

Número	Solicitante	Proyecto	Importe concedido (€)
29	Universidad de Sevilla.	Optimización matemática para la planificación robusta y la extensión estratégica de sistemas metropolitanos de transporte público.	58.193
30	Asociación de Investigación y Cooperación Industrial de Andalucía «Fundación de Paula Roja». AICIA.	Programa piloto para la prognosis de flujo de mercancías peligrosas por carretera e incidencia en la estimación de riesgo de accidentes medioambientales.	118.952

20749 *RESOLUCIÓN de 29 de noviembre de 2005, de la Dirección General de Aviación Civil, sobre pruebas analíticas a realizar en los reconocimientos médico aeronáuticos.*

Aunque la práctica que se viene siguiendo está suficientemente establecida e incardinada en los procedimientos que los Médicos Examinadores Aéreos y los Centros Médico-Aeronáuticos vienen poniendo en práctica para la realización de los reconocimientos médico-aeronáuticos destinados a la expedición de los certificados de clase 1 y clase 2, se hace necesario, en relación con dichas actuaciones, aclarar lo establecido en la Orden de 21 de Marzo de 2000, por la que se adoptan los requisitos conjuntos de aviación para las licencias de la tripulación de vuelo (JAR-FCL) relativos a la organización médico-aeronáutica, los certificados médicos de clase 1 y de clase 2 y los requisitos médicos exigibles al personal de vuelo de aviones y helicópteros civiles, a fin de evitar las dudas o vacilaciones que se producen, sobre todo, entre los médicos examinadores aéreos.

Esta Resolución está amparada en lo establecido en la Disposición final primera de la Orden de 21 de Marzo de 2000, por la que se adoptan los requisitos conjuntos de aviación para las licencias de la tripulación de vuelo (JAR-FCL) relativos a la organización médico-aeronáutica, los certificados médicos de clase 1 y de clase 2 y los requisitos médicos exigibles al personal de vuelo de aviones y helicópteros civiles, que establece que «La Dirección General de Aviación Civil adoptará las medidas necesarias para la ejecución y aplicación de esta Orden».

Por ello, en uso de las atribuciones otorgadas a esta Dirección General, se resuelve:

1. En los reconocimientos médico-aeronáuticos de clase 1 extendidos, se realizarán las siguientes determinaciones:

Sangre: Hemoglobina, fórmula, recuento, velocidad de sedimentación, hematocrito, glucosa, ácido úrico, triglicéridos, colesterol total, creatinina, GOT, GPT y GGT en todos los casos.

Perfil lipídico (colesterol, HDL y LDL), a los 40 años.

Orina: Sedimento y anormales, en todos los casos

2. En los reconocimientos médico-aeronáuticos de clase 1 ordinarios se realizarán las siguientes determinaciones:

Sangre: Hemoglobina, hematocrito, glucosa, colesterol y GGT, en todos los casos.

Orina: Sedimento y anormales; en todos los casos.

3. En los reconocimientos médico-aeronáuticos de clase 2 iniciales se realizarán las siguientes determinaciones:

Sangre: Hemograma, glucosa y perfil Lipídico.

Orina: Sedimento y anormales.

4. En los reconocimientos médico-aeronáuticos de clase 2 para revalidación o renovación, se realizarán las siguientes determinaciones:

Sangre Perfil Lipídico, a los 40 años, si hay dos o más factores de riesgo.

Orina: Sedimento y anormales, en todos los casos.

5. En relación con la detección de drogas de abuso y alcohol se estará a lo establecido en el Protocolo sobre el particular de 4 de noviembre de 2005.

6. Solamente serán válidas las pruebas analíticas realizadas de acuerdo con lo aprobado por la Dirección General de Aviación Civil para cada Centro Médico Aeronáutico o Médico Examinador Aéreo.

Contra esta Resolución pueden interponer Recurso de Alzada, ante el Secretario General de Transportes, en el plazo de 1 mes, contado a partir de su publicación.

Notifíquese esta Resolución a los Directores de los Centros médico-aeronáuticos y a los Médicos examinadores aéreos para su aplicación inmediata y publíquese en el Boletín Oficial del Estado.

Madrid, 29 de noviembre de 2005.—El Director General, Manuel Bautista Pérez.

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA

20750 *RESOLUCIÓN de 25 de noviembre de 2005, del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, por la que se convocan becas del contrato programa con la Comunidad de Madrid, destinadas a la formación de Técnico de Laboratorio.*

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas ha decidido impulsar la implantación de procedimientos de calidad en laboratorios de sus centros de la Comunidad de Madrid de acuerdo con uno de los objetivos del Programa de Infraestructura y Gestión de la Calidad para la red de laboratorios de la Comunidad de Madrid con el CSIC para la regulación del marco de cooperación en el Sistema Regional de Investigación Científica e Innovación Tecnológica y para ello convocar trece nuevas becas destinadas a la formación de técnicos de laboratorio, con arreglo a las bases y requisitos que se detallan en esta Resolución. Estas becas están cofinanciadas en un 45 % por el Fondo Social Europeo dentro del Programa Operativo Objetivo 3, 2000-2006, de la Comunidad de Madrid.

La presente convocatoria se ajusta a lo dispuesto en la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, modificada por la Ley 4/1999, de 13 de enero; en el Real Decreto 2225/1993, de 17 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento de Procedimiento para la concesión de subvenciones públicas; en la Orden de 21 de septiembre de 2001, del Ministerio Ciencia y Tecnología, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de becas por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas y, en cuanto le resulte de aplicación por la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, a los efectos establecidos en su disposición transitoria segunda.

En su virtud, resuelvo:

Primera. *Objeto de la convocatoria.*—La presente convocatoria tiene por objeto la concesión de trece becas en régimen de concurrencia competitiva y de acuerdo con los principios de objetividad y publicidad, para formación de técnicos de laboratorio en centros/institutos del CSIC en la Comunidad de Madrid, en los temas de aplicación según centros que se detallan en el anexo I.

Segunda. *Plazo de solicitud.*—Las solicitudes podrán presentarse durante un plazo de 20 días naturales a partir del día siguiente al de publicación de la presente convocatoria en el en el Boletín Oficial del Estado.

Tercera. *Beneficiarios.*—Podrán solicitar las becas objeto de la presente convocatoria los españoles, los nacionales de cualquier Estado miembro de la Unión Europea y los extranjeros con permiso de residencia en España, que reúnan los siguientes requisitos:

a) Estar en posesión de las titulaciones descritas en el anexo I de esta convocatoria, o acreditar el abono de los correspondientes derechos para su expedición en la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes.

b) Los títulos expedidos en el extranjero o por centros españoles no estatales deberán estar convalidados, reconocidos, o encontrarse la homologación en tramitación en el momento de solicitarse la beca, debiendo esto ser acreditado documentalente. En el caso de encontrarse el título en trámite de homologación, el becario queda obligado a notificar al CSIC, con carácter inmediato, la resolución que recaiga en el procedimiento. La denegación de la convalidación solicitada implicará automáticamente la pérdida de la condición de becario y de los derechos inherentes a la misma, iniciándose el procedimiento de reintegro de la ayuda.

c) No estar incapacitado físicamente ni padecer enfermedad que pueda impedir el desarrollo de la actividad formativa que constituya el objeto de la beca.

d) Encontrarse al día en el cumplimiento de todas las obligaciones tributarias y frente a la Seguridad Social.

e) No haber disfrutado anteriormente, por un período de 24 meses, de una beca de formación de Técnicos de Laboratorio del Programa de Infraestructura del Contrato Programa con la Comunidad de Madrid con el CSIC.

Cuarta. Dotación económica y financiación.—El CSIC y la Comunidad de Madrid se harán cargo de la dotación económica de la beca, de acuerdo con el Programa de Infraestructura del Contrato Programa con la Comunidad de Madrid con el CSIC para la regulación del marco de cooperación en el sistema Regional de Investigación Científica e Innovación Tecnológica. Estas becas está cofinanciada en un 45 % por el Fondo Social Europeo dentro del Programa Operativo 3, 2000-2006, de la Comunidad de Madrid.

4.1 La dotación de la beca será de 1.020 euros brutos mensuales.

4.2 Dicha cuantía será abonada directamente por el CSIC al adjudicatario, en doce mensualidades idénticas, que en ningún caso tendrán consideración de salario o remuneración, sino de ayuda económica para formación.

Al importe bruto de la beca le será de aplicación lo previsto en el artículo 16 de la Ley 40/1998, de 9 de diciembre, del Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas.

4.3 En aquellos casos en que el beneficiario de la beca no haya estado incorporado al centro en que se debe realizar la actividad formativa durante un mes completo, el abono del importe mensual de la ayuda de la beca, se realizará de acuerdo con el número de días que haya asistido al centro, entendiéndose en todos los casos meses de 30 días.

4.4 El Consejo Superior de Investigaciones Científicas se hará cargo del coste del seguro de asistencia sanitaria y de accidentes corporales del becario.

Quinta. Formalización de solicitudes.—La solicitud deberá hacerse mediante instancia, según el modelo del anexo II, que los solicitantes podrán recoger gratuitamente en el Servicio de la Coordinación Institucional en la Comunidad de Madrid del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Serrano, 113, 28006 Madrid, o en la página web de la Unidad, <http://www.dicm.csic.es>.

En caso de optar por más de una beca se indicarán ésas en la solicitud por orden de preferencia. El número máximo de becas al que podrá optar el candidato será de tres.

Las solicitudes se entregarán en el Servicio de la Coordinación Institucional en la Comunidad de Madrid del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Serrano, 113 bis, 28006 Madrid, directamente o por cualquiera de los medios previstos en el artículo 38.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Común. Cuando la solicitud se remita mediante correo certificado, deberá presentarse en la correspondiente oficina en sobre abierto para que puedan estampar el sello de la fecha en el impreso de solicitud.

Las solicitudes deberán ir acompañadas de los siguientes documentos:

- Fotocopia del documento nacional de identidad o pasaporte del solicitante y permiso de residencia en el caso de candidatos no españoles.
- Título exigido, acompañado de certificación académica personal completa y acreditativa de los correspondientes estudios, en original o fotocopia compulsada por cualquier autoridad competente. En el caso de titulación en fase de homologación o convalidación, la documentación que lo acredite.
- Currículum vitae del solicitante, según modelo que se acompaña en el anexo III, acompañado de los correspondientes certificados o títulos que acrediten los méritos alegados.
- Declaración formulada por el solicitante, según modelo que se acompaña en el anexo IV, comprometiéndose a renunciar, en caso de resultar seleccionado, a la percepción de otras remuneraciones, ayudas o becas, de acuerdo con lo que se dispone en el punto siguiente.

Sexta. Período y condiciones de disfrute.

6.1 El período de disfrute abarcará desde el día de incorporación, marcado en la resolución de la convocatoria, hasta el 31 de diciembre de 2006. Este período podrá ser prorrogado hasta un máximo de dos años desde su incorporación.

6.2 El beneficiario que resulte seleccionado deberá incorporarse a la Coordinación Institucional del CSIC en la Comunidad de Madrid en la fecha que se indique en la notificación de concesión. La no incorporación en la fecha señalada implicará la pérdida automática de los derechos inherentes a la beca concedida.

El aplazamiento para la incorporación o la posterior interrupción del disfrute de la beca requerirán la autorización expresa y por escrito del Coordinador Institucional del CSIC en la Comunidad de Madrid que se concederá excepcionalmente, previa acreditación de causas debidamente justificadas.

6.3 En el caso de que el becario renuncie a la beca, ésta se concederá automáticamente al primer candidato de la lista de suplentes que integra la resolución y que tenga tal condición. El Coordinador Institucional en la Comunidad de Madrid gestionará este trámite.

6.4 El disfrute de una beca y, por tanto, la condición de becario no supone, en ningún caso, relación laboral o funcional con la Comunidad de Madrid ni con el CSIC. Asimismo el CSIC no asume compromiso alguno en orden a la incorporación del becario a su plantilla a la finalización de la beca concedida.

6.5 El disfrute de esta beca exige dedicación exclusiva a fin de que el becario adquiera suficiente cualificación, por lo que será incompatible con cualquier otro tipo de beca, ayuda o remuneración, financiada con fondos públicos o privados, españoles, extranjeros o concedidas por la Unión Europea, incluido el subsidio de desempleo. Únicamente será compatible esta beca con la percepción de bolsas de viaje, siempre que el becario cuente para ello con la autorización expresa y escrita del Coordinador Institucional en la Comunidad de Madrid.

6.6 El período de disfrute de esta beca, junto con el de otras becas de formación de Técnico de Laboratorio de anteriores convocatorias, no podrán superar los dos años.

Séptima. Selección de candidato.

7.1 Para la selección del candidato se nombrará una Comisión formada por el Coordinador Institucional del CSIC en la Comunidad Madrid, el Director del Departamento de Postgrado y Especialización, por un representante de la Subdirección General de Recursos Humanos y por un representante de la Vicepresidencia de Organización y Relaciones Institucionales del CSIC y un representante del Laboratorio. En sus deliberaciones los miembros de la Comisión podrán asesorarse por expertos externos.

7.2 Para la selección de los candidatos se tendrán en cuenta:

- El expediente académico y currículum vitae del solicitante (hasta 5 puntos).
- La adecuación del aspirante al objeto de la beca a la que opta, priorizando sus conocimientos sobre la implantación de sistemas de calidad, normas y modelos de calidad en laboratorios (hasta 5 puntos).

7.3. Los candidatos preseleccionados podrán ser citados para una entrevista personal.

7.4 Finalizado el proceso selectivo, la Comisión elevará a la Presidencia del CSIC una propuesta motivada conteniendo la relación del candidato al que se deba conceder la beca, así como una relación de suplentes.

7.5 Las solicitudes desestimadas podrán ser recuperadas por los interesados en el plazo de dos meses a partir de la fecha en que se haga público el resultado de la selección efectuada. Las que no hayan sido recogidas pasado este plazo serán destruidas.

Octava. Resolución del procedimiento.

8.1 La beca se concederá mediante resolución administrativa del Presidente del CSIC y su concesión se notificará en el plazo máximo de 90 días, a partir de la finalización del plazo de admisión de solicitudes. La falta de resolución dentro de ese plazo tendrá carácter desestimatorio.

Con carácter previo a la resolución de concesión de la beca, se evacuará el trámite de audiencia a los interesados, a cuyo efecto se expondrá en los tabloneros de anuncios de la Organización Central del CSIC, c/ Serrano, 113 y 117, la relación de candidatos seleccionados y la de suplentes, concediéndose a los interesados un plazo de quince días hábiles para que formulen alegaciones y aporten cuantos documentos estimen pertinentes.

8.2 La resolución especificará el candidato al que se le concede beca y los que, en lista ordenada de acuerdo con los resultados de la selección, se considerarán suplentes.

8.3 La resolución que acuerde o deniegue la concesión de la beca, indicará también que pone fin a la vía administrativa y especificará los recursos que contra aquélla proceden y el órgano ante el que habrán de interponerse.

Novena. Obligaciones de los becarios.

9.1 La aceptación de la beca por el beneficiario implica la de las condiciones fijadas en la presente convocatoria.

9.2 El becario estará obligado a:

9.2.1 Desarrollar satisfactoriamente la actividad a que corresponda la beca concedida.

9.2.2 Cumplir las normas y condiciones fijadas en esta convocatoria, así como las señaladas por el Ministerio de Hacienda para la justificación del uso de los fondos públicos recibidos.

9.2.3 Incorporarse a la Unidad señalada para el disfrute de la beca en la fecha indicada en la notificación de concesión, salvo que cuente con autorización de aplazamiento en los términos expresados en la disposición sexta, apartado 2 de la presente convocatoria.

9.2.4 Comunicar al CSIC la obtención de cualquier otra ayuda o subvención.

9.2.5 Incluir en sus informes y actuaciones una referencia que exprese que la beca está cofinanciada en un 45 % por el Fondo Social Europeo dentro del Programa Operativo 3, 2000-2006, de la Comunidad de Madrid.

9.2.6 Redactar al finalizar el plan de trabajo una Memoria máximo de 300 palabras aproximadamente en la que exprese la labor realizada con el visto bueno de su tutor.

Décima. *Incumplimiento.*—La constatación del incumplimiento de los requisitos necesarios o de las obligaciones asumidas como consecuencia de la concesión de la beca podrá dar lugar a la extinción del derecho a su disfrute o a la modificación de la resolución de concesión, al reintegro de las cantidades percibidas y, en su caso, a la incoación del correspondiente expediente sancionador, conforme a lo previsto por la Ley 38/2003, de 17 de diciembre, General de Subvenciones, así como a cuantas responsabilidades de todo orden pudieran derivarse.

Procederá el reintegro de las cantidades percibidas en concepto de beca y la exigencia del interés de demora desde el momento del abono, en la cuantía fijada por el artículo 38 de la Ley 38/2003, de 17 de diciembre, General de Subvenciones, cuando concorra alguna de las circunstancias previstas en el artículo 37 de dicho texto legal.

Igualmente será causa de revocación de la beca la falsedad de algún extremo declarado en el currículum vitae.

La Comisión de selección elevará al Presidente del CSIC con la propuesta de adjudicación una relación complementaria de suplentes por orden de prelación para los supuestos de renuncia o no incorporación de los beneficiarios.

Undécima. *Aplazamiento y suspensión.*—No se admitirán aplazamientos del período de disfrute de la beca, ni interrupciones del mismo salvo casos excepcionales, debidamente justificados y previa autorización escrita del Coordinador Institucional del CSIC en la Comunidad de Madrid y de acuerdo con la Dirección General de Universidades e Investigación de la Comunidad de Madrid.

En tales supuestos se retrasará el abono de la dotación económica de la beca, pudiendo ser recuperado el período aplazado, siempre que las disponibilidades presupuestarias lo permitan.

El período máximo de aplazamiento o interrupción no podrá ser superior a tres meses.

La Coordinación Institucional del CSIC en la Comunidad de Madrid, podrá autorizar la interrupción temporal del disfrute de la beca cuando esta esté motivada por situaciones de enfermedad o accidente y

maternidad/paternidad. La dotación de la beca será del 100% y el período interrumpido podrá recuperarse siempre que las disponibilidades presupuestarias lo permitan. Las interrupciones por maternidad no podrán ser superiores a dieciséis semanas excepto cuando se trate de partos múltiples.

En el caso de las interrupciones voluntarias por causas distintas a las indicadas en el párrafo anterior, La coordinación Institucional del CSIC podrá autorizar la interrupción temporal del disfrute de la beca. Los períodos de interrupción en su conjunto no podrán ser superiores a 6 meses a lo largo de la duración de la beca, no conllevarán el pago de dotación alguna y serán irrecuperables a efectos administrativos y económicos.

Duodécima. *Notificación y publicación.*—La resolución de concesión será notificada al beneficiario de la beca. Igualmente se notificará a los candidatos suplentes su condición de tales. Asimismo y de conformidad con lo establecido por el artículo 59.6.b) de la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, se publicará en el Boletín Oficial del Estado el nombre y apellidos del candidato y suplentes seleccionados.

Decimotercera. *Régimen jurídico.*—La presente convocatoria se regirá por la Orden de 21 de septiembre de 2001, del Ministerio de Educación y Ciencia, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de becas predoctorales por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas; la Ley 13/1986, de 14 de abril, de Fomento y Coordinación de la Investigación Científica y Técnica; Ley 38/2003, de 17 de diciembre, General de Subvenciones; 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 noviembre, por el que se aprueba el Reglamento del Procedimiento para la Concesión de Subvenciones Públicas, y el Real Decreto 1945/2000, de 1 de diciembre, por el que se aprueba el Estatuto del Organismo Autónomo Consejo Superior de Investigaciones Científicas, así como cuantas otras normas vigentes resulten de aplicación.

Contra la presente convocatoria podrá interponerse recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Juzgado Central de lo Contencioso-Administrativo, en el plazo de dos meses desde el día siguiente al de su publicación, sin perjuicio del recurso potestativo de reposición ante la Presidencia del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, que podrá interponerse en el plazo de un mes a partir del día siguiente al de su publicación.

Madrid, 25 de noviembre de 2005.—El Presidente, Carlos Martínez Alonso.

ANEXO I

Convocatoria de becas del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y de la Comunidad de Madrid

Programa de infraestructura

Beca cofinanciada en un 45% por el Fondo Social Europeo dentro del Programa Operativo 3, 2000-2006, de la Comunidad de Madrid.

Referencia	Unidad	Titulación requerida	Conocimientos específicos
IC0001	Unidad de Toxicología del Instituto de farmacología y Toxicología.	Titulado superior o de grado medio en las áreas de ciencias de la salud o experimentales.	Conocimientos en Técnicas analíticas y gestión de calidad. (ISO 17025)
IC0005	Fotometría, Radiometría, Fibras ópticas y Bajas presiones del Insto. De Física Aplicada.	Licenciado en Ciencias Físicas, Ingeniero Industrial o de Telecomunicaciones, Titulado de grado medio en las áreas de: óptica, electrónica o comunicaciones.	Ofimática y lenguajes de programación (Visual Basic, Visual C, etc.) Inglés Conocimientos de Sistemas de Calidad (normas 17025 y/o ISO 9001) y experiencia previa en relación con los temas de calidad en los laboratorios.
IC0114	Unidad de Apoyo a la Calidad en la Coordinación Institucional de la Comunidad de Madrid.	Ingeniero Técnico o equivalente	Conocimientos y experiencia en de Gestión de Calidad en Laboratorios. (ISO 9001:2000) ISO 17025: 2005y Medioambiental ISO 14001: 2004 Conocimientos de Auditorías (ISO 19011: 2002)
IC 0215	Asistencia Técnica y Científica de Polímeros del Instituto de Ciencia y Tecnología de Polímeros	Licenciado o Ingeniero en Química.	Conocimientos de Sistemas de Calidad. Conocimientos en ISO 17025. Conocimientos en Estadística. Conocimientos en Ensayos de Materiales
IC0318	Ensayos materiales metálicos del Centro Nacional de Investigaciones Metalúrgicas.	Licenciado en Ciencias especialidad: Química, Química Industrial o Física, Ingeniero de Materiales. Ingeniero Técnico Industrial (Química Industrial o Mecánica)	Sistemas de Gestión de Calidad Norma ISO 17025. Conocimientos sobre ensayos de materiales metálicos. Informática de Gestión.
IC0320	Edificación y Habitabilidad del Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja	Ingeniero Técnico, Diplomado Universitario o equivalente en el campo de la Ciencia y Tecnología	Conocimientos y experiencia en implantación de Sistemas de Calidad UNE-EN ISO 17025
IC0524	Laboratorio de HPLC-EC del Instituto de Química Orgánica.	Licenciado en Ciencias Ambientales o Ciencias Químicas	Conocimientos y experiencia práctica de las técnicas de laboratorio de análisis químico y de control de calidad en productos farmacéuticos, alimentos y medio ambiente. Conocimientos y experiencia práctica en control y gestión de calidad de fármacos, alimentos o muestras medioambientales. Conocimientos de métodos de electroforesis capilar. Conocimientos de métodos de cromatografía de líquidos de alta eficacia. Conocimientos de métodos de Gestión de Calidad Conocimientos de inglés medio-alto Conocimientos de informática
IC0525	Laboratorio de Petrofísica del Instituto de Geología Económica	Licenciado en Química, Física o Geología.	Conocimientos de Sistemas de Gestión de Calidad. Conocimientos en Normativas sobre Ensayos Químico-Físicos Técnicas Analíticas de Materiales. Conocimientos de informática en tratamiento de imágenes y páginas web. Conocimientos de Inglés.
IC0526	Laboratorio del Documento de Idoneidad Técnica del Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja	Licenciado en Química o Física o Ingeniero.	Conocimientos en Sistemas de Gestión de Calidad. Conocimientos de normativas sobre Ensayos de Materiales en la Construcción. Técnicas Analíticas de materiales en la Construcción.
IC0527	Grupo de Tamices moleculares del Instituto de Catálisis y Petroleoquímica.	Licenciado en Ciencias Experimentales, Ingeniero o Ingeniero Técnico.	Conocimientos de Técnicas analíticas, Conocimientos informáticos: ofimática y diseño páginas web. Conocimientos de implantación de Sistemas de Calidad.
IC0529	Servicios de Asistencia Técnica del Instituto de Investigaciones Biomédicas Alberto Sols	Formación profesional II, especialidad Laboratorio, o equivalente.	Conocimientos generales de biología celular y molecular o química. Conocimientos y experiencia en Sistemas de Gestión de Calidad.
IC0531	Ultracentrifugación Analítica e Interacciones Macromoleculares del Centro de Investigaciones Biológicas	Licenciatura en Bioquímica, Biología (especialidad en bioquímica) o en Química (especialidad, Bioquímica o Química-Física)	Conocimiento y experiencia en métodos de caracterización bioquímica y/o biofísica de proteínas Conocimientos informáticos. Conocimientos de Sistemas de Gestión de Calidad.
IC0532	Microscopía Óptica y Confocal del Centro de Biología Molecular	Licenciado en Ciencias Biológicas, Física, Farmacia, Veterinaria, Medicina.	Conocimientos Cultivo celular inmunocitoquímica, manejos de anticuerpos, Funcionamiento y manejo del microscopio óptico convencional y de fluorescencia Ofimática. Conocimientos inglés alto. Conocimientos de Sistemas de Gestión de Calidad.

ANEXO II

Convocatoria de becas del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y de la Comunidad de Madrid

Programa de infraestructura

Beca cofinanciada en un 45% por el Fondo Social Europeo dentro del Programa Operativo 3, 2000-2006, de la Comunidad de Madrid.

IMPRESO DE SOLICITUD (a entregar en la dirección que figura al pie de página)

De conformidad con los objetivos del Programa de Infraestructura del Contrato Programa con la Comunidad de Madrid con el CSIC para la regulación del marco de cooperación en el sistema Regional de Investigación Científica e Innovación Tecnológica, se solicita una beca de acuerdo con los datos que se facilitan a continuación y de la documentación adjunta.

1. DATOS PERSONALES DEL SOLICITANTE

1º apellido		2º apellido		Nombre		DNI		Letra del NIF		Pasaporte	
Fecha de nacimiento			Género		Situación laboral			En el caso de los desempleados:			
Día		Mes		Año		Ocupado <input type="checkbox"/> Desempleado <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> menos de 1 año; <input type="checkbox"/> entre 1 y 2 años; <input type="checkbox"/> más de 2 años			
Dirección postal particular				Código postal		Ciudad		Provincia			
País			Teléfono		Fax		Correo electrónico				
¿Ha disfrutado de alguna beca o ayuda semejante a la que solicita?						¿Tiene actualmente alguna beca, ayuda o contrato incompatible con la beca?					
SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>						SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>					

2. DATOS ACADÉMICOS DEL SOLICITANTE

Titulación académica				Centro de expedición				País			
Año de inicio y terminación de estudios				Calificaciones del expediente académico ¹				Nota media del expediente ¹			
Inicio		Terminación		MH		SB		NB		AP	
Otros títulos								Título extranjero			
								SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>			

3. DOCUMENTACIÓN QUE SE ADJUNTA

Del solicitante:		Del solicitante, en los casos que proceda:	
<input type="checkbox"/> Fotocopia del DNI, equivalente para nacionales de la EU o tarjeta de residente		<input type="checkbox"/> Homologación o reconocimiento de título extranjero	
<input type="checkbox"/> Currículum vitae del solicitante			
<input type="checkbox"/> Certificación académica personal y justificante del título			
<input type="checkbox"/> Declaración sobre incompatibilidad en el disfrute de la beca			

4. BECAS A LAS QUE SE OPTA (POR ORDEN DE PREFERENCIA):

Referencia	Nombre laboratorio
1.	
2.	
3.	

En a de de 2005

Firma del solicitante:

Sr. Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Coordinación Institucional de la Comunidad de Madrid
Serrano 113, 28006-Madrid

Aclaraciones para cumplimentar el impreso de solicitud:

(1) **Nota media:** Indique en cada casilla el número de Aprobados, Notables, Sobresalientes y Matrículas de Honor. A las calificaciones se les asignará el valor siguiente: Aprobado=1, Notable=2, Sobresaliente=3, Matrícula de Honor=4.

Para el cálculo de la nota media se procederá del modo siguiente:

- Si se trata de **asignaturas con créditos**, se multiplicará el número de créditos de cada asignatura por el valor de la calificación obtenida en la misma, y dividiendo la suma de todos estos resultados parciales por el número total de créditos obtenidos en la licenciatura.
- En el caso de **asignaturas sin créditos**, se sumarán los valores de las calificaciones obtenidas en cada asignatura y se dividirá por el número total de asignaturas de la licenciatura.
- En los casos en los que se hayan cursado ciclos de la licenciatura en cada una de las modalidades anteriores, se calculará la nota media de cada ciclo de acuerdo con lo expuesto en los apartados anteriores. La nota media final será la media aritmética de las notas medias de cada ciclo.

Beca para Técnico de Laboratorio del CSIC. Declaración de incompatibilidad de la beca.

ANEXO III
CURRICULUM VITAE DEL SOLICITANTE
(puede reemplazarse por otro formato equivalente)

Apellidos:	Nombre:
D.N.I. ó pasaporte:	

(utilice las páginas que sean necesarias)

Incluya la información más relevante de los siguientes apartados:

- 1.- Titulación académica
Denominación del título.
Universidad y Centro en que terminó la Licenciatura/Ingeniería.
Fecha de terminación de estudios.
Estancias en otros centros durante los estudios superiores.
- 2.- Otras titulaciones académicas
- 3.- Participación en Proyectos de Investigación
Título del Proyecto/Trabajo/Estudio.
Entidad u Organismo en el que lo realizó.
Duración.
Responsable del Proyecto/Trabajo/Estudio.
- 4.- Becas disfrutadas
Organismo que concedió la beca.
Finalidad de la beca (tesis, trabajo de investigación, etc.)
Fecha de inicio y de fin.
Centro de aplicación de la beca.
- 5.- Participación en Seminarios, Congresos, Cursos y en Eventos de Difusión Científica
Denominación del evento.
Lugar de celebración y año.
Entidad/grupo organizador.
Tipo de participación.
- 6.- Publicaciones
Autores, Título, Revista, Año, Volumen, Páginas.
- 7.- Conocimiento de idiomas
- 8.- Otros méritos

Lugar y fecha:	Firma del solicitante:
----------------	------------------------

ANEXO IV
DECLARACIÓN RESPONSABLE SOBRE LA INCOMPATIBILIDAD
EN EL DISFRUTE DE LA BECA

DATOS DEL DECLARANTE

1º apellido	2º apellido	Nombre		Núm. DNI o Pasaporte
Dirección particular		Código postal	Ciudad	Provincia

EXPONE:

Que con motivo de presentar una solicitud de beca para Técnico de Laboratorio del Consejo Superior de Investigaciones Científicas,

DECLARA:

Que su situación personal es la siguiente:

No se encuentra incurso en ninguna de las situaciones de incompatibilidad señaladas en la convocatoria, al no disfrutar actualmente de beca, ayudas financiadas con fondos públicos o privados españoles o comunitarios, ni sueldos o salarios que impliquen vinculación contractual o estatutaria con alguna entidad.

Que actualmente disfruta de una beca, ayuda o salario de las siguientes características:

Tipo de relación	Entidad	Fecha de terminación de la vinculación	
<input type="checkbox"/> Beca; <input type="checkbox"/> Ayuda; <input type="checkbox"/> Sueldo o salario			
Dirección de la entidad	C.P.	Ciudad	Provincia

y que en el caso de que le sea concedida la beca y previamente a su incorporación al centro de aplicación de la misma, realizará la petición de baja a la situación anteriormente descrita o, en su defecto, presentará la renuncia a la beca de formación solicitada.

Y para que conste, a los efectos de solicitud de una beca de Técnico de Laboratorio del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, lo firmo en a de

Firma