOBAL DE SISTEMAS HIBRIDOS EN LA INDUSTRIA DE PROCESOS.
DPI2000-0691-C02-02	FUENTE APARICIO, MARIA JESUS DE LA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	ESTRATEGIAS DE OPERACION GLOBAL DE SISTEMAS HIBRIDOS EN LA INDUSTRIA DE PROCESOS.
DPI2000-0703-C03-01	PEREZ MURANO, FRANCISCO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUEDA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	INTEGRACION DE TECNOLOGIA MICROELECTRONICA Y PROCESOS DE NANOFABRICACION PARA EL DESARROLLO DE SENSORRES DE MASA/BIOSENSORES: CIRCUITOS INTEGRADOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS DE DETECCION/EXCITACION
DPI2000-0703-C03-02	ESTEVE TINTO, JAUME	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA (IMB)	INTEGRACION DE TECNOLOGIA MICROELECTRONICA Y PROCESOS DE NANOFABRICACION PARA EL DESARROLLO DE SENSORRES DE MASA Y BIOSENSORES
DPI2000-0743-C02-01	FUENMAYOR FERNANDEZ, FRANCISCO JAVIER ALBERTO	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ESCUEDA TECNICA SUPERIOR INGENIEROS INDUSTRIALES	DESARROLLO DE METODOS EFICACES DE DISEÑO ACUSTICO DE SILENCIADORES DE ESCAPE MEDIANTE TECNICAS ANALITICAS Y NUMERICAS. TECNICAS MODALES Y EXPERIMENTACION ACUSTICA LINEAL
DPI2000-0743-C02-02	BROATCH JACOBI, JAIME ALBERTO	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ESCUEDA TECNICA SUPERIOR INGENIEROS INDUSTRIALES	DESARROLLO DE METODOS EFICACES DE DISEÑO ACUSTICO DE SILENCIADORES DE ESCAPE MEDIANTE TECNICAS ANALITICAS Y NUMERICAS. MODELADO NO LINEAL Y EXPERIMENTACION CON FLUJO
DPI2000-0774	MARTINEZ CORRAL, MANUEL	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FISICA	FOCALIZACION DE HACES LASER: ANALISIS Y DISEÑO DE METODOS DE CONTROL DE LA ESTRUCTURA DEL VOLUMEN FOCAL. APLICACION EN TECNICAS DE FORMACION DE IMAGENES 3D.
DPI2000-0785	GARCIA SANZ, MARIO	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	ESCUEDA TECNICA SUP. ING. INDUSTRIALES Y DE TELECOMUNICACION	INGENIERIA DE CONTROL ROBUSTO PARA EL GOBIERNO DE PROCESOS DINAMICOS MULTIVARIABLES NO LINEALES CON INCERTIDUMBRE.
DPI2000-0994	PEDRA DURAN, JOAQUIN	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	ESCUEDA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	EFFECTOS DE LOS HUECOS DE TENSION EN LOS EQUIPOS INDUSTRIALES.
DPI2000-1217-C02-01	Dominguez Abascal, Jose	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUEDA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	INTEGRIDAD ESTRUCTURAL DE MATERIALES AVANZADOS
DPI2000-1217-C02-02	GALLEGO SEVILLA, RAFAEL	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESCUEDA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	DETECCION DE DEFECTOS EN MATERIALES AVANZADOS

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
DFI2000-1218-C04-01	GORDILLO ALVAREZ, FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUOLA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	TECNICAS FRECUENCIALES EN SISTEMAS DE CONTROL: EFECTOS DE LAS NO-LINEALIDADES DURAS EN SISTEMAS ELECTROMECANICOS
DFI2000-1218-C04-02	ESPADA SEOANE, ANGEL MANUEL	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUOLA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	TECNICAS FRECUENCIALES EN SISTEMAS DE CONTROL: EFECTOS DE LAS NO-LINEALIDADES DURAS EN SISTEMAS ELECTROMECANICAS
DFI2000-1218-C04-03	BANOS TORRICO, ALFONSO	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	TECNICAS FRECUENCIALES EN CONTROL: EFECTOS DE LAS NO-LINEALIDADES DURAS EN SISTEMAS ELECTROMECANICOS
DFI2000-1218-C04-04	PONCE NUÑEZ, ENRIQUE ANTONIO	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUOLA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	TECNICAS FRECUENCIALES EN SISTEMAS DE CONTROL: EFECTOS DE LAS NO-LINEALIDADES DURAS EN SISTEMAS ELECTROMECANICOS
DP12000-1260	RODRIGUEZ ORTIZ, JOSE ANTONIO	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUOLA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MODELADO Y FABRICACION INDUSTRIAL MEDIANTE EL PROCEDIMIENTO SINTERIZACION POR RESISTENCIA ELECTRICA.
DP12000-1265	TARDOS SOLANO, JUAN DOMINGO	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO POLITECNICO SUPERIOR DE INGENIEROS	SISTEMA MULTISENSORIAL PARA ADQUISICION AUTOMATIZADA DE MODELOS 3D
DP12000-1267	PEREZ ORIA, JUAN MARIA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUOLA TECN SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	IDENTIFICACION ULTRASONICA AUTOMATIZADA DE PIEZAS DEFECTUOSAS EN AMBIENTES HOSTILES DE PRODUCCION
DP12000-1269-C02-01	DOBLLARE CASTELLANO, MANUEL	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO POLITECNICO SUPERIOR DE INGENIEROS	DISEÑO Y FABRICACION DE PROTOTIPOS DE PROTESIS PERSONALIZADAS PARA LA ARTICULACION TEMPORO-MANDIBULAR MEDIANTE TECNICAS COMBINADAS DE SIMULACION, QUIRURGICA VIRTUAL Y PROTOTIPADO RAPIDO.
DP12000-1272	MONTAÑO GELLA, LUIS	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO POLITECNICO SUPERIOR DE INGENIEROS	DISEÑO Y DESARROLLO DE UNA SILLA DE RUEDAS MOTORIZADA CON CAPACIDAD DE CONDUCCION ASISTIDA Y NAVEGACION AUTONOMA
DP12000-1322	MORANT ANGLADA, FRANCISCO	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ESCUOLA TECNICA SUPERIOR INGENIEROS INDUSTRIALES	DIAGNOSTICO DE FALLOS BASADO EN MODELOS DE EVENTOS DISCRETOS.
DP12000-1352-C02-02	LOPEZ DE MANTARAS BADIA, RAMON	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IIA)	SISTEMA MULTIAGENTE PARA LA NAVEGACION CUALITATIVA BASADA EN LANDMARKS.
DP12000-1509-C03-01	MARTINEZ SALAMERO, LUIS	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI	ESCUOLA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	CONTROL EN modo DE DESLIZAMIENTO DE ESTRUCTURAS CONVERTIDORAS CONTINUA-CONTINUA EN INTERLEAVING

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
DPI2000-1509-C03-02	RIERA COLOMER, JORDI	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUT DE ROBOTICA I INFORMATICA INDUSTRIAL (IRI)	CONTROLADORES DIGITALES DE ESTRUCTURA VARIABLE PARA CONVERTIDORES REVERSIBLES BACK-TO-BACK
DPI2000-1509-C03-03	GUINJOAN GISPERT, FRANCISCO JUAN	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACIÓN	CONTROL EN MODO DE DESLIZAMIENTO APLICADO A CELULAS DE CONVERSIÓN DC/AC CONECTADAS EN PARALELO
DPI2000-1561-C02-01	BARRIENTOS CRUZ, ANTONIO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	DESARROLLO DE UN VEHÍCULO AEREO AUTONOMO. APLICACION A LA INSPECCIÓN DE LINEAS ELÉCTRICAS
DPI2000-1575-C02-01	ARACIL SANTONJA, RAFAEL	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	TELEOPERACION-CONTROL REMOTO DE ROBOTS PARALELOS. APLICACION A SISTEMAS DE MANTENIMIENTO DE LINEAS ELÉCTRICAS AEREAS
FPA2000-0234	LANCHA HERNÁNDEZ, ANA MARÍA	CENTRO INV. ENERGÉTICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS	CENTRO INV. ENERGÉTICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS	ESTUDIOS PROSPECTIVOS PARA EL DISEÑO DE FUENTES DE ESPALACION
FPA2000-0923	MAÑÁ BARRERA, CARLOS	CENTRO INV. ENERGÉTICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS	CENTRO INV. ENERGÉTICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS	COLABORACION EN EL EXPERIMENTO AMS
FPA2000-0967-C02-01	GOMEZ BRICEÑO, DOLORES	CENTRO INV. ENERGÉTICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS	DEPARTAMENTO DE FISIÓN NUCLEAR	CORROSION DE MATERIALES ESTRUCTURALES EN EL EUTECTICO PLOMO-BISMUTO.
FPA2000-0967-C02-02	BERCELÓ PI, JOSEFINA	FUNDACION PRIV. DE CATALUÑA PARA LA UNIVERSIDAD RAMON LLULL	INSTITUTO QUÍMICO DE SARRIA C.E.T.S.	SENSORES PARA MEDIDA DE O2 EN P/BIBI FUNDIDO.
FPA2000-0990	MARTINEZ RODRIGUEZ, MANUEL	INSTITUTO DE FÍSICA DE ALTAS ENERGIAS	INSTITUTO DE FÍSICA DE ALTAS ENERGIAS	ESTUDIO DE RAYOS GAMMA COSMICOS CON EL TELESCOPIO MAGIC
FPA2000-1560-C02-01	FUSTER VERDÚ, JUAN ANTONIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE FÍSICA CORPUSCULAR (IFIC)	PARTICIPACION EN LA CONSTRUCCION DEL DETECTOR DE TRAZAS DE SILICIO DE ATLAS
FPA2000-1560-C02-02	LOZANO FANTOBA, MANUEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA (IMB)	PARTICIPACION EN LA CONSTRUCCION DEL DETECTOR DE TRAZAS DE SILICIO DE ATLAS
FPA2000-1579-C02-01	HIGÓN RODRIGUEZ, EMILIO	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FÍSICA	CONTRIBUCIONES AL CALORIMETRO HADRONICO DE ATLAS

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
FPA2000-1579-C02-02	SANCHIS PERIS, ENRIQUE JOSE	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FASE II FACULTAD DE FISICA	DISEÑO DEL PROTOTIPO ROD PARA EL DETECTOR TILECAL DEL EXPERIMENTO ATLAS
FPA2000-1592-C03-02	MARTEL BRAVO, ISMAEL	UNIVERSIDAD DE HUELVA	ESCUOLA POLITECNICA SUPERIOR	ESTUDIO DE LA DISPERSION DE NUCLEOS EXOTICOS A ENERGIAS PROXIMAS A LA BARRERA COULOMBIANA
FPA2000-1693	CAVALLI SFORZA, MATTEO	INSTITUTO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS	INSTITUTO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS	FISICA PROTON-PROTON EN EL LHC CON EL DETECTOR ATLAS
FPA2000-1788	HERNANDEZ REY, JUAN JOSE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	PROYECTO ANTARES
FPA2000-1802-C02-01	FONSECA GONZALEZ, M VICTORIA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FASE II FACULTAD DE CIENCIAS	EXPERIMENTOS HEGRA Y MAGIC
FPA2000-1802-C02-02	BAIXERAS DIVAR, M CARMEN	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	EXPERIMENTOS HEGRA Y MAGIC
FPA2000-2041-C02-01	DIAZ MEDINA, JOSE	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	ESTUDIO EXPERIMENTAL DE LAS PROPIEDADES DE HADRONES EN MATERIA NUCLEAR
FPA2000-2041-C02-02	GARZON HEYDT, JUAN ANTONIO	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FASE II FACULTAD DE FISICA	ESTUDIO DE PROPIEDADES DE HADRONES EN MATERIA NUCLEAR
FTN2000-0294	HODGSON HAMPSON, ERIC RICHARD	CENTRO INV. ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS	DEPARTAMENTO DE FUSION Y PARTICULAR ELEMENTALES	MATERIALES AISLANTES EN LA FUSION TERMONUCLEAR
FTN2000-2048-C03-01	HONRUBIA CHECA, JOSE JAVIER	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUOLA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	SIMULACION INTEGRADA DE BLANCOS INDIRECTOS
FTN2000-2048-C03-02	PIRIZ, ANTONIO ROBERTO	UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA	ESCUOLA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	INESTABILIDADES HIDRODINAMICAS EN FUSION POR CONFINAMIENTO INERCIAL
MAT2000-0293	MONDRAGON EGANA, IGNACIO VICENTE	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSitatea	ESCUOLA UNIVERSITARIA INGENIERIA TEC. INDUSTRIAL S. SEBASTIAN	COPOLIMEROS DE BLOQUE PARA DISENAR ESPECTROS DE MORFOLOGIAS EN SISTEMAS TERMOESTABLES MODIFICADOS CON TERMOPLASTICOS

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
MAT2000-0509-C02-02	DIEBOLD LUQUE, YOLANDA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE OFTALMOBIOLOGIA APLICADA	EVALUACION DEL POTENCIAL DE NUEVOS SISTEMAS COLOIDALES BIODEGRADABLES PARA EL TRANSPORTES Y LIBERACION DE FARMACOS EN LA MUCOSA OCULAR
MAT2000-0767-C03-01	OSENDI MIRANDA, MARIA ISABEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO (ICV)	INTERFACES CERAMICA METAL
MAT2000-0772-C02-01	CANTARERO SAEZ, ANDRES	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CIENCIA DE MATERIALES	MICROESPECTROSCOPIA Y TRANSPORTE EN NITRUROS DEL GRUPO III
MAT2000-0857-C02-01	GARRIDO FERNANDEZ, BLAS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FISICA	SINTESIS DE NANOCRISTALES DEL GRUPO IV EN MATRICES DIELECTRICAS MEDIANTE TECNOLOGIAS COMPATIBLES CMOS.
MAT2000-0858	LABARTA RODRIGUEZ, AMILCAR RAMON	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FISICA	MATERIALES MAGNETICOS NANOSTRUCTURADOS DE APLICACION TECNOLOGICA.
MAT2000-0852-C02-01	DURAN CARRERA, ALICIA AMPARO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO (ICV)	DESARROLLO DE SELLOS Y RECUBRIMIENTOS VITREOS RESISTENTES A LA CORROSION.
MAT2000-0971-C02-01	RECUERO FORNIES, ALFONSO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO EDUARDO TORROJA DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION	COMPORTAMIENTO DE LA UNION ADHESIVA DE ELEMENTOS ESTRUCTURALES DE MATERIALES COMPUSTOS AVANZADOS Y DE HORMIGON.
MAT2000-0995	PUIGGALI BELLalta, JORGE	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	DESARROLLO DE NUEVAS POLIESTERAMIDAS Y POLIESTERES CON CARACTERISTICAS BIODEGRADABLES.
MAT2000-1014-C02-01	LLANES PITARCH, LUIS MIGUEL	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	CARACTERISTICAS MECANICAS Y TRIBOLOGICAS DE CARBUROS CEMENTADOS (METAL DUR).
MAT2000-1115	PARIÁ CARBALLO, FEDERICO	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	DESARROLLO DE CRITERIOS DE FALLO DE MATERIALES COMPUESTOS FIBROSOS.
MAT2000-1117	JIMENEZ MELENDO, MANUEL	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	CARACTERIZACION MICROESTRUCTURAL Y PROPIEDADES MECANICAS A ALTAS TEMPERATURAS DE COMPUSTOS DE ALUMINA FABRICADOS MEDIANTE UNION POR REACCION (RBAO)
MAT2000-1135-C02-01	FERNANDEZ RODRIGUEZ, JOAQUIN	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSitatea	ESCUELA TECNICA SUPERIOR ING. INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	VIDRIOS DE OXIDOS DE METALES PESEADOS CON PROPIEDADES OPTICAS NO-LINEALES Y/O LUMINISCENTES.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
MAT2000-1144	JIMENEZ LOPEZ, ANTONIO	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FASELTAD DE CIENCIAS	CATALIZADORES DERIVADOS DE SOLIDOS MESOPOROSOS PARA HIDROTRATAMIENTO SUAVE DEL GASOLEO DE VACIO
MAT2000-1167-C02-02	PEREZ PARIENTE, JOAQUIN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	APLICACION DE NUEVOS MATERIALES ZEOLITICOS PARA PROCESOS PETROQUIMICOS Y DE QUIMICA FINA.
MAT2000-1278	PUERTO LAS RAFALES, JOSE ANTONIO	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO POLITECNICO SUPERIOR DE INGENIEROS	MEJORA DEL POLIETILENO DE INTERPOSICION EN PROTESIS TOTALES ARTICULARES Y EVALUACION DE MECANISMOS DE FAILO
MAT2000-1290-C03-01	ARNAUDAS PONTAQUE, JOSE IGNACIO	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO POLITECNICO SUPERIOR DE INGENIEROS	HETEROESTRUCTURAS HIBRIDAS CON APLICACIONES EN MAGNETOELECTRONICA
MAT2000-1290-C03-03	MARTINEZ PEREA, BENJAMIN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA (ICMB)	HETEROESTRUCTURAS HIBRIDAS CON APLICACIONES EN MAGNETOELECTRONICA
MAT2000-1293-C02-01	SERRANO OSTARIZ, JOSE LUIS	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FASELTAD DE CIENCIAS	NUEVOS MATERIALES CRISTAL LIQUIDO PARA APLICACIONES ELECTROOPTICAS Y OPTOELECTRONICAS.
MAT2000-1305	SALA PANQ, GABRIEL	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR	CELULAS SOLARES DE SILICON CON CONTACTO EXCLUSIVAMENTE POSTERIOR
MAT2000-1313-C02-01	RUANO MARIN, OSCAR ANTONIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALLURGICAS (CENIM)	PROCESADO Y PROPIEDADES MECANICAS DE ALEACIONES LIGERAS DE BASE AL Y MG.
MAT2000-1331	ESCUDERO RINCON, MARIA LORENZA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALLURGICAS (CENIM)	DEGRADACION IN VIVO E IN VITRO DE BIOMATERIALES METALICOS CONVENCIONALES Y MODIFICADOS.
MAT2000-1334	ELICES CALAFAT, MANUEL	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	MICROMECHANISMOS DE DEFORMACION Y FRACTURA DE LAS FIBRAS DE SEDA.
MAT2000-1354	MOYA CORRAL, JOSE SERAFIN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MATERIALES COMPUSTOS CERAMICA-METAL PARA APLICACIONES MULTIFUNCIONALES
MAT2000-1355	GUINEA TORTUERO, GUSTAVO VICTOR	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	MODELIZACION DE LOS MECANISMOS DE FRACTURA DE MATERIALES COMPUESTOS DE MATRIZ DE CEMENTO REFORZADOS CON PARTICULAS.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
MAT2000-1361-C04-01	COSTELA GONZALEZ, ANGEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE QUÍMICA FÍSICA "ROCASOLANO" (IQFR)	POLÍMEROS FLUORESCENTES PARA APLICACIONES EN TECNICAS LASER DIRIGIDAS AL DESARROLLO DE UN DISPOSITIVO PARA ALMACENAMIENTO HOLOGRÁFICO DE INFORMACIÓN
MAT2000-1361-C04-02	LOPEZ ARBELOA, ÍÑIGO	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS	DETERMINACIÓN DE LAS PROPIEDADES FOTOFÍSICAS DE COLORANTES DE LASER
MAT2000-1361-C04-04	PASCUAL VILLALOBOS, MARIA INMACULADA	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	ESCUELA UNIVERSITARIA OPTICA	POLÍMEROS FLUORESCENTES PARA APLICACIONES EN TECNICAS LASER DIRIGIDAS AL DESARROLLO DE UN DISPOSITIVO PARA ALMACENAMIENTO HOLOGRÁFICO DE INFORMACIÓN
MAT2000-1384	ANDRES MIGUEL, M ASUNCIÓN DE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	SENsoRES MAGNETORRESISTIVOS DE OXIDOS Y METALES MAGNETICOS.
MAT2000-1387-C02-01	AMOROS DEL TORO, PEDRO JOSE	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	SILICAS FUNCIONALIZADAS POROSAS O DE ALTA SUPERFICIE PARA EL RECONOCIMIENTO Y CAPTACIÓN SELECTIVA DE CATIONES Y ANIONES DE INTERÉS MEDIOAMBIENTAL.
MAT2000-1388-C03-01	VECIANA MIRO, JAUME	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA (ICMB)	MATERIALES MAGNETICOS MOLÉCULARES. OBTENCIÓN Y ESTUDIO DE MATERIALES ORGÁNICOS Y METALORGÁNICOS.
MAT2000-1388-C03-03	PALACIO PARADA, FERNANDO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGÓN (ICMA)	MATERIALES MOLECULARES MAGNETICOS. COMPORTAMIENTO MAGNETICO DE MATERIALES MOLECULARES Y POLIMERICOS.
MAT2000-1392	CORMA CANOS, AVELINO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE TECNOLOGÍA QUÍMICA (ITQ)	ZEOLITAS DESLAMINADAS: UN NUEVO CONCEPTO DE CATALIZADOR PARA PROCESOS DE CATALISIS ACIDA Y REDOX.
MAT2000-1468-C02-01	GONZALEZ FERNANDEZ, JESÚS MARÍA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MATERIALES NANOESTRUCTURADOS PARA EL REGISTRO-MAGNETICO Y LA MAGNETOELECTRÓNICA.
MAT2000-1505-C02-01	ESPINO'S MANZORRO, JUAN PEDRO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (ICMS)	ESTUDIO DE INTERCARAS OXIDO-OXIDO, OXIDO-CALCOGENURO Y CALCOGENURO-CALCOGENURO DE USO EN CELDAS SOLARES
MAT2000-1533-C03-02	PEÑA TORRE, JOSE IGNACIO	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO POLITÉCNICO SUPERIOR DE INGENIEROS	PROCESADO POR LASER DE CERÁMICOS ESTRUCTURALES AVANZADOS
MAT2000-1550-C03-01	CALLEJAS FERNANDEZ, JOSE	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ESTABILIDAD, AGREGACIÓN Y PROPIEDADES DIELECTRICAS DE DISPERSIONES COLODALES.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
MAT2000-1550-C03-02	FERNANDEZ BARBERO, ANTONIO	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MICROGELES Y HETEROAGREGACION
MAT2000-1585-C03-01	RUIZ HITZKY, EDUARDO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MATERIALES INORGANICOS Y DERIVADOS ORGANO-INORGANICOS PARA BATERIAS DE ION LITIO Y PILAS DE COMBUSTIBLE.
MAT2000-1625	GONZALEZ DIEZ, MARIA YOLANDA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE MADRID (IMM)	CRECIMIENTO EPITAXIAL EN HETEROESTRUCTURAS SEMICONDUCTORAS III-V.
MAT2000-1670-C04-01	MESEGUR RICO, FRANCISCO CID, JAVIER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	UNIDAD ASOCIADA CSIC-UPV	CRISTALES DE LUZ: FABRICACION
MAT2000-1670-C04-04	SANCHEZ DEHESA MORENO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	CRISTALES DE ONDA: CALCULO Y MODELIZACION
MAT2000-1671	CATALINA LAPUENTE, FERNANDO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	DESARROLLO DE NUEVOS MATERIALES POLIMERICOS FOTORESENSIBLES.
MAT2000-1676-C02-01	NO SANCHEZ, MARIA LUISA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSitatea	FACULTAD DE CIENCIAS	ALEACIONES CON MEMORIA DE FORMA DE CU-Al-NI ELABORADAS POR PULVIMETALLURGIA.
MAT2000-1736	GIL MUR, FRANCISCO JAVIER	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	APLICACIONES DE LAS ALEACIONES CON MEMORIA DE FORMA EN CIRUGIA ORAL Y MAXILOFACIAL
MAT2000-1742	NAZABAL ECHEVERRIA, JUAN LUIS	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSitatea	FACULTAD DE QUIMICA	NUEVOS COMPATIBILIZADORES PARA MEZCLAS DE POLIESTERES Y POLIOLEFINAS
MAT2000-1768-C02-01	GARCIA GOMEZ, HERMENEGILDO	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	ZEOLITAS DESLAMINADAS COMO CATALIZADORES HETEROGENEOS EN QUIMICA FINA
MAT2000-1768-C02-02	SANCHEZ ALONSO, FELIX	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL (IQOG)	PREPARACION DE NUEVOS COMPLEJOS ORGANOMETALICOS Y OTROS CALATIZADORES BASICOS HETEROGENEIZADOS EN ZEOLITAS LAMINARES Y MICROPOROSAS.
MAT2000-2119	PIQUERAS DE NORIEGA, JAVIER	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	ESTUDIO DE PROPIEDADES ELECTRONICAS LOCALES DE SEMICONDUCTORES DE BANDA ANCHA CON APLICACIONES EN LUMINESCENCIA.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
TIC2000-0335-C03-01	VERDEJO MAILLO, MARIA FELISA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	HEMEROTECAS ELECTRONICAS: RECOUPERACION MULTILINGUE Y EXTRACCION SEMANTICA.
TIC2000-0377	NAVIA VAZQUEZ, ANGEL	UNIVERSIDAD CARLOS III	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	INTERMEDIATOR. ARQUITECTURA MULTIMEDIA INTELIGENTE PARA LA GESTION DEL OCIO Y LA TELEEDUCACION.
TIC2000-0382	LLADOS CANET, JOSEP	CENTRO DE VISION POR COMPUTADOR	CENTRO DE VISION POR COMPUTADOR	SISTEMA INTEGRAL DE SEGURIDAD Y VIGILANCIA AUTOMATICO BASADO EN VISION ARTIFICIAL
TIC2000-0383	MOREIRO GONZALEZ, JOSE ANTONIO	UNIVERSIDAD CARLOS III	FACULTAD DE HUMANIDADES, DOCUMENTACION Y COMUNICACION	DESARROLLO DE UN TESAURO DE VERBOS PARA ENTORNOS DE INFORMACION DINAMICA. APLICACION DEL ESTANDAR ISO/IEC 13250:1999.
TIC2000-0399-C02-01	VITRIA MARCA, JORDI	CENTRO DE VISION POR COMPUTADOR	CENTRO DE VISION POR COMPUTADOR	ENTORNO INTELIGENTE PARA EL AMBITO HOSPITALARIO
TIC2000-0399-C02-02	CABELLO FERRER, DIEGO	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	RECONSTRUCCION 3D DE FEMURA A PARTIR DE IMAGENES CT: APLICACIONES A TRAUMATOLOGIA EN ENTORNOS MOVILES
TIC2000-0402	DIAZ PEREZ, MARIA PALOMA	UNIVERSIDAD CARLOS III	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ARIADNE: METODO Y HERRAMIENTA PARA EL DISEÑO DE APLICACIONES HIPERMEDIA
TIC2000-0539	VAL LATORRE, ALVARO DEL ALBERTO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	RAZONAMIENTO AUTOMATICO Y PLANIFICACION HEURISTICA
TIC2000-0583-C02-02	LOPEZ BARRIO, CARLOS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION	CO-SINTESIS DE SISTEMAS RECONFIGURABLES EN IMPOTRADOS
TIC2000-0590	ZUBIA ZABALLA, JOSEBA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSitatea	ESCUELA TECNICA SUPERIOR ING.INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	ESTUDIO, ANALISIS Y CARACTERIZACION DE NUEVOS DISPOSITIVOS ACTIVOS Y PASIVOS PARA FIBRA OPTICA DE PLASTICO
TIC2000-0615-C02-01	TORRALBA SILGADO, ANTONIO JESUS	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	DISEÑO ANALOGICO EN MUY BAJA TENSION Y BAJO CONSUMO PARA PROCESADO DE SENAL EN COMUNICACIONES
TIC2000-0701-002-01	FRUTOS ESCRIG, DAVID DE	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MATEMATICAS	DESARROLLO FORMAL DE SISTEMAS BASADOS EN AGENTES MOVILES Y EVALUACION DE RENDIMENTOS.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
TIC2000-0706	ROBLES VIEJO, MONTSERRAT	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE INTEGRACION DE REGISTROS CLÍNICOS DISTRIBUIDOS BASADO EN EL PREESTÁNDAR DE ARQUITECTURA DE HISTORIA CLÍNICA INFORMATIZADA.
TIC2000-0737-C03-02	PAVÓN MESTRAS, JUAN	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	ESCUELA SUPERIOR DE INFORMATICA	AGENTES SOFTWARE PARA EL TRATAMIENTO DE INFORMACIÓN HIPERMEDIA.
TIC2000-0738	PÉNA MARÍ, RICARDO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	ESCUELA SUPERIOR DE INFORMATICA	PROGRAMACION FUNCIONAL PARALELA Y REACTIVA: TECNOLOGIA Y APLICACIONES
TIC2000-1005-C03-01	MORENO BILBAO, ASUNCION	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	TECNOLOGIAS DEL HABLA MULTILINGUE.
TIC2000-1005-C03-02	RODRIGUEZ BANGA, EDUARDO	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION	TECNOLOGIAS DEL HABLA MULTILINGUE.
TIC2000-1005-C03-03	GAMINDE TERRAZA, ÍAKI	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA UNIVERSITARIA PROFESORADO E.G.B. BILBAO	SINTESIS VOZ-ROBUSTEZ-PROSODIA-ENTONACION-CORPUS SINTESIS-CONVERSIO TEXTIVOZ.
TIC2000-1009	VINACUA PLA, ALVARO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	INSTITUT DE ROBOTICA I INFORMATICA INDUSTRIAL (IRI)	UTILIZACION DE LA REALIDAD VIRTUAL Y MODELOS DEFORMABLES PARA LA SIMULACION Y DIAGNOSTICO DE PATOLOGIAS CARDIACAS.
TIC2000-1011	SANCHEZ MARRE, MIGUEL	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	FACULTAD DE INFORMATICA	DESARROLLO DE UN SISTEMA INTELIGENTE PARA LA GESTION DEL CONOCIMIENTO EN BASES DE DATOS AMBIENTALES.
TIC2000-1025	CRAIBERA BEAN, MARGARITA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	ANTENAS INTELIGENTES EN COMUNICACIONES MÓVILES. LOCALIZACION DE USUARIOS.
TIC2000-1041-C03-01	PARADELLS ASPAS, JOSEP	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	ESTUDIO DE LAS ALTERNATIVAS PARA OFRECER SERVICIOS MULTIMEDIA CON CALIDAD DEL SERVICIO EXTREMO A EXTERNO EN UNA RED IP INTEGRADA CON SERVICIOS MÓVILES
TIC2000-1041-C03-02	MARTINEZ BAUSSET, JORGE	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION	ANALISIS Y MODELOADO DE LOS SERVICIOS PORTADORES EN UNA RED DE ACCESO CELULAR Y EN UNA RED TROCAL IP
TIC2000-1044	PADRÓN LAIMON, CARLOS	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	PROTOCOLOS CRIPTOGRAFICOS DISTRIBUIDOS Y SU APLICACION A SISTEMAS DE DISTRIBUCION Y GESTION DE CLAVES CRIPTOGRAFICAS Y ESCUEMAS DE FIRMA DIGITAL COLECTIVA.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
TIC2000-1094-C02-01	SERRA CASAL, JAVIER	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DEL AUDIOVISUAL	TRANSFORMACION DE AUDIO BASADA EN CONTENIDO.
TIC2000-1094-C02-02	ARCOS ROSELL, JOSEP LLUIS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IIA)	TRANSFORMACION DE AUDIO BASADA EN CONTENIDO
TIC2000-1110	DIEZ DEL RIO, LUIS	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN	ESTUDIO Y EVALUACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA EN INTERIOR DE EDIFICIOS COMO MEDIO DE TRANSMISIÓN DE DATOS A ALTA VELOCIDAD.
TIC2000-1126	LOPEZ GARCIA, CANDIDO	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN	MODELAGO, ANÁLISIS Y SIMULACIÓN DE LOS SERVICIOS Y LA ARQUITECTURA DE INTERNET.
TIC2000-1151-C07-01	DUATO MARÍN, JOSE FRANCISCO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	MEJORA DE LAS PRESTACIONES Y SERVICIOS OFRECIDOS POR LAS REDES DE COMPUTADORES PERSONALES. DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIMEDIA DISTRIBUIDAS
TIC2000-1151-C07-03	GARCIA CARRASCO, JOSE MANUEL	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	MEJORA DE LAS PRESTACIONES Y SERVICIOS OFRECIDOS POR LAS REDES DE COMPUTADORES PERSONALES. DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIMEDIA DISTRIBUIDAS
TIC2000-1165-C02-01	HERNANDEZ GARCIA, VICENTE	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE SOFTWARE DE ALTAS PRESTACIONES DISTRIBUIDO ORIENTADO A COMPONENTES. APLICACIONES SOBRE INTRANETS.
TIC2000-1182	VILLANUEVA ALFONSO, MARIA LUISA	UNIVERSIDAD JAUME I	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	SISTEMA MULTIMEDIA DE AUTOAPRENDIZAJE INTERACTIVO DE LENGUAS (INGLES, FRANCES, ALEMÁN, ESPAÑOL); DESARROLLO DE ESTRATEGIAS DE COMPRENSIÓN Y DE PRODUCCIÓN DE TEXTOS
TIC2000-1246	BERNABEU AUBAN, JOSEP MANUEL	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE INFORMATICA	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE INFORMATICA	MEJORA DE UN ENTORNO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE CLUSTERS DINÁMICOS
TIC2000-1348	ORTEGA LOPERA, JULIO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	PROCEDIMIENTOS HÍBRIDOS PARA OPTIMIZACIÓN PARALELA EN CLUSTERS. APLICACIONES EN PLANIFICACIÓN Y PREDICCIÓN.
TIC2000-1350	VALENCIA BARRERO, MANUEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE SEVILLA (IMS)	MODELAGO DE LA OPERACIÓN DINÁMICA DE COMPONENTES LÓGICOS CMOS EN TECNOLOGÍAS SUBMICRÓNICAS PARA ANÁLISIS DE ALTAS PRESTACIONES
TIC2000-1368-C03-01	LAITA DE LA RICA, LUIS MARIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	FACULTAD DE INFORMATICA	VERIFICACIÓN Y DEDUCCIÓN EN SISTEMAS EXPERTOS. TEORÍA LÓGICO-ALGEBRAICA Y APLICACIÓN AL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DETERMINADOS TRASTORNOS PSÍQUICOS.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
TIC2000-1388-C03-02	ALONSO JIMENEZ, JOSE ANTONIO	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE INFORMATICA Y ESTADISTICA	DESARROLLO Y VERIFICACION FORMAL DE SISTEMAS DE RAZONAMIENTO.
TIC2000-1388-C03-03	ROANES LOZANO, EUGENIO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE EDUCACION	APLICACIONES DEL CALCULO SIMBOLICO EN RAZONAMIENTO AUTOMATICO Y EN EL DESARROLLO Y VERIFICACION DE SISTEMAS EXPERTOS. GESTION DE TRAFICO FERROVIARIO Y DE EDIFICIOS INTELIGENTES.
TIC2000-1395-C02-01	NIETO TALADRIZ GARCIA, OCTAVIO ANGEL	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION	ARQUITECTURAS PARA RADIODIFUSION DIGITAL DE BANDA ANCHA
TIC2000-1399-C02-01	LUQUE LOPEZ, ANTONIO	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR	NUEVAS ESTRUCTURAS CUANTICAS DE BANDA INTERMEDIA. APLICACION A DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS DE ALTA EFICACIA
TIC2000-1399-C02-02	WAHNON BENARROCH, PERLA	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION	NUEVAS ESTRUCTURAS CUANTICAS DE BANDA INTERMEDIA. APLICACION A DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS DE MUY ALTA EFICIENCIA
TIC2000-1403-C03-01	MILLAN GOMEZ, JOSE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (CNM)	TECNOLOGIAS DE FABRICACION DE DISPOSITIVOS DE SIC PARA APLICACIONES DE ALTA TEMPERATURA.
TIC2000-1414	SIERRA GARCIA, CARLOS ALBERTO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IIA)	TRANSACCIONES COMERCIALES AUTOMATIZADAS POR AGENTES AUTONOMOS INTELIGENTES MEDIANTE INSTITUCIONES ELECTRONICAS.
TIC2000-1420	GUTIERREZ RIOS, JULIO	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	FACULTAD DE INFORMATICA	ENTORNO HARDWARE/ SOFTWARE PARA EL DISEÑO Y DESARROLLO DE APLICACIONES DE ALTAS PRESTACIONES DE LA LOGICA BORRADA.
TIC2000-1568-C03-01	MURO MEDRANO, PEDRO RAFAEL	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO POLITECNICO SUPERIOR DE INGENIEROS	DESARROLLO DE SERVICIOS DISTRIBUIDOS DE CATALOGO DE INFORMACION GEOGRAFICA ORIENTADOS A INTERNET Y BASADOS EN ESTANDARES ABIERTOS.
TIC2000-1612-C03-01	VEGAS GARCIA, ANGEL	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	PROPAGACION DE ONDAS ELECTROMAGNETICAS EN MEDIOS BI-SOTROPICOS: CARACTERIZACION Y MODELOS NUMERICOS.
TIC2000-1612-C03-02	REFRESA FERNANDEZ, JOSE	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	PROPAGACION DE ONDAS ELECTROMAGNETICAS EN MEDIOS BI-SOTROPICOS. CARACTERIZACION Y MODELOS NUMERICOS.
TIC2000-1635-C04-01	SERON ARBELOA, FRANCISCO JOSE	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO POLITECNICO SUPERIOR DE INGENIEROS	MODELO 3D TRIDIMENSIONAL Y SIMULACION DE LAS ARTERIAS CORONARIAS.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
TIC2000-1635-C04-03	GOICOLEA RUIGOMEZ, JOSE MARIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE SIMULACION DE LAS PAREDES ARTERIALES Y DEL FLUJO SANGUINEO EN ARTERIAS CORONARIAS.
TIC2000-1635-C04-04	RADEVA IVANOVA, PETIA	CENTRO DE VISION POR COMPUTADOR	CENTRO DE VISION POR COMPUTADOR	MODELADO TRIDIMENSIONAL Y SIMULACION DE LAS ARTERIAS CORONARIAS.
TIC2000-1658	LOPEZ ZAPATA, EMILIO	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS EN INFORMATICA	ARQUITECTURAS, COMPILADORES Y APLICACIONES MULTIMEDIA EN MULTIPROCESADORES
TIC2000-1673-C06-01	CANOS CERDA, JOSE HILARIO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	SISTEMAS DE INFORMACION GLOBAL PARA LAS ORGANIZACIONES
TIC2000-1673-C06-02	TOVAL ALVAREZ, JOSE AMBRUSIO	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	REUSO SENCILLO DE REQUISITOS DEL SOFTWARE Y MODELO RIGUROSO
TIC2000-1673-C06-03	TORRES VALDERRAMA, JESUS	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE INFORMATICA Y ESTADÍSTICA	METODOLOGIAS Y ARQUITECTURAS PARA LA DIFUSIÓN ELECTRÓNICA DE INFORMACIÓN EN LA RED
TIC2000-1673-C06-04	PARETS LLORCA, JOSÉ	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	MODELOS EVOLUTIVOS INTEGRALES PARA APLICACIONES SOFTWARE
TIC2000-1673-C06-05	LAGUNA SERRANO, MIGUEL ANGEL	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCU. UNIV. POLITÉCNICA; EDIF. TECNOL. INFORMAC. Y TELECO. REUTILIZACION	APLICACIONES DEL MODELO MECANO A LA INGENIERIA DEL SOFTWARE BASADA EN
TIC2000-1673-C06-06	PIATTINI VELTHUIS, MARIO GERARDO	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUOLA UNIVERSITARIA INFORMATICA	MEJORA EN EL DESARROLLO DE OBJETOS
TIC2000-1723-C02-01	SALTOR SOLER, FELIX ENRIQUE	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	FACULTAD DE INFORMATICA	ACOPLAMIENTOS FUERTE Y DEBIL: INTEGRACION DE FUENTES DE DATOS ESTRUCTURADOS Y SEMIESTRUCTURADOS.
TIC2000-1734-C03-01	MELUS MORENO, JOSE LUIS	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	PRESENTACION DE INFORMACION MULTIMEDIA EN TIEMPO REAL UTILIZANDO ENTORNOS DE DISTRIBUCION MULTICAST CON CALIDAD DE SERVICIO EN REDES IP(PRIME-IP)
TIC2000-1750-C06-01	CORBERAN SALVADOR, ANGEL	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MATEMATICAS	UN SISTEMA DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES EN PROBLEMAS DE RUTAS DE VEHICULOS Y LOCALIZACION DE SERVICIOS

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
TIC2000-1750-CG6-02	SALAZAR GONZALEZ, JUAN JOSE	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	FACULTAD DE MATEMATICAS	UN SISTEMA DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES EN PROBLEMAS DE RUTAS DE VEHICULOS Y LOCALIZACION DE SERVICIOS
TIC2000-1750-CG6-03	BARCELO BUGEDA, JAIME	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA	FACULTAD DE MATEMATICAS Y ESTADISTICA	UN SISTEMA DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES EN PROBLEMAS DE RUTAS DE VEHICULOS Y LOCALIZACION DE SERVICIOS
TIC2000-1750-CG6-04	RIOS INSUA, DAVID	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	UN SISTEMA DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES EN PROBLEMAS DE RUTAS DE VEHICULOS Y LOCALIZACION DE SERVICIOS
TIC2000-1750-CG6-05	ESCUADERO BUENO, LAUREANO FERNANDO	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	UN SISTEMA DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES EN PROBLEMAS DE RUTAS DE VEHICULOS Y LOCALIZACION DE SERVICIOS
TIC2000-1750-CG6-06	MARIN PEREZ, ALFREDO NORBERTO	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE MATEMATICAS	UN SISTEMA DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES EN PROBLEMAS DE RUTAS DE VEHICULOS Y LOCALIZACION DE SERVICIOS
BIO2000-0259	SMERDOUNICAZO, CRISTIAN	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE MEDICINA	DESARROLLO DE VECTORES PARA TERAPIA GENICA BASADOS EN ALFAVIRUS.
BIO2000-0274	SALAS FERNANDEZ, JOSE ANTONIO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE MEDICINA	BORRENDINA, UN INHIBIDOR DE LA ANGIOGENESIS PRODUCIDO POR STREPTOMYCES ROCHE; CLONACION DE LA RUTA DE BIOSINTESIS Y MANIPULACION DE LA MISMA PARA LA GENERACION DE NUEVOS DERIVADOS
BIO2000-0275-CG2-02	VILLUENDAS DE CELIS, RAQUEL	FUNDACION CARLOS III PARA LA INVESTIGACION DEL CANCER	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS MOLECULARES DE FRACASO TERAPÉUTICO DE INTERFERÓN ALFA Y/O PUVA EN MÍCOSIS FUNGOIDE Y MELANOMA MALIGNO.
BIO2000-0347	GOMEZ CASTILLA, JORGE	INSTITUT CATALA DE LA SALUT	HOSPITAL GENERAL VALLE DE HEBRON	VIRUS DE LA HEPATITIS C Y RNA P: SELECCION IN VITRO DE MUTANTES DE ESTRUCTURA DEL RNA EN LOS MOTIVOS DIANA. CORRELACION ESTRUCTURA-FUNCION Y SENSIBILIZACION DE LOS MOTIVOS VULNERABLES PARA LA TERAPIA ANTIGENOMICA
BIO2000-0408	GARCIA MATEU, MAURICIO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	DETERMINANTES MOLECULARES DE LA ESTABILIDAD TERMODINAMICA DE VIRUS ICOSEAEDRICOS. ESTUDIO MEDIANTE INGENIERIA DE PROTEINAS E IMPLICACIONES PARA EL DISEÑO DE VACUNAS Y ANTIVIRALES
BIO2000-0577	SANCHEZ MARTIN, JESUS	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE MEDICINA	DETECCION, CARACTERIZACION Y FUNCION DE GENES IMPlicADOS EN LA MUERTE CELULAR PROGRAMADA DE STREPTOMYCES.
BIO2000-0578-CG2-01	PARRA FERNANDEZ, FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE BIOTECNOLOGIA DE ASTURIAS	FUNCIONALIDAD GENICA Y MECANISMOS DE REPLICACION DEL VIRUS DE LA ENFERMEDAD HEMORRAGICA DEL CONEJO.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
BIO2000-0681-C02-01	ALEGRET SANROMA; SALVADOR	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FAACULTAD DE CIENCIAS	BIOINSTRUMENTACION AVANZADA: BIOSISTEMAS ANALITICOS INTEGRADOS, BIOSENSORES Y SENSORES BIOMIMETICOS APLICADOS A LOS CAMPOS MEDIOAMBIENTAL Y ALIMENTARIO
BIO2000-0681-C02-02	CESPEDES MULERO; FRANCISCO	FUNDACIO ESTUDIS DEL MEDI AMBIENT DE MOLLET DEL VALLES	FUNDACIO ESTUDIS DEL MEDI AMBIENT DE MOLLET DEL VALLES	BIOINSTRUMENTACION AVANZADA: BIOSISTEMAS ANALITICOS INTEGRADOS, BIOSENSORES Y SENSORES BIOMIMETICOS APLICADOS A LOS CAMPOS MEDIOAMBIENTAL Y ALIMENTARIO
BIO2000-0729	PLA ALCONSO; JESUS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FAACULTAD DE FARMACIA	LA RUTA DE TRANSDUCCION DE SEÑAL HOG COMO MEDIADOR DE ESTRES OXIDATIVO EN LA LEVADURA PATOGENA C. ALBicans. ESTUDIO DE HOMOLOGOS HUMANOS DE LA MAP QUINASA HOG-1P EN LEVADURAS
BIO2000-0748	ANDREU MORALES; JOSE MANUEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (CIB)	RECONOCIMIENTO MOLECULAR DE NUEVOS LIGANDOS POR EL SITIO DE UNION DE TAXOL DE LOS MICROTUBULOS
BIO2000-0848	HUEROS SOTO; GREGORIO	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FAACULTAD DE BIOLOGIA	GENETICA MOLECULAR DEL DESARROLLO DE LAS CECULAS DE TRANSFERENCIA DEL ENDOSPERMO DE MAIZ
BIO2000-0905	RODRIGUEZ AGUIRRE; JOSE FRANCISCO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	MORFOGENESIS DEL VIRUS DE LA BURSITIS INFECTIOSA. DESARROLLO DE MUTANTES DEFECTIVOS MEDIANTE GENETICA INVERSA.
BIO2000-0910	ATRIAN VENTURA; SILVIA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FAACULTAD DE BIOLOGIA	ESTUDIO DE LAS METALLOIONENAS POR INGENIERIA GENETICA Y DE PROTEINAS. RELACION ESTRUCTURA/FUNCION, FUNCIONALIDAD FISIOLOGICA Y APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS.
BIO2000-0920	PEÑALVA SOTO; MIGUEL ANGEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (CIB)	BASES ESTRUCTURALES, MOLECULARES Y CELULARES DE LA ACTIVACION DEL FACTOR DE TRANSCRIPCION PACE2 EN RESPUESTA A LA TRANSDUCCION DE LA SEÑAL DE PH AMBIENTAL.
BIO2000-0928	PINGARRON CARRAZON; JOSE MANUEL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FAACULTAD DE QUIMICAS	DISEÑO Y DESARROLLO DE BIOSENSORES BASADOS EN MONOCAPAS AUTOENSAMBLADAS Y DE SENSORES BIOMIMETICOS BASADOS EN POLIMEROS FORMADOS POR IMPRESION MOLECULAR
BIO2000-0929	PEREZ GIL; JESUS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FAACULTAD DE BIOLOGIA	IDENTIFICACION DE DETERMINANTES ESTRUCTURALES ESENCIALES PARA LA FUNCION DEL SURFACTANTE PII MONIAR
BIO2000-0938-C02-01	PARDO PRIETO; JOSE MANUEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SEVILLA	TRANSPORTE CELULAR DE SODIO.
BIO2000-0939	ROJO DE CASTRO; FERNANDO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	REGULACION DE RUTAS DE DEGRADACION DE ALCANOS EN PSEUDOMONAS

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
BIO2000-0940	BELTRAN PORTER, JOSE PIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS (IBMC)	ANALISIS GENÉTICO MOLECULAR DEL DESARROLLO FLORAL EN LEGUMINOSAS: DISEÑO DE HERRAMIENTAS BIOTECNOLÓGICAS PARA PRODUCIR PLANTAS ANDROESTERILES
BIO2000-0953	CASACUBERTA SUÑER; JOSE MARIA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA	CONTROL DE LA TRANSPOSICIÓN EN PLANTAS. LOS TRANSPONESSES COMO MÓDULO PARA EL ESTUDIO DEL SILENCIAMIENTO GENICO, DEL CONTROL TRANSCRIPCIONAL Y DE LA TERMINACIÓN DE LA TRANSCRIPCIÓN DE GENES VEGETALES.
BIO2000-0957	CASTRESANA FERNANDEZ; M CARMEN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	MECANISMOS Y SEÑALES CELULARES IMPLICADOS EN LA ACTIVACIÓN DE LA DEFENSA VEGETAL.
BIO2000-0964	RAMOS MARTIN; JUAN LUIS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	BIODEGRADACION DE AMINO- Y NITROAROMATICOS EN CONDICIONES ANAEROBIAS. APROXIMACIONES MOLECULARES Y VALIDACION IN SITU DEL PROCESO
BIO2000-1076	DIAZ FERNANDEZ; EDUARDO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (CIB)	CARACTERIZACION DE RUTAS METABOLICAS PARA LA BIODEGRADACION DE COMPUESTOS AROMATICOS CONTAMINANTES EN ANAEROBIOsis
BIO2000-1082	MICOL MOLINA; JOSE LUIS	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	CARACTERIZACION DE GENES DE ARABIDOPSIS THALIANA IMPLICADOS EN LA TOLERANCIA A LA SALINIDAD
BIO2000-1259	GOMEZ MORENO CALERA; CARLOS	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	DISEÑO DE SISTEMAS ENZIMATICOS PARA LA SÍNTESIS DE COMPUESTOS DE INTERES BIOLOGICO.
BIO2000-1279-C02-01	POLAINA MOLINA; JULIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS (IATA)	MODIFICACION FUNCIONAL DE ENZIMAS DE INTERES EN TECNOLOGIA DE ALIMENTOS.
BIO2000-1279-C02-02	SANZ APARICIO; JULIANA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE QUÍMICA FÍSICA "ROCASOLANO" (IQFR)	ANALISIS ESTRUCTURA-FUNCION DE ENZIMAS HIDROLÍTICOS UTILIZADOS PARA LA PRODUCCION DE ALIMENTOS.
BIO2000-1307	MENÉNDEZ FERNANDEZ; MARGARITA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE QUÍMICA FÍSICA "ROCASOLANO" (IQFR)	CARACTERIZACION DE DOMINIOS DE UNIÓN A COLINA IMPLICADOS EN EL ANCLAJE DE PROTEÍNAS DE SUPERFICIE Y MUREIN-HIDROLASAS DE NEUMOCOCO A LA PARED CELULAR.
BIO2000-1308	MOLINA FERNANDEZ; ANTONIO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	MECANISMOS DE DEFENSA DE ARABIDOPSIS THALIANA FRENTE A HONGOS NECROTROFICOS	
BIO2000-1358-C02-01	VALENCIA HERRERA; ALFONSO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	METODOS PARA LA GRUPACION DE GENES BASADOS EN CARACTÉRISTICAS DE REGULACION Y FUNCION CELULAR

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
BIO2000-1358-C02-02	GUIGO SERRA; RODERIC SANCHÉZ RUIZ; JOSE MANUEL	INSTITUTO MUNICIPAL DE ASISTENCIA SANITARIA UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO MUNICIPAL DE INVESTIGACION MEDICA (IMM) FACULTAD DE CIENCIAS	APLICACIONES A LA PREDICCION DE GENES Y AL ANALISIS DE EXPERIMENTOS EN MATRICES DE PROTEINAS DE ALTA ESTABILIDAD MEDIANTE EL DISEÑO DE LA DISTRIBUCION SUPERFICIAL DE CARGAS Y DEL DISOLVENTE.
BIO2000-1437	MATEO ALARCON; PEDRO LUIS	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANALISIS PLURIDISCIPLINAR DE LAS INTERACCIONES PROTEINA-LIGANDO Y SU RELACION CON LA DINAMICA ESTRUCTURAL DE PROTEINAS. APLICACION AL DISEÑO DE LIGANDOS DE DOMINIOS SH3
BIO2000-1459	PAGES TORRENS; MONTSERRAT	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO (CID)	GENES REGULADOS POR ACIDO ABSISICO Y ESTRES OSMOTICO EN EL MAIZ.
BIO2000-1562	TORMO FUCHOL; JOSEP	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	ESTUDIOS ESTRUCTURALES DE LAS BASES MOLECULARES DE LA RESPUESTA INMUNITARIA Y SU SUBVERSIÓN POR VIRUS
BIO2000-1567	RODRIGUEZ VAZQUEZ DE ALDANA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA BIOQUIMICA (IMB)	ESTUDIO DE LOS PROCESOS DE REGULACION Y ENSAMBLAJE DE LA PARED CELULAR FUNGICA.
BIO2000-1573	DOMINGUEZ JUNCAL; FRANCISCO JAVIER	INSTITUTO NAC. DE INV. Y TEC. AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	SUBDIRECCION GENERAL DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	ANALISIS Y CARACTERIZACION DE ANTIGENOS DE DIFERENCIACION PORCINOS (II)
BIO2000-1636-C02-01	MONTOLIU JOSE LLUIS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA	ELEMENTOS AISLADORES EN PROCESOS DE TRANSFERENCIA GENICA
BIO2000-1653	GOMIS RUTH; FRANCISCO JAVIER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA	BIOLOGIA ESTRUCTURAL DE HIDROLASAS DE INTERES TERAPÉUTICO.
BIO2000-1659	GASSET VEGA; MARIA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE QUÍMICA FÍSICA "ROCASOLANO" (IQFR)	DIAGNÓSTICO PRECOZ DE ENCEFALOPATIAS ESPONGIIFORMES; ACOPLAMIENTO DE ESTRATEGIAS DE AMPLIFICACIÓN DE CONFORMEROS DE LA PROTEÍNA DEL PRION AUTOPROPAGATIVOS A SENsores DE INMUNOAFINIDAD.
BIO2000-1682-C02-01	SAN SEGUNDO DE LOS MOZOS; ROSA BLANCA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA	OBTENCIÓN DE PLANTAS TRANSGENICAS RESISTENTES A INFECCIÓN POR HONGOS PATÓGENOS O AL ATAQUE POR INSECTOS. TRANSGENES PARA LA MEJORA GENETICA DE PLANTAS
BIO2000-1726-C02-01	MARTIN MARTIN; JUAN FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE LEON	FACULTAD DE BIOLOGIA	CARACTERIZACION DEL FACTOR TRANSCRIPCIONAL PTA1 DE PENICILLIUM CHYSOGENUM QUE ACTIVA LA EXPRESION DEL GEN PARA LA &-AMINOACIDIL-CISTEINIL-VALINA SINTETASA: INTERACCION CON OTROS FACTORES TRANSCRIPCIONALES Y APLICACION A LA SUPERPRODUCCION D

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
SAF2000-0009-C02-01	BARBACID MONTALBAN; MARIANO	FUNDACION CARLOS III PARA LA INVESTIGACION DEL CANCER	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	PAPEL DE LAS QUINASAS DEPENDIENTES DE CICLINAS EN LA REGULACION DEL CICLO CELULAR EN TEJIDOS NORMALES Y TUMORALES.
SAF2000-0012	SERRATOSA FERNANDEZ; JOSE MARIA	FUNDACION JIMENEZ DIAZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MEDICAS	CARACTERIZACION DE UN GEN IMPLICADO EN LAS EPILEPSIAS IDIOPATICAS GENERALIZADAS.
SAF2000-0028	ALCAMI PEREJO; JOSE	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE BIOLOGIA FUNDAMENTAL	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE INSTAURACION DE LATENCIA PROVIRAL EN LINFOCITOS INFECTADOS POR EL VIH.
SAF2000-0033	CRUCES PINTO; JESUS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FASEULTAD DE MEDICINA	CARACTERIZACION DE LOS GENES HUMANOS POMT1 Y UHG62, DEL LOCUS CROMOSOMICO 9Q34.1. ESTUDIO DE SU POSIBLE IMPLICACION EN ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES.
SAF2000-0034	RAUSELL TAMAYO; ESTRELLA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FASEULTAD DE MEDICINA	MECANISMOS DE PLASTICIDAD NEURONAL Y RESPUESTA DEL SISTEMA SOMATOSENSORIAL ADULTO A LA DENERVACION PERIFERICA.
SAF2000-0037	ENGEL ROCAMORA; PABLO	FUNDACION PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	UNIDAD MIXTA DE INVESTIGACION HOSPITAL CLINIC	CARACTERIZACION MOLECULAR Y FUNCIONAL DE LA MOLECULA DE ADHESION LINFOCITARIA DE LA SUBFAMILIA CD2, LY9.
SAF2000-0043	CLARIA ENRICH; JOAN	FUNDACION PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	UNIDAD MIXTA DE INVESTIGACION HOSPITAL CLINIC	PAPEL FISIOPATOLOGICO DE LOS METABOLITOS DERIVADOS DE LA 5-LIPOOXIGENASAS EN LA LESION HEPATICA EXPERIMENTAL.
SAF2000-0047	SAUS MAS; JUAN	FUNDACION VALENCIANA DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES CITOLÓGICAS	BASES MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES AUTOINMUNES: IMPLICACIONES PATOGENICAS DE GPBP, UNA NUEVA PROTEINA QUE FOSFORILA Y CATALIZA CAMBIOS EN LA ESTRUCTURA TERCIARIA DEL ANTIGENO GOODPASTURE.
SAF2000-0050	PUJOL BORRELL; RICARDO	INSTITUT CATALA DE LA SALUT	HOSPITAL GERMANS TRIAS I PUJOL (CAN RUTI)	IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE LAS POBLACIONES CELULARES QUE EXPRESAN ANTIGENOS PERIFERICOS EN EL TIPO.
SAF2000-0052	BACHS VALDENEU; ORIOL	FUNDACION PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	UNIDAD MIXTA DE INVESTIGACION HOSPITAL CLINIC	REGULACION DE LAS FUNCIONES DE P21 POR PROTEINAS ASOCIADAS.
SAF2000-0053	GOMIS DE BARBARA; RAMON	FUNDACION PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	UNIDAD MIXTA DE INVESTIGACION HOSPITAL CLINIC	NEOGENESIS DE LOS ISLOTES PANCREATICOS: IDENTIFICACION DE LA EXPRESION DIFERENCIAL DE LOS GENES INDUCIDOS POR TUNGSTATO.
SAF2000-0057	PANES DIAZ; JULIAN	FUNDACION PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	UNIDAD MIXTA DE INVESTIGACION HOSPITAL CLINIC	INTERACCIONES LEUCOCITO-ENDOTELIO EN LA ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL. BASES PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
SAF2000-0069	SANTOS DE DIOS; EUGENIO M. A.	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CENTRO DE INVESTIGACION DEL CANCER	ANALISIS FUNCIONAL DE ACTIVADORES DE PROTEINAS RAS Y SU IMPLICACION EN ONCOGENESIS.
SAF2000-0080	GAYA PUIG; ANTONI	FUNDACIO BANC DE SANG I TEIXITS DE LES ILLES BALEARS	[FUNDACIO BANC DE SANG I TEIXITS DE LES ILLES BALEARS]	ESTUDIO DE LA RESPUESTA INMUNOLOGICA EN LA INFECION POR VIRUS DE HEPATITIS C: ANALISIS DE FACTORES GENETICOS DEL HUESPED Y DEL VIRUS Y SU INFLUENCIA EN LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO.
SAF2000-0081-C02-01	PEINADO MORALES; MIGUEL ANGEL	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION ONCOLOGICA	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION ONCOLOGICA	INESTABILIDAD GENETICA Y CANCER COLORRECTAL: CARACTERIZACION DE PERFILES MOLECULARES E IDENTIFICACION DE GENES IMPlicADOS.
SAF2000-0081-C02-02	CAPELLA MUNGA; GABRIEL	INSTITUT CATALA DE LA SALUT	CIUTAT SANITARIA I UNIVERSITARIA DE BELLVITGE	INESTABILIDAD GENETICA Y CANCER COLORRECTAL: CARACTERIZACION DE PERFILES MOLECULARES E IDENTIFICACION DE GENES IMPlicados.
SAF2000-0082-C02-01	PALAU MARTINEZ; FRANCESC	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA	GENETICA, BIOLOGIA Y FISIOPATOLOGIA CELULAR, Y MODELO EN C. ELEGANS DE LA ATAXIA DE FRIEDREICH.
SAF2000-0082-C02-02	MOLTO RUIZ; MARIA DOLORES	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	GENETICA, BIOLOGIA CELULAR Y MODELO EN DROSOPHILA DE LA ATAXIA DE FRIEDREICH.
SAF2000-0085	VALVERDE DE CASTRO; MIGUEL ANGEL	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA Y DE LA SALUD	ESTUDIO DE LAS BASES MOLECULARES Y LA RELEVANCIA FISIOPATOLOGICA DE LA REGULACION DEL VOLUMEN CELULAR EN EL EPITELIO RESPIRATORIO CON FIBROSIS QUISTICA.
SAF2000-0092	HONRUBIA LOPEZ; FRANCISCO MANUEL	INSTITUTO NACIONAL DE LA SALUD	HOSPITAL MIGUEL SERVET	EFFECTO NEURORREPARADOR DE SELEGLINA EN UN MODELO DE HIPERTENSION OCULAR CRONICA EN EL CONEJO.
SAF2000-0108	GIL GARCIA; MA CONCEPCION	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	APROXIMACIONES MOLECULARES AL ESTUDIO DE LA PARED CELULAR DE CANDIDA ALBicans Y DESARROLLO DE UN METODO DE DIAGNOSTICO PARA LAS CANDIDIASIS SISTEMICAS.
SAF2000-0117	SOBRINO BENeyto; FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE MEDICINA	INFLAMACION Y ESTRES OXIDATIVO: ACTIVACION DE FACTORES DE TRANSCRIPCION EN LINFOCITOS Y MACROFAagos.
SAF2000-0118-C03-01	LOPEZ RIVAS; ABELARDO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO PARASITOLOGIA Y BIODICINIA 'LOPEZ NEYRA' (IPBLN)	REGULACION DE LA EXPRESION Y LA FUNCION DE RECEPTORES DE MUERTE CELULAR EN CELULAS TUMORALES: PAPEL DE PS3, BEL-2 Y LA PROTEINA QUINASA C.
SAF2000-0118-C03-02	IZQUIERDO PASTOR; MANUEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (BGM)	FUNCION DE LAS CISTEN PROTEASAS DE LA FAMILIA ICE [CASPASAS] EN SELECCION NEGATIVA EN EL TIMO Y EN DESARROLLO DE TUMORES.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
SAF2000-0120-C02-01	FELIPE FERNANDEZ; CARMEN DE	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE NEUROCIENCIAS	PAPEL DEL NEUROPEPTIDO DE SUSTANCIA P EN LA TOLERANCIA Y DEPENDENCIA A MORFINA. NUEVAS APROXIMACIONES PARA EL TRATAMIENTO DE LAS DROGODEPENDENCIAS A OPIOIDES.
SAF2000-0122	MORATAILLA VILLALBA; ROSARIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE NEUROBIOLOGÍA 'RAMÓN Y CAJAL' (IINC)	BASES MOLECULARES DE LA SENSIBILIZACIÓN A DOPAMINA EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON. INTERACCIÓN ENTRE LOS RECEPTORES DE DOPAMINA Y NMIDA.
SAF2000-0124	GARCIA PARDO; MARIA ANGELES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	ESTUDIO DE NUEVAS FUNCIONES DE LA INTEGRINA A4B1: SENALIZACIÓN INTRACELULAR A TRAVÉS DE SU INTERACCIÓN CON EL DOMINIO HEP III DE FIBRONECTINA Y REGULACIÓN DE LA APOPTOSIS EN LA LEUCEMIA LINFOCITICA CRÓNICA B.
SAF2000-0127	PARRILLA SÁNCHEZ; ROBERTO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	PAPEL DE LA PODOCALCINA EN EL CONTROL DE LA FUNCIÓN PLAQUETARIA.
SAF2000-0130	AVENDAÑO LOPEZ; M CARMEN	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	NUEVOS ANTITUMORALES RELACIONADOS CON QUINOCARCINA, SAFRAMICINA Y TRIPROSTATINA.
SAF2000-0131-C02-01	JARAQUEMADA PEREZ DE GUZMAN; DOLORES	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE BIOLOGÍA FUNDAMENTAL	ESTUDIO FUNCIONAL DE PEPTIDOS ASOCIADOS AL MHC EN ENFERMEDADES AUTOINMUNES. BUSQUEDA DE ANALOGOS PEPTÍDICOS DE UTILIDAD TERAPÉUTICA.
SAF2000-0131-C02-02	ABIAN MONÚX; JOAQUÍN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS DE BARCELONA (IBB)	SECUENCIACIÓN DE PEPTIDOS AISLADOS DE MHC MEDIANTE ESPECTROMETRÍA DE MASAS. APLICACIÓN A LA SÍNTESIS DE ANALÓGOS PEPTÍDICOS DE APLICACIÓN TERAPÉUTICA EN ENFERMEDADES AUTOINMUNES.
SAF2000-0132	BERNABEU QUIRANTE; CARMELO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	ENDOGLINE, UN RECEPTOR ENDOTÉLIAL IMPLICADO EN LA REMODELACIÓN VASCULAR.
SAF2000-0142	FERRER MONTIEL; ANTONIO VICENTE	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ	CENTRO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE RECEPTORES NEURONALES INVOLUCRADOS EN NOCICEPCIÓN.
SAF2000-0144	MORCILLO SÁNCHEZ; ESTEBAN JESÚS	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGÍA	INHIBIDORES SELECTIVOS DE FOSFODIESTERASA TIPO 4 (PDE4) DE SEGUNDA GENERACIÓN: EFECTOS IN VITRO E IN VIVO SOBRE REACTIVIDAD DE VÍAS AÉREAS Y ACTIVACIÓN Y TRÁFICO DE CELULAS INFAMATORIAS.
SAF2000-0147	GARCIA LOPEZ; MARIA TERESA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE QUÍMICA MÉDICA (IQM)	ESTRATEGIAS CONVERGENTES HACIA LA BUSQUEDA DE AGENTES NEUROPROTECTORES DISEÑADOS SOBRE UNA BASE RACIONAL COMÚN.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
SAF2000-0148	SANCHEZ GARCIA; ISIDRO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE MICROBIOLOGÍA BIOQUÍMICA (IMB)	ANOMALIAS CROMOSÓMICAS Y CANCER: ESTUDIO DE LOS MECANISMOS MOLECULARES QUE CONTROLAN LA GENÉSIS TUMORAL EN NEOPLASIAS HEMATÓPOYÉTICAS Y SOLIDAS.
SAF2000-0149	LAMAS FELAEZ; SANTIAGO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	REGULACIÓN DE GENES IMPLICADOS EN PATOLOGÍA VASCULAR. PAPEL DEL OXÍDO NITRICO Y DEL ESTADO REDOX.
SAF2000-0153-C02-01	CAMARASA RIUS; M JOSE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE QUÍMICA MÉDICA (IQM)	TRANSCRIPTASA INVERSA Y TIMIDINA FOSFORILASA: DOS DIANAS ESPECÍFICAS EN EL DISEÑO DE NUEVOS AGENTES QUIMIOTERÁPICOS. 1) DISEÑO, SÍNTESIS Y EVALUACIÓN DE NUEVOS INHIBIDORES.
SAF2000-0153-C02-02	GAGO BADENAS; FEDERICO	UNIVERSIDAD DE ALCALÁ	FACULTAD DE MEDICINA	TRANSCRIPTASA INVERSA Y TIMIDINA FOSFORILASA: DOS DIANAS ESPECÍFICAS EN EL DISEÑO DE NUEVOS AGENTES QUIMIOTERÁPICOS. 2) MODELO AD MOLECULAR DISEÑO BASADO EN LA ESTRUCTURA Y RELACIONES ESTRUCTURA-ACTIVIDAD.
SAF2000-0160	TORRES SÁNCHEZ; MIGUEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA	ESTUDIO DEL CONTROL DE LA DIFERENCIACIÓN Y MUERTE CELULAR PROGRAMADA POR FACTORES DE TRANSCRIPCIÓN DE LA FAMILIA TALE-HOMEOPOX.
SAF2000-0163	PESTAÑA VARGAS; ANGEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (IB)	ESTUDIO DEL PERFILE EXPRESIÓN GENICA MULTIPLE EN TUMORES DE EWING COMO BASE PARA LA BUSQUEDA DE NUEVOS MARCADORES Y DIANAS TERAPÉUTICAS.
SAF2000-0164-C02-01	COMELLÀ CARNICE; JOAN XAVIER	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	IMPlicación de las vías PI3-KIAT Y RASIMAPK ACTIVADAS POR FACTORES NEUROTRÓFICOS O SEGUNDOS MENSAJEROS EN LA SUPERVIVENCIA Y APOPTOSIS DE MOTONEURONAS ESPINALES.
SAF2000-0169	LAZO TARACENA; PEDRO ALFONSO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR DEL CÁNCER	CARACTERIZACIÓN DE PROTEINAS DE NUEVAS VIAS DE SEÑALIZACIÓN IMPlicadas EN PROLIFERACIÓN Y APOPTOSIS.
SAF2000-0175	DÍAZ MECO CONDE; MARÍA TERESA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR DE MADRID	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE F62 COMO NUEVA DIANA TERAPÉUTICA EN LA ACTIVACIÓN DE NF-KB.
SAF2000-0193	GOMEZ FOIX; ANA MARIA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUÍMICA	ESTUDIO DEL PAPEL DE LA GLUCOGENO FOSFORILASA MUSCULAR EN LA INTERRELACION ENTRE EL METABOLISMO DE LA GLUCOSA Y LÍPIDOS Y EN LA DIABETES TIPO 2.
SAF2000-0197	MACAYA RUIZ; ALFONSO	INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT	HOSPITAL MATERNO INFANTIL VALL D'HEBRÓN	ESTUDIO GENÉTICO DE LA MIGRAÑA HEREDITARIA: ANÁLISIS DE LIGAMIENTO Y BUSQUEDA DE LOS GENES RESPONSABLES EN FAMILIAS ESPAÑOLAS.
SAF2000-0199	CERVERO SANTIAGO; FERNANDO	UNIVERSIDAD DE ALCALÁ	FACULTAD DE MEDICINA	MECANISMOS CELULARES DEL DOLOR NEUROPÁTICO: ESTUDIOS EN MODELOS ANIMALES IN VIVO E IN VITRO.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
SAF2000-0200	GRINBERG VAISSMAN; DANIEL	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CARACTERIZACION MOLECULAR DE LA ENFERMEDAD DE GAUCHER. LEUCODISTROFIA METACROMATICA Y LAS MUCOPOLISACARIDOSIS I Y II A: DETECCION, EXPRESION Y CARACTERIZACION DE ALELOS MUTADOS. OPTIMIZACION DE VECTORES ADENO Y RE
SAF2000-0201	VAZQUEZ CARRERA; MANUEL	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FARMACIA	EFFECTO DE LOS FIBRATOS SOBRE EL METABOLISMO LIPIDICO EN MUSCULO, TEJIDO ADIPOSICO, HIGADO Y MONOCITOS/MACROFAGOS. NUEVAS POSIBILIDADES TERAPÉUTICAS DE LOS AGONISTAS DE RECEPTOR PPARA.
SAF2000-0203	ARRIBAS LOPEZ; JOAQUIN VICENTE	INSTITUT CATALA DE LA SALUT	HOSPITAL GENERAL VALLE DE HEBRON	IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE LA MAQUINARIA DE TRANSPORTE DE PROTEASAS EN LA SUPERFICIE CELULAR.
SAF2000-0217	LOPEZ OTIN;CARLOS	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE MEDICINA	ANALISIS ESTRUCTURAL Y FUNCIONAL DE PROTEASAS POTENCIALMENTE IMPLICADAS EN LA PROGRESION TUMORAL.
SAF2000-0219	ALBILLOS MARTINEZ;AGUSTIN	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE MEDICINA	ETIOPATOGENIA DE LA TRANSLOCACION BACTERIANA EN LA CIRROSIS HEPATICA EXPERIMENTAL. FACTORES ESTRUCTURALES PREDISponentES E IMPLICACIONES PATOGENICAS EN LAS ALTERACIONES DEL SISTEMA INMUNE DE LA HEMODINAMICA.
SAF2000-0223-C03-01	CARBO DORCA; RAMON	UNIVERSIDAD DE GIRONA	INSTITUTO DE QUIMICA COMPUTACIONAL	DESARROLLO DE LA TEORIA DE LA SEMEJANZA MOLECULAR CUANTICA EN EL ENTORNO DE MODELOS QSAR PARA RELACIONAR LA ESTRUCTURA MOLECULAR CON SU ACTIVIDAD BIOLÓGICA Y PARA EVALUAR LA TOXICIDAD DE COMPUESTOS ORGANICOS.
SAF2000-0223-C03-02	GALVEZ ALVAREZ;JORGE	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FARMACIA	DISEÑO Y SELECCION, POR TOPOLOGIA MOLECULAR Y SEMEJANZA MOLECULAR CUANTICA, DE NUEVOS FARMACOS ACTIVOS CONTRA MYCOBACTERIUM AVIUM Y MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS.
AGL2000-0284	ALVAR EZQUERRA; JORGE PABLO	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA	CONTROL DE LA LEISHMANIASIS CANINA. DESARROLLO Y VALIDACION DE ANTIGENOS RECOMBINANTES COMO CANDIDATOS A VACUNAS Y ADYUVANTES.
AGL2000-0299-C03-01	GAMAZO DE LA RASILLA; CARLOS	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE MEDICINA	UTILIZACION DE MICROPARTICULAS COMO ADYUVANTES DE LIBERACION CONTROLADA. DESARROLLO Y EVALUACION DE UNA VACUNA SUBCELLULAR COMBINADA CONTRA BRICELLA Y SALMONELLA EN OVINOS
AGL2000-0305-C02-01	LOPEZ GONI; IGNACIO	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	DPTO MICROBIOLOGIA, MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PUBLICA	NUEVAS VACUNAS VIVAS CONTRA LA BRUCELOSIS
AGL2000-0305-C02-02	MARIN ALCALA; CLARA MARIA	DIPUTACION ARAGON-DEP. AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE	SERVICIO DE INVESTIGACION AGROALIMENTARIA	NUEVAS VACUNAS VIVAS CONTRA LA BRUCELOSIS
AGL2000-0349	TORT BARDOLET; LUIS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	DETERMINACION DE ACTIVACION INMUNOLOGICA POR COMPLEMENTO EN PECES

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
AGL2000-0354	GABARRA AMBERT, ROSA	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES	CENTRE DE CABRILS	CONTROL BIOLOGICO DE BEMISIA TABACI EN CULTIVOS DE TOMATE DE INVERNADERO
AGL2000-0360	ARUS GORINA; PERE JOSEP	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES	CENTRE DE CABRILS	GENETICA DE LA CALIDAD DEL FRUTO EN EL MELON: CONSTRUCCION DE UNA COLECCION DE LINEAS CASI ISOCGENICAS (NIL'S).
AGL2000-0448	REGLERO RADA; GUILLERMO J.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	DESARROLLO DE UN PROCESO DE FRACCIONAMIENTO DE EXTRACTOS DE ROMERO MEDIANTE CROMATOGRAFIA SUPERCRITICA PREPARATIVA
AGL2000-0450	GONZALEZ REAL; MARIA MILAGROS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CARTAGENA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRONOMICA	DESARROLLO Y VALIDACION DE UN SISTEMA INNOVADOR DE CONTROL DE LA VENTILACION Y DEL CLIMA EN LA PRODUCCION BAJO INVERNADERO.
AGL2000-0480	CEPEDA SAEZ, ALBERTO	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE VETERINARIA. LUGO	DESARROLLO DE TEST RAPIDOS DE DETECCION Y METODOS DE CONFIRMACION PARA CORTICOSTEROIDES USADOS ILLEGALMENTE EN PRODUCCION DE CARNE.
AGL2000-0492	LEMOS RAMOS; MANUEL LUIS	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS. LUGO	ANALISIS MOLECULAR DE LOS SISTEMAS DE TRANSPORTE DE HIERRO EN VIBRIO ANGUILLARUM SEROTIPOS Q2 Y Q3 Y PHOTOBACTERIUM DANSSEAE SUBSP. PISCICIDA: RELACION CON LA VIRULENCIA PARA PECES E INFLUENCIA EN OTROS MECANISMOS DE PATOGENICIDAD
AGL2000-0493-C02-01	MAQUEDA PORRAS; CELIA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SEVILLA	EVOLUCION DE PARAMETROS INDICADORES DE LA FERTILIDAD DEL SUELO EN FINCAS EN RECONVERSION HACIA LA AGRICULTURA ECOLOGICA. REPERCUSION EN LOS CULTIVOS
AGL2000-0494	PALOP GOMEZ; ALFREDO	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CARTAGENA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRONOMICA	DESARROLLO DE UN MODELO BASADO EN LA APLICACION DE REDES NEURONALES PARA PREDICIR LA SUPERVIVENCIA Y CRECIMIENTO DE ALICYCLOBACILLUS ACIDOTERRESTRIS, LISTERIA MONOCYTOGENES, YERSINA ENTEROCOITICA Y ESCHERICHIA COLI EN ALIMENTOS DE ORIGEN MEDITERRANEA CON FINES ORNAMENTALES Y ALIMENTARIOS
AGL2000-0521	MARTINEZ SANCHEZ; JUAN JOSE	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CARTAGENA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRONOMICA	ASPECTOS AGRONOMICOS Y BIOLOGICOS DE LA UTILIZACION DE PLANTA AUTOCTONA MEDITERRANEA CON FINES ORNAMENTALES Y ALIMENTARIOS
AGL2000-0524	BENITEZ FERNANDEZ; CONCEPCION TAHIA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	AISLAMIENTO DE PROTEINAS DE INTERES EN AGROALIMENTACION Y SU EXPRESION EN EL HONGO BIOFUNGICIDA TRICHODERMA HARZIANUM, EN LEVADURAS DE FLOR Y EN PLANTAS DE TABACO
AGL2000-0525-C02-01	COVAS PLANELL; MARIA ISABEL	INSTITUTO MUNICIPAL DE ASISTENCIA SANITARIA	INSTITUTO MUNICIPAL DE INVESTIGACION MEDICA (IMIM)	EFFECTO ANTIOXIDANTE DE LOS COMPUESTOS FENOLICOS DEL ACEITE DE OLIVA.
AGL2000-0547	MACIAS GARCIA; MANUEL FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	OPTIMIZACION DE PROCESOS INDUSTRIALES DE FABRICACION DE VINAGRES DE VINO EN BASE A LA CARACTERIZACION, SELECCION Y DETERMINACION DE LA VIABILIDAD DE LA MICROFLORA PRESENTE EN LOS ACETIFICADORES

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
AGL2000-0595-C03-01	BASELGIA IZQUIERDO; MANUEL	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	DESARROLLO, CONSERVACIÓN Y EVALUACIÓN DE LINEAS DE CONEJO DE CARNE.
AGL2000-0595-C03-03	CERVERA FRAS, M CONCEPCIÓN	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	ADECUACIÓN NUTRITIVA A LINEAS DE CONEJOS MEJORADAS GENÉTICAMENTE.
AGL2000-0635-C02-01	GONZALEZ COLLADO; ISIDRO	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	INHIBICIÓN DE LA BIOSÍNTESIS DE LAS TOXINAS IMPLICADAS EN EL MECANISMO DE INFECCIÓN DE BOTRYTIS CINerea; CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE LOS MECANISMOS DE PATOGENICIDAD. APLICACIÓN AL CONTROL RACIONAL DEL FITOPATÓGENO
AGL2000-0692	GARCIA DE FERNANDO MINGUILLON; GONZALO D	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	ESTA REGULADA LA FASE DE LATENCIA DE LOS MICROORGANISMOS POR UNA SUSTANCIA AUTOCRINA.
AGL2000-0697-C02-01	YUFERA GINES; MANUEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA (ICMAN)	OPTIMIZACIÓN DE DIESTAS MICROPARTICULADAS PARA SU USO EN ACUICULTURA. AVANCES EN FORMULACIÓN Y DISEÑO DE UN SISTEMA GENERAL DE ALIMENTACIÓN ARTIFICIAL PARA LARVAS DE PECES MARINOS
AGL2000-0697-C02-02	MOYANO LOPEZ; FRANCISCO JAVIER	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR	APLICACIÓN DE TÉCNICAS BIOQUÍMICAS PARA LA EVALUACIÓN DEL VALOR NUTRITIVO DE ALIMENTOS ARTIFICIALES Y STATUS NUTRICIONAL EN LARVAS DE PECES MARINOS
AGL2000-0707	HERNÁNDEZ CRUZA; PABLO ELPIDIO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	BACTERIOCINAS PRODUCIDAS POR BACTERIAS LÁCTICAS DE ORIGEN ALIMENTARIO: CARACTERIZACIÓN BIO-INMUNO-GENÉTICA, ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA, MODO DE ACCIÓN Y EXPRESIÓN EN OTROS HOSPEDADORES.
AGL2000-0727-C03-01	RODRÍGUEZ GOMEZ; JUAN MIGUEL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	ACTIVIDAD INMUNOESTIMULANTE DE BACTERIAS LÁCTICAS Y BIFIDOBACTERIAS DE ORIGEN HUMANO Y ALIMENTARIO
AGL2000-0727-C03-02	REQUENA ROLANIA; M TERESA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DEL FRO (IF)	EMPLEO DE PROBIÓTICOS EN LA ELABORACIÓN DE LECHE FERMENTADAS DE CABRA O DESNAZADA DE VACA CON INCORPORACIÓN DE GRASA INSATURADA
AGL2000-0762-C02-01	JOUVE DE LA BARREDA; NICOLAS	UNIVERSIDAD DE ALCALÁ	DPTO. BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA	BUSQUEDA Y CARACTERIZACIÓN DE GENES DE CALIDAD Y SU UTILIZACIÓN PARA LA MEJORA CONVENTIONAL Y POR TRANSFORMACIÓN UTILIZANDO ANDROGENESIS Y CULTIVO DE EMBRIONES INMADUROS EN CEREALES DE CICLO NORMAL Y STAYGREEN
AGL2000-0781	ALUNDA RODRÍGUEZ, JOSE MARIA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	VACUNACIÓN FRENTÉ A LA HEMONCOSIS OVINA. DESARROLLO Y ENSAYOS DEL CAMPO.
AGL2000-0840-C03-01	FERRE MANZANERO, JUAN	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE BIOLOGÍA	MANEJO DE LA RESISTENCIA A BACILLUS THURINGIENSIS EN PLAGAS DEL ALGODÓN

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
AGL2000-0840-C03-02	VARGAS OSUNA; ENRIQUE	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	TOXICIDAD DE BACILLUS THURINGIENSIS A HELICOVERPA ARMIGERA Y COMPATIBILIDAD CON LA FAUNA AUXILIAR DEL ALGODON.
AGL2000-0840-C03-03	CABALLERO MURILLO; PRIMITIVO	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	SELECCION Y CONSTRUCCION DE CEPAS DE B. THURINGIENSIS PARA UN CONTROL BIOLOGICO SOSTENIBLE EN CULTIVO DE ALGODON.
AGL2000-0869	GUILARRO ATIENZA; JOSE AGUSTIN	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE MEDICINA	IDENTIFICACION Y ANALISIS DE GENES DE YERSINIA RUCKERI INDUCIDOS ESPECIFICAMENTE DURANTE EL PROCESO DE INFECTACION DE TRUCHAS (ONCHORHYNCHUS MUKSIS)
AGL2000-0913	CASTELLOTE BARGALLO; M CRISTINA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FARMACIA	SUPLEMENTACION DIETETICA PERINATAL CON POLIAMINAS Y MADURACION DEL TEJIDO INFONDE ASOCIADO AL INTESTINO DELGADO.
AGL2000-0918	PLANAS ROSELLÓ; JUANA MARIA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FARMACIA	EFFECTOS BIOLOGICOS DE LA SUPLEMENTACION DIETETICA CONTRA RESVERATROL EN LA RATA.
AGL2000-0975	RIBO TRUJILLO; JOSEP MARIA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	PIGMENTOS TETRAPIRROLICOS CICLICOS; ESTUDIO ORIENTADO AL DESARROLLO TECNOLOGICO EN MATERIALES DE ENVASADO DE ALIMENTOS Y EN AQUELLOS ASPECTOS QUE RELACIONAN METALOPORFIRINAS CON ACTIVIDADES PROOXIDANTES, ANTIOXIDANTES Y A LA PRESENCIA DE RA
AGL2000-1073	BALLESTER ALVAREZ PARDINAS; ANTONIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROBIOLOGICAS DE GALICIA(IIAG)	DESARROLLO DE SISTEMAS DE REGENERACION IN VITRO DE CASTAÑO PARA SU USO EN PROGRAMAS DE TRANSFORMACION GENETICA Y UTILIZACION DE MARCADORES MOLECULARES PARA LA DETECCION DE RESISTENCIA NATURAL EN POBLACIONES DE CASTANEA SATIVA MILL.
AGL2000-1096	ALCANTARA VARA; ESTEBAN	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	NUTRICION FERRICA EN PLANTAS CULTIVADAS
AGL2000-1156	ARANDA REGULES; MIGUEL ANGEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ESTACION EXPERIMENTAL LA MAYORA (IEELM)	EL VIRUS DE LAS MANCHAS NECROTICAS DEL MELON: RESISTENCIA GENETICA EN MELON Y MECHANISMOS DE PATOGENESIS.
AGL2000-1159	GARCIA LOPEZ; MARIA LUISA	UNIVERSIDAD DE LEON	FACULTAD DE VETERINARIA	PSYCHROBACTER spp. EN ALIMENTOS. DETECCION, ECOLOGIA, ACTIVIDAD ALTERANTE Y POSIBLE PATOGENICIDAD
AGL2000-1222	SALA TREPAT; FRANCISCO JAVIER	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE VETERINARIA	MODELIZACION DE LA INACTIVACION MICROBIANA POR CAMPOS ELECTRICOS PULSANTES.
AGL2000-1229-C03-01	NOGUERA JIMENEZ; JOSE LUIS	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES	CENTRO INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO UD/LIRTA	DETECCION DE QTL'S Y GENES CANDIDATOS QUE AFECTAN A CARACTERES REPRODUCTIVOS DE INTERES ECONOMICO EN EL PORCINO

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
AGL2000-1229-C03-02	RODRIGUEZ VALDOVINOS; MARIA DEL CARMEN	INSTITUTO NAC. DE INV. Y TEC. AGRARIA Y ALIMENTARIA (INA)	SUBDIRECCION GENERAL DE INVESTIGACIONES Y TECNOLOGIA	DETECCION DE QTLS Y GENES CANDIDATOS QUE AFECTAN A CARACTERES REPRODUCTIVOS DE INTERES ECONOMICO EN PORCINO
AGL2000-1229-C03-03	SANCHEZ BONASTRE; ARMANDO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	DETECCION DE QTLS Y GENES CANDIDATOS QUE AFECTAN A CARACTERES REPRODUCTIVOS DE INTERES ECONOMICO EN EL PORCINO
AGL2000-1280	CARRILLO BECERRIL; JOSE MARIA	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	MEJORA GENETICA DE LA CALIDAD EN TRIGO BLANDO Y EN TRIGO DURO: PROTEINAS DE ENDOSPERMO, ALMIDON Y BUSQUEDA DE QTLS
AGL2000-1283	PRAT BAELLA; FRANCISCO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL (IARS)	CARACTERIZACION MOLECULAR DE LA LIPOPROTEINA LIPASA Y DEL RECEPTOR DE VITEOGENINA DE LA LUBINA: ESTUDIO DE SU PAPEL EN LOS MECANISMOS DE INCORPORACION DE LIPIDOS EN EL INTERIOR DE LOS OCOCITOS DURANTE EL DESARROLLO GONADAL.
AGL2000-1296-C02-01	LOPEZ MEDINA; JOSE	UNIVERSIDAD DE HUELVA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	EVALUACION AGRONOMICA DEL CULTIVO SIN SUELO RECIRCULANTE DEL FRESON EN HUELVA. ANALISIS DE SU SOSTENIBILIDAD.
AGL2000-1299	FRAILE PEREZ; AURORA	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	FACTORES QUE DETERMINAN LA EVOLUCION DE LAS POBLACIONES DE VIRUS FITOPATOGENOS
AGL2000-1366	LOSADA VILLASANTE; ALBERTO	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	ANALISIS Y PREDICCION DE RESULTADOS EN LA PRACTICA DE LOS RIEGOS
AGL2000-1427-C02-01	SUAREZ LEPE; JOSE ANTONIO	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	INCIDENCIA CONJUNTA DE LA MADURACION FENOLICA, DE LA UVA Y DE LA BIOTECNOLOGIA FERMENTATIVA EN EL COLOR, AROMA Y ESTRUCTURA DE LOS VINOS DE NAVARRA.
AGL2000-1444-C02-01	JIMENEZ DIAZ; RAFAEL MANUEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	EPIDEMIOLOGIA DE LA VERTICILIOSIS DE CULTIVOS EXTENSIVOS DE MELON Y SANDIA EN ANDALUCIA.
AGL2000-1474	MAYO PEREZ; BALTASAR	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS (IPLA)	ESTUDIO Y EVOLUCION DE LA MICROFLORA INTESTINAL HUMANA: FLORA TOTAL Y FLORA ASOCIADA A LAS MUCOSAS, IDENTIFICACION Y SELECCION DE CEPAS CON INTERES PROBIOTICO.
AGL2000-1480	RAMOS GONZALEZ; MERCEDES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES (IFI)	IMPPLICACIONES DE LOS ALIMENTOS EN LA SALUD: ESTUDIO DE COMPUESTOS NITROGENADOS BIOACTIVOS Y DEFENCIÓN DE ALERGENOS EN ALIMENTOS
AGL2000-1481	CERT VENTURA; ARTURO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	MODELO PREDICTIVO DE LA VIDA UTIL DEL ACEITE DE OLIVA ENVASADO EN FUNCION DE SU COMPOSICION GLICERIDA Y DEL CONTENIDO EN ANTIOXIDANTES.

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
AGL2000-1483	BARBERA SAEZ; REYES	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FASE TAD DE FARMACIA	BIODISPONIBILIDAD MINERAL EN FORMULAS PARA LACTANTES: ESTIMACION MEDIANTE UN SISTEMA IN VITRO CON CELULAS CACO-2 E INFLUENCIA DE OTROS COMPONENTES
AGL2000-1489-C02-01	AMORENA ZABALZA; M BEATRIZ	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA Y RECURSOS NATURALES	INMUNIZACION FRENTA A MAEDI VISA Y ESTUDIO DE LA VARIABILIDAD GENETICA DE LENTIVIRUS DE PEQUEÑOS RUMIANTES ESPAÑOLES
AGL2000-1489-C02-02	BADIOLA DIEZ; JUAN JOSE	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FASE TAD DE VETERINARIA	CONTRIBUCION AL DIAGNOSTICO DE LENTIVIRUS DE PEQUEÑOS RUMIANTES
AGL2000-1492	QUEROL SIMON; AMPARO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	IDENTIFICACION RAPIDA DE LEVADURAS Y HONGOS FILAMENTOSOS ALTERANTES Y MODIFICADORES DE ALIMENTOS POR METODOS DE BIOLOGIA MOLECULAR.
AGL2000-1497	MONTERO GARCIA; MARIA PILAR	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DEL FRIO (IF)	APLICACION DE ALTAS PRESIONES EN EL DESARROLLO DE ALIMENTOS E INGREDIENTES FUNCIONALES.
AGL2000-1530-C02-01	LOPEZ GARCIA; PALOMA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (CIB)	CARACTERIZACION MOLECULAR DE LAS RUTAS BIOSINTETICAS DE EXOPOLISACARIDOS EN BACTERIAS LACTICAS
AGL2000-1534	LUPIANEZ CARA; JOSE ANTONIO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FASE TAD DE CIENCIAS	ESTIMULACION DEL CRECIMIENTO DE LA TRUCHA POR ADICION AL PIENSO DE UN INHIBIDOR NATURAL DE LA DEGRADACION PROTEICA OBTENIDO DEL ORUJO DE LA ACEITUNA.
AGL2000-1537-C02-01	JIMENEZ MARTINEZ; ANTONIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	CARACTERIZACION DE LOS SISTEMAS GENICOS IMPLICADOS EN LA BIOSINTESIS DE ACIDO FERULICO Y VAINILLINA EN LEVADURAS.
AGL2000-1537-C02-02	REVUELTA DOVAL; JOSE LUIS	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FASE TAD DE BIOLOGIA	CARACTERIZACION DE LOS SISTEMAS GENICOS IMPLICADOS EN LA BIOSINTESIS DE ACIDO FERULICO Y VAINILLINA EN LEVADURAS.
AGL2000-1545	CANELLAS REY DE VIÑAS; ISABEL	INSTITUTO NAC. DE INV. Y TEC. AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	CENTRO DE INVESTIGACION FORESTAL (CIFOR)	INFLUENCIA DE LOS TRATAMIENTOS SELVICOLAS SOBRE LA BIODIVERSIDAD DE LAS MASAS DE PINO SILVESTRE (PINUS SYLVESTRIS L.) CARACTERES SELVICOLAS, FLORISTICOS Y GENETICOS
AGL2000-1551-C03-01	ORTIZ CANAVATE PUIG MAURI; JAIME	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	DESARROLLO Y APLICACION DE SENsoRES DE FIRMEZA POR IMPACTO Y DE CALIBRACION OPTICA DE FRUTA, CON SU INTEGRACION EN UNA LINEA DE CLASIFICACION
AGL2000-1554-C02-01	VALLEJO GARCIA; ANTONIO	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	EVALUACION Y OPTIMIZACION DE LOS FACTORES QUE INCIDEN EN LA EMISION DE OXIDO NITROSCO (NO) PROCEDENTES DE LA APLICACION DE RESIDUOS ORGANICOS (PURIN, RSU Y ESTIERCOL) COMO FERTILIZANTES

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
AGL2000-1569	GONZALEZ GARCIA; RAMON	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES (IFI)	MEJORA GENETICA DE LEVADURAS PARA ACCELERAR EL PROCESO DE AUTOLISIS EN LA ELABORACION DE VINOS ESPUMOSOS
AGL2000-1590	COSTELL IBÁÑEZ; ELVIRA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	INFLUENCIA DE LA VISCOSIDAD Y DE LA TEXTURA EN LA PERCEPCION DEL SABOR DE LOS ALIMENTOS. BASES PARA LA OPTIMIZACION DE ALIMENTOS NUTRACEUTICOS Y DIETETICOS
AGL2000-1611-C03-01	JIMENEZ DIAZ; RUFINO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	CONTROL DE LAS FERMENTACIONES DE ALIMENTOS TRADICIONALES Y FUNCIONALES MEDIANTE EL DESARROLLO DE CULTIVOS INICIADORES DE NUEVO DISEÑO
AGL2000-1611-C03-02	RODRIGUEZ GONZALEZ; ANA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS (IPA)	CONTROL DE LAS FERMENTACIONES DE ALIMENTOS TRADICIONALES Y FUNCIONALES MEDIANTE EL DESARROLLO DE CULTIVOS INICIADORES DE NUEVO DISEÑO
AGL2000-1615	HIDALGO GARCIA; FRANCISCO JAVIER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	REACCIONES DE PARADEAMIENTO NO ENZIMATICO DE FOSFOLIPIDOS Y SU EFECTO EN LA CALIDAD Y ESTABILIDAD DE LOS ALIMENTOS
AGL2000-1679	BLASCO MATEU; AGUSTIN	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	EFFECTO DE LA SELECCION SOBRE LA ACTIVIDAD ENZIMATICA Y HORMONAL DEL CONEJO
AGL2000-1680-C02-01	MORENO FERRERO; VICENTE	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS (IBMC)	TRANSFERENCIA DE GENES Y EVALUACION DE LA TOLERANCIA A LA SALINIDAD Y AL ESTRES HIDRICO EN PLANTAS TRANSGENICAS DE TOMATE
AGL2000-1680-C02-02	BOLARIN JIMENEZ; M CARMEN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	RESPUESTA AGRONOMICA Y FISIOLOGICA DE PLANTAS TRANSGENICAS DE TOMATE EN CONDICIONES DE SALINIDAD Y ESTRES HIDRICO
AGL2000-1695-C02-01	GUERRERO PEREZ; ANGEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS Y AMBIENTALES	NUEVOS METODOS BIOMOLECULARES DE CONTROL DE PLAGAS MEDIANTE LA UTILIZACION DE INHIBIDORES DEL CATABOLISMO DE FEROMONAS Y COMUESTO VOLATILES DE FUENTES NATURALES
AGL2000-1695-C02-02	RIBA VILADOT; MAGIN	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA -ETSEA-	NUEVOS METODOS BIOMOLECULARES DE CONTROL DE PLAGAS MEDIANTE LA UTILIZACION DE INHIBIDORES DEL CATABOLISMO DE FEROMONAS Y COMUESTO VOLATILES DE FUENTES NATURALES
AGL2000-1721	ABADIA BAYONA; ANUNCIACION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI	CONTROL DE LA CLOROSIS FERRICA EN FRUTALES
AGL2000-1725	TRAPERRO CASAS; ANTONIO	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	CONTROL INTEGRADO DE ENFERMEDADES DEL OLIVO. REPILOS Y PODREDUMBRES RADICIALES

Referencia	Investigador Responsable	Organismo	Centro	Título del proyecto
AGL2000-1775-C03-01	FACI GONZALEZ; JOSE MARIA	DIPUTACION ARAGON-DEP. AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE	SERVICIO DE INVESTIGACION AGROALIMENTARIA	EL CULTIVO DEL ARROZ EN SISTEMAS DE RIEGO POR INUNDACION Y POR ASPERSION: AGRONOMIA E IMPACTO AMBIENTAL.
AGL2000-1775-C03-02	MARTINEZ COB; ANTONIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI	EL CULTIVO DEL ARROZ EN SISTEMAS DE RIEGO POR INUNDACION Y POR ASPERSION: AGRONOMIA E IMPACTO AMBIENTAL.
AGL2000-1809-C03-01	GARCIA JIMENEZ; JOSE	UNIVERSIDAD POLITENICA DE VALENCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	ASPECTOS ETIOLOGICOS Y EPIDEMIOLOGICOS DEL COLAPSO DEL MELON
AGL2000-2002	ORGAZ ROSUA; FRANCISCO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	CONSTRUCCION DE UN MODELO DE SIMULACION DEL CULTIVO DEL AJO (ALLIUM SATIVUM L.) Y SU APPLICACION A LA OPTIMIZACION DEL MANEJO DEL RIEGO Y OTRAS PRACTICAS DE CULTIVO
AGL2000-2003-C03-01	LOPEZ HERRERA; CARLOS JOSE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE	CONTROL DE LA PODREDUMBRE BLANCA DEL AGUACATE MEDIANTE HONGOS ANTAGONISTAS
AGL2000-2003-C03-02	LLOBELL GONZALEZ; ANTONIO	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO DE INVESTIGACIONES ISLA DE LA CARTUJA (CIC)	CONTROL DE LA PODREDUMBRE BLANCA DEL AGUACATE MEDIANTE HONGOS ANTAGONISTAS
AGL2000-2006	FERERES CASTIEL; ALBERTO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE CIENCIAS MEDIOAMBIENTALES (CCMA)	INSECTOS VECTORES DE VIRUS EN HORTICOLAS DE INVIERNO: DINAMICA POBLACIONAL, POTENCIAL VECTORIAL Y MEDIDAS DE CONTROL
AGL2000-2014	TOMAS BARBERAN; FRANCISCO ABRAHAM	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APlicada DEL SEGURA (CEBAS)	INCREMENTO DE LAS PROPIEDADES FUNCIONALES DE ZUMOS MEDIANTE TRATAMIENTOS FISICOS O ENZIMATICOS Y LA ADICION DE INGREDIENTES RICOS EN POLIFENOLES ANTIOXIDANTES Y BIODISPONIBLES.