

### III. OTRAS DISPOSICIONES

## MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

**5931** *Resolución de 10 de marzo de 2011, de la Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, por la que se convoca concurso para la formalización de contratos en prácticas, en el marco del programa Junta para la Ampliación de Estudios.*

Una de las misiones más importantes de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, CSIC, es la formación de personal. La relevancia de este objetivo queda reflejada en el Plan de Actuación 2010-2013, que contempla el desarrollo del Programa «Junta para la Ampliación de Estudios» (Programa JAE) para la formación, a través de la experiencia, de investigadores y técnicos.

El Programa JAE (en sus comienzos llamado I3P) se ha desarrollado en el CSIC desde el año 2001. La experiencia adquirida en estos años, junto con la aspiración de optimizar los recursos del propio CSIC, nos permite plantear ahora unos retos más ambiciosos que los abordados hasta el momento, que se han limitado a la formación integral del personal científico y técnico incorporado a grupos de investigación de los centros e institutos del CSIC.

Una de las líneas de actuación del Programa JAE es el subprograma JAE-TEC, dirigido a la especialización de Titulados Superiores, Titulados de Grado Medio y Técnicos de Formación Profesional en cualquiera de los ámbitos del conocimiento, asociado a las tareas de los grupos de investigación y de gestión del CSIC.

No obstante, en esta convocatoria se incluyen una serie de contratos dirigidos especialmente a la formación de personal especializado en las tareas de sostenimiento de Instalaciones científicas, servicios científico-técnicos, ICTS y Plataformas científicas de especial relevancia científica y estratégica para el CSIC.

El objetivo fundamental de estos nuevos contratos es contribuir al apoyo de Plataformas científicas y unidades de Servicios científico-técnicos integradas en Centros y/o Institutos del CSIC, que estén dirigidas no sólo al personal propio, sino también a usuarios externos, pertenecientes a la comunidad científica y tecnológica española o extranjera, que requieran de dichos servicios para el desarrollo de sus actividades de investigación. Asimismo, se pretende también dar apoyo a las infraestructuras científico-técnicas singulares (ICTS), pertenecientes al CSIC o gestionadas por éste, con el fin de garantizar su uso estable a corto y medio plazo, así como crear las sinergias necesarias para optimizar la transferencia de los resultados de la investigación al sector productivo.

Otro de los objetivos que aparecen en el Plan de Actuación 2010-13 del CSIC, es el desarrollo de cinco Ejes estratégicos de carácter transversal sobre diversos ámbitos científicos. El primero de estos Ejes estratégicos que se ha comenzado a desarrollar es el de «Instrumentación Avanzada e Ingeniería». La formación de personal técnico es uno de los aspectos fundamentales que aparecen en la hoja de ruta del citado Eje estratégico, por lo que se incluyen también contratos dirigidos al mismo en esta convocatoria.

En consecuencia, esta Presidencia ha resuelto publicar la presente convocatoria, que se ajusta a las Bases Reguladoras del Programa «Junta para la Ampliación de Estudios» publicadas en el Boletín Oficial del Estado de 3 de agosto de 2007 y se regirá por las normas que a continuación se detallan.

#### 1. Normas de aplicación y contratos convocados

1.1 El concurso al que se refiere esta convocatoria se regirá, además de por las presentes bases, por la Ley 7/2007, de 12 de abril del Estatuto Básico del Empleado Público, así como la Ley 30/1984, de 2 de agosto, de Medidas para la Reforma de la Función Pública, por el Real Decreto 364/1995, de 10 de marzo (B.O.E. del 10 de abril), La

Resolución de la Secretaría de Estado para la Administración Pública de 22 de noviembre de 2001, así como de la Instrucción Conjunta de las Secretarías Generales para la Administración Pública y de Presupuestos y Gastos, de 17 de noviembre de 2010, en cuanto no se opongan a la mencionada Ley 7/2007, por la Ley 35/2010, de 17 de septiembre, de Medidas Urgentes para la Reforma del Mercado de Trabajo, y el resto de la normativa vigente en la materia, previo informe favorable de la Dirección General de la Función Pública, y por el III Convenio Colectivo Único para el Personal Laboral de la Administración General del Estado, publicado por Resolución de 3 de noviembre de 2009, de la Dirección General de Trabajo (B.O.E. de 12 de noviembre), por la Ley 17/1993, de 23 de diciembre (B.O.E. del 24), sobre el acceso a determinados sectores de la Función Pública de los Nacionales de los demás Estados Miembros de la Unión Europea, por la Ley 13/1986, de 14 de abril, de Fomento y Coordinación General de Investigación Científica y Técnica, por el Real Decreto 488/1988, de 27 de marzo, por el que se desarrolla el artículo 11 del Estatuto de los Trabajadores en materia de contratos formativos y por los criterios generales sobre procesos selectivos fijados por la Presidencia del Gobierno.

1.2 Se convoca concurso para formalizar 218 contratos de dos años de duración en la modalidad de prácticas, destinados a los centros e institutos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas. La distribución por Comunidades Autónomas, categorías profesionales y áreas, la titulación exigida para poder participar, la descripción de las tareas y el reparto exacto por centros es el que aparece como Anexo I de esta convocatoria. Los salarios de aplicación serán los establecidos en el III Convenio Único para el personal laboral de la Administración General del Estado en el momento de la contratación y de acuerdo con el nivel de titulación de cada contrato. La jornada de trabajo será de 37,5 a la semana, de lunes a viernes.

1.3 La presente convocatoria tiene en cuenta el principio de igualdad de trato entre hombres y mujeres por lo que se refiere al acceso al empleo, de acuerdo con el artículo 14 de la Constitución Española, la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, y lo previsto en el Acuerdo de Consejo de Ministros de 4 de marzo de 2005, por el que se aprueba el Plan para la Igualdad de Género en la Administración General del Estado.

## 2. Requisitos de los aspirantes

2.1 Podrán participar en el concurso:

1. Los españoles.
2. Los nacionales de un Estado miembro de la Unión Europea, o nacional de algún Estado al que, en virtud de los Tratados Internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por España, sea de aplicación la libre circulación de trabajadores.
3. Los extranjeros no comunitarios que estén en situación legal para trabajar en España.

2.2 Para poder participar deberán cumplirse además, en la fecha de terminación del plazo de presentación de solicitudes y manteniéndolos hasta la formalización del contrato, los siguientes requisitos:

1. Poseer la capacidad legal para contratar, de acuerdo con el artículo 7 del Real Decreto Legislativo 1/1995, de 24 de marzo (B.O.E. del 29), por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores.
2. Estar en posesión de la titulación académica concreta que se exija para cada contrato en el Anexo I o estar en condiciones de obtenerla antes de la terminación del plazo de presentación de solicitudes; además, se deberán haber terminado los estudios que dan derecho a la titulación correspondiente dentro del plazo exacto de 5 años inmediatamente anteriores a la fecha de contratación, que está previsto que sea a lo largo del mes de octubre de 2011. En caso de discapacidad o de larga y grave enfermedad debidamente acreditada por un período igual o superior a tres meses ininterrumpidos, dicha fecha se retrasará a los seis años inmediatamente anteriores a la fecha de la contratación.

3. De tratarse de una titulación extranjera, esta deberá estar homologada al título oficial español que se solicita o certificación de su reconocimiento a efectos profesionales. Para estas titulaciones, al igual que en las nacionales, se deberá acreditar la terminación de los estudios, mediante la aportación de las correspondientes certificaciones de las calificaciones obtenidas durante la realización de los estudios conducentes a la obtención del título correspondiente.

4. No haber sido contratado con anterioridad en la modalidad de contrato en prácticas por un tiempo superior a tres meses en otra empresa, en virtud de la misma titulación por la que sería contratado en esta ocasión. (No están incluidas en este apartado las prácticas de estudiante, que habilitan para la obtención del título correspondiente).

5. No haber estado contratado en prácticas en el CSIC para el mismo puesto de trabajo o para la realización de las mismas funciones, aunque se trate de distinta titulación o de distinto certificado de profesionalidad.

6. No haber obtenido el certificado de profesionalidad como consecuencia de un contrato para la formación celebrado anteriormente con el CSIC.

7. No padecer enfermedad ni limitaciones físicas o psíquicas incompatibles con el normal desempeño de las tareas o funciones correspondientes.

8. No haber sido separado mediante expediente disciplinario del servicio de cualquiera de las Administraciones Públicas, ni hallarse inhabilitado para el desempeño de las funciones públicas por sentencia judicial firme. Los candidatos cuya nacionalidad no sea la española no deberán estar sometidos a sanción disciplinaria o condena penal que impida, en su Estado, el acceso a la función pública.

### 3. Sistema selectivo

3.1 El sistema selectivo será el concurso. La puntuación máxima que se podrá otorgar por la valoración de los distintos méritos será de 70 puntos, que vendrá dada por la suma de la puntuación obtenida en cada uno de los apartados. Será necesario obtener un mínimo de 25 puntos en la puntuación final para superar el proceso selectivo. Los méritos que se valorarán podrán ser:

1. Expediente académico. Puntuación máxima: 50 puntos, valorándose las calificaciones obtenidas.

2. Formación complementaria. Puntuación máxima: 7'5 puntos. Por este concepto se valorará estar en posesión de otras titulaciones académicas, así como la realización de cursos complementarios cuya duración sea superior a 15 horas. Para la valoración se tendrá en cuenta la duración, así como su relación con las funciones y tareas a desempeñar. La participación en cursos o seminarios como profesor o ponente también se valorará dentro de este concepto.

La forma de valoración será 1,75 puntos por cada titulación académica con un máximo de 3,5 puntos y 1 punto por cada curso o seminario con un máximo de 4 puntos.

3. Becas postitulación disfrutadas. Puntuación máxima: 7'5 puntos. Se valorará el tiempo de disfrute, los centros de estancia, la formación recibida y las actividades realizadas, así como su relación con las tareas a desempeñar. La puntuación máxima sólo podrá obtenerse en el caso de sumarse 3 años de disfrute de becas.

4. Experiencia laboral en funciones similares. Puntuación máxima: 5 puntos, que sólo podrá obtenerse en el caso de sumarse, como mínimo, 3 años. En ningún caso podrá valorarse como experiencia laboral el tiempo de disfrute de becas. A tal efecto, deberá aportarse por los candidatos tanto los contratos de que hayan podido disfrutar como la vida laboral que se obtiene previa petición en las oficinas de las administraciones de la Seguridad Social.

3.2 En ningún caso podrán ser tenidos en cuenta los méritos alegados y no justificados documentalmente mediante el escaneado de los mismos, ni aquellos méritos obtenidos con posterioridad a la fecha de terminación del plazo de presentación de solicitudes.

#### 4. Órganos de selección

4.1 La composición de los órganos de selección y la sede de los mismos es la que aparecerá en la página web del CSIC una vez publicadas las bases en el Boletín Oficial del Estado como Anexo II a esta Convocatoria. Dichos Órganos de Selección, de acuerdo con el artículo 14 de la Constitución Española, velarán por el estricto cumplimiento del principio de igualdad de oportunidades entre ambos sexos.

4.2 Los miembros de los Órganos de Selección deberán abstenerse de intervenir en los supuestos previstos en el artículo 28 de la Ley 30/92, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común. Los aspirantes podrán recusar a los miembros del órgano de selección cuando concurren las circunstancias previstas en la citada Ley.

4.3 Corresponderá a los Órganos de Selección, además de la evaluación de la documentación aportada telemáticamente por los candidatos, la consideración, verificación y apreciación de las incidencias que pudieran surgir en el desarrollo de sus funciones, adoptando al respecto las decisiones motivadas, mediante la elaboración por escrito del acta correspondiente, haciendo constar los comentarios que estime pertinentes. Dicho documento deberá ser elevado a la autoridad convocante.

#### 5. *Presentación de solicitudes, proceso de selección y presentación de documentación*

5.1 Quienes deseen tomar parte en este proceso selectivo deberán cumplimentar por medios electrónicos el formulario de solicitud (anexo III) que estará disponible en la página web del CSIC, en la siguiente dirección: [www.csic.es](http://www.csic.es) - sede electrónica-convocatoria JAE Técnicos 2010 y escanear toda la documentación que a juicio del candidato sea susceptible de valoración, e introducirla en su apartado correspondiente de conformidad con el contenido de la base 3 de la convocatoria.

5.2 Los aspirantes deberán hacer constar en la solicitud (anexo III) los códigos de los contratos a los que se opta por orden de preferencia. Dicho orden de preferencia, además del de la puntuación con que califique el correspondiente Órgano de Selección, que es el primero de los requisitos y después de este, es el que prevalecerá para la adjudicación de contratos a los candidatos que lo obtuvieran.

Cada aspirante se podrá presentar como máximo a contratos de dos Comunidades Autónomas.

5.3 La solicitud generada electrónicamente (anexo III), elevada a definitiva y debidamente firmada, se presentará en el plazo de cuarenta y cinco días naturales a contar desde el siguiente al de la publicación de la presente convocatoria, en el Registro General del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, c/ Serrano 117, 28 006 Madrid, o en los registros de cualquier órgano administrativo perteneciente a la Administración General del Estado; asimismo podrán utilizarse los procedimientos regulados en el artículo 38 de la Ley 30/92 de 26 de noviembre de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común. En el caso de que los solicitantes optaran por presentar su solicitud en una oficina de Correos, lo harán en sobre abierto para que la solicitud (anexo III) sea fechada y sellada por el funcionario de Correos, antes de ser certificada. Esta última fecha de presentación de la solicitud física, es la que cuenta a efecto de cómputo de plazos. La solicitud físicamente presentada no vendrá acompañada de ningún otro documento, dado que se procederá a su destrucción en el mismo acto de su recepción en el CSIC.

5.4 Los aspirantes deberán incorporar a la aplicación telemática además de su solicitud electrónica, totalmente cumplimentada, los siguientes documentos escaneados e introducidos en la misma, contenida en la página web del CSIC:

1. Los aspirantes que no posean la nacionalidad española deberán aportar, para estar exentos de la prueba dispuesta en la base 5.13, la fotocopia de, al menos, el Diploma Básico de español como lengua extranjera, o del certificado expedido por una Escuela Oficial de Idiomas. De no aportar esta documentación no podrán ser declarados exentos,

debiendo en consecuencia realizar la prueba a la que se hace referencia en la citada base.

2. Fotocopia de la titulación exigida, así como de la documentación que justifique los méritos computables según la base 3.1. Para poder valorarse el expediente académico es imprescindible presentar el certificado de estudios donde se recoja las asignaturas cursadas, curso en el que se estudiaron, calificaciones obtenidas e hitos logrados, así como establecer la nota media requerida. Estos certificados de estudios deberán ser oficiales, con sello y firma del centro correspondiente. Podrán aceptarse los certificados que se pueden descargar e imprimir desde internet, pero de resultar seleccionado para un contrato, se estará a lo marcado en el punto 5 de la base 5.11. Las titulaciones académicas extranjeras deberán acompañarse de la fotocopia de la correspondiente certificación de homologación o de su reconocimiento a efectos profesionales. En el caso de titulación de Técnico Superior de Formación Profesional o FP II, o de Técnico o FP1, deberá acompañarse de fotocopia del libro de calificaciones en donde se reflejan las calificaciones obtenidas y que se ha superado el período de prácticas, así como la nota media.

5.5 Las fotocopias de los documentos citados en la base anterior y que se volcarán junto con la solicitud en la página web del CSIC, no tendrán que estar compulsadas. En caso de ser seleccionado para alguno de los contratos se estará a lo establecido en el punto 4 de la base 5.11.

5.6 Finalizado el plazo de admisión de solicitudes, en el plazo mínimo de 45 y máximo de sesenta días naturales el CSIC abrirá nuevamente su aplicación electrónica tras la publicación de la oportuna resolución, y de conformidad con lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre de Protección de Datos de Carácter Personal, y de la Ley 11/2007, de 22 de junio, sobre el Derecho de los Ciudadanos a relacionarse con las Administraciones Públicas por medio electrónicos, los candidatos podrán consultar si sus datos son correctos o existe alguna causa de exclusión que vendrá determinada concretamente. Salvo que el motivo de exclusión sea subsanable y por ello el interesado deba aportar escaneado e introducido en la mencionada aplicación telemática el oportuno justificante concreto que solucione dicha exclusión, no se permitirá la aportación telemática de ningún otro documento adicional a los que se escanearon en el momento de la presentación de la solicitud.

5.7 Los aspirantes excluidos dispondrán de un plazo de 10 días naturales, contados a partir del día siguiente de la fecha en la que se haga pública la relación de exclusiones, en que se abrirá la aplicación telemática, para subsanar los errores que hayan motivado dicha exclusión.

5.8 Transcurrido el plazo mencionado en la base anterior, se hará pública la resolución en el mismo lugar citado en la base 5.6, con la relación de candidatos definitivamente admitidos al proceso selectivo.

5.9 Tras la evaluación mediante el sistema de concurso de los aspirantes y concluido el proceso selectivo, los Órganos de Selección elevarán a la autoridad convocante, ordenada de mayor a menor por las puntuaciones alcanzadas y por cada uno de los contratos ofrecidos la relación de aspirantes, contratándose a los que encabecen con la mayor puntuación la lista correspondiente.

5.10 En caso de empate en la puntuación total de dos o más aspirantes para el mismo contrato, precederán en la lista aquellos que hubieran obtenido la puntuación más alta por los méritos del punto 1 de la base 3.1 (Expediente académico); de continuar el empate precederán quienes hubieran obtenido mayor puntuación por los méritos del punto 3 (Becas postulación) y de mantenerse el empate precederán quienes hubieran obtenido mayor puntuación por los méritos del punto 2 (formación complementaria).

5.11 Publicada la Resolución final, –a la que se adjuntarán dos anexos; uno que contendrá ordenada de mayor a menor por las puntuaciones alcanzadas, la relación de aspirantes que hubieran obtenido las calificaciones mínimas exigidas para la superación del proceso en cada una de las plazas, y un segundo anexo, con la adjudicación de contratos por estricto orden de puntuación y de la preferencia expresada por los candidatos en su instancia de presentación–, los adjudicatarios de contrato, que podrán ser avisados

de la publicación de la Resolución mediante correo electrónico sin que en ningún caso dichos avisos tengan efecto de notificación practicada, dispondrán de un plazo de 7 días hábiles, a partir del siguiente al de la fecha en que se haga pública dicha Resolución final de la convocatoria, para presentar bien por correo certificado o presencialmente, en el Registro General del CSIC, calle Serrano, 117, 28006 de Madrid, debidamente cumplimentado y firmado, el documento ANEXO IV de «aceptación» o «renuncia» del contrato. En el mismo plazo de 7 días hábiles y solo en caso de aceptación del contrato, los adjudicatarios deberán presentar a través de las Gerencias de los Centros e Institutos en los que hayan obtenido el contrato, con los que deberán ponerse en contacto los candidatos, y cuyas direcciones y teléfonos constan en la propia página web del CSIC, además de copia de dicha aceptación, los siguientes documentos:

1. Declaración jurada o promesa de no haber sido separado mediante expediente disciplinario del servicio de cualquiera de las Administraciones Públicas, ni hallarse inhabilitado para el desempeño de funciones públicas por sentencia judicial firme. (El modelo de este documento será facilitado por la correspondiente gerencia del Centro o Instituto de destino).

2. Los aspirantes seleccionados que no posean la nacionalidad española deberán presentar asimismo declaración jurada o promesa de no estar sometidos a sanción disciplinaria o condena penal que les impida en su Estado el acceso a la función pública. (El modelo de este documento será facilitado por la correspondiente gerencia del Centro o Instituto de destino).

3. A los efectos previstos en el artículo 10 de la Ley 53/84, de 26 de diciembre, de Incompatibilidades del Personal al servicio de las Administraciones Públicas y del Artículo 13.1 del Real Decreto 598/85, de 20 de abril, declaración de que no viene desempeñando ningún puesto o actividad en el sector público ni realiza actividades privadas incompatibles o que requieran reconocimiento de compatibilidad. Así como que tampoco percibe pensión de jubilación, retiro u orfandad por derechos pasivos o por cualquier régimen de la Seguridad Social público y obligatorio.

4. Fotocopia compulsada de todos los documentos que fueron presentados telemáticamente acompañando la solicitud por vía electrónica (anexo III), demostrativos de los méritos valorados. Cualquier diferencia entre estas fotocopias y la documentación inicialmente escaneada supondrá la pérdida del derecho a poder ser contratado, quedando anuladas todas las actuaciones, sin perjuicio de la responsabilidad en que puedan haber incurrido por falsedad en su solicitud o de la documentación aportada con ella.

5. Aquellos que presentaron certificado de estudios de los que se pueden descargar e imprimir desde internet, deberán presentar fotocopia compulsada del certificado oficial, con sello y firma del centro. Cualquier diferencia de fondo entre ambos certificados supondrá, igualmente, la pérdida del derecho a poder ser contratado, quedando anuladas todas las actuaciones, sin perjuicio de la responsabilidad en que puedan haber incurrido por falsedad en la documentación aportada. De igual manera, aquellos que presentaron fotocopias del libro de calificaciones de Técnico Superior, FP II, Técnico o FP I, deberán presentar fotocopias compulsadas.

6. Certificado médico de aptitud para el desarrollo de las tareas correspondientes. Los Aspirantes seleccionados que vayan a desarrollar su trabajo en contacto con animales, deberán presentar además certificado médico de no padecer ninguna patología músculo-esquelética ni sensibilización a riesgos biológicos conocidos.

7. Fotocopia del DNI o del NIE.

5.12 Quienes no presentasen en el plazo indicado los documentos correspondientes anteriormente citados, no podrán ser contratados, quedando anuladas todas sus actuaciones, adjudicándose el contrato al candidato inmediatamente siguiente en la lista de aprobados, por orden de puntuación y preferencia.

5.13 Una vez efectuada la valoración del concurso, si resultase seleccionado algún aspirante que no posea la nacionalidad española y el conocimiento del castellano no se deduzca de su origen o de los méritos alegados y que no haya presentado la documentación

expresada en el punto 1 de la base 5.4, al menos, el Diploma Básico de Español como lengua extranjera, establecido por el Real Decreto 1137/2002 de 31 de octubre (BOE de 8 de noviembre), modificado por el Real Decreto 264/2008, de 22 de febrero (BOE de 12 de marzo), o del certificado de aptitud en español para extranjeros expedido por una Escuela Oficial de Idiomas, deberá acreditar poseer un dominio suficiente de esta lengua mediante la realización de una prueba en la que se comprobará su adecuado nivel de comprensión oral y escrita, indicándose a estos efectos en la resolución que resuelva la convocatoria el nombre de los aspirantes seleccionados que deberán realizarla, así como el lugar y la fecha de la misma. El contenido de esta prueba se ajustará a lo dispuesto en el Real Decreto 826/1988, de 20 de julio, y se calificará de «apto» o «no apto», no pudiendo ser contratados aquellos candidatos que no obtengan la calificación de «apto».

5.14 El ser seleccionado para un contrato, de acuerdo con la puntuación obtenida y el orden de preferencia expresado en la instancia por el candidato, supondrá, a efectos de lo establecido en la base 6.5, la exclusión inmediata del candidato seleccionado en las demás listas en las que también hubiera resultado aprobado; esto es igualmente válido para el caso de que el candidato renuncie al contrato para el que ha sido seleccionado. En el caso de ser suplente en alguna de las listas y, tras la renuncia del titular, pasase a ser titular de un contrato, supondrá igualmente la exclusión inmediata de todas las listas en las que figurase como suplente.

Una vez finalizado todo el proceso selectivo y de contratación, por la Secretaría General del CSIC se podrán reasignar candidatos a contratos destinados a centros e institutos que hayan quedado vacantes. Esta reasignación se hará de entre todos los candidatos aprobados que no hayan obtenido contrato ni hayan sido avisados como suplentes, de acuerdo con la puntuación obtenida, ordenados de mayor a menor, de todas las titulaciones que sean requeridas en la plaza que hubiese quedado vacante, por estricto orden de puntuación.

## 6. *Formalización, régimen y duración de los contratos*

6.1 Tras la terminación del proceso selectivo y, en su caso, de las pruebas a las que hace referencia la base 5.13, y siempre que se haya presentado en plazo la documentación relacionada en la base 5.11, se formalizarán por la Secretaría General del Consejo Superior de Investigaciones Científicas los correspondientes contratos en la modalidad de prácticas, para su realización en jornada laboral de 37,5 horas a la semana, de lunes a viernes.

6.2 En ningún caso el número de contratos que se formalicen podrá exceder del número de los convocados.

6.3 La duración de los contratos será de dos años improrrogables. La finalización de los mismos se comunicará al contratado con una antelación de 15 días naturales; el mismo plazo regirá en caso de renuncia al contrato por parte del contratado. En el caso de que el candidato hubiese estado contratado en prácticas en virtud de la misma titulación por la que ahora se le contrata por un tiempo igual o inferior a tres meses, el nuevo contrato se suscribirá por el tiempo que reste hasta completar los dos años que establece la Ley.

6.4 Tras la incorporación deberá superarse el período de prueba, según lo establecido en el artículo 35.1 del III del Convenio Colectivo Único para el personal laboral de la Administración General del Estado.

6.5 Si durante el plazo de 8 meses desde la formalización de los contratos se produce la renuncia por parte de algún contratado, será sustituido por el inmediatamente siguiente en la lista de aprobados, siempre que en el momento de la contratación cumpla con el requisito establecido en la base 2.2.2. Este nuevo contrato tendrá una duración de 2 años.

6.6 Todo lo relacionado con esta convocatoria podrá consultarse en la siguiente dirección electrónica de Internet: [www.csic.es](http://www.csic.es) -> sede electrónica -> convocatoria JAE Técnicos 2010.

## 7. Norma final

Contra la presente convocatoria podrá interponerse, con carácter potestativo, recurso de reposición ante el señor Presidente del CSIC, en el plazo de un mes desde su publicación, o bien recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses desde su publicación, ante los Juzgados Centrales de lo Contencioso Administrativo, de conformidad con lo dispuesto en la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, y en la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa, significándose que, en caso de interponer recurso de reposición, no se podrá interponer recurso contencioso-administrativo hasta que aquel sea resuelto expresamente o se haya producido la desestimación presunta del mismo, Así mismo la Administración podrá, en su caso, proceder a la revisión de las resoluciones del tribunal, conforme a lo previsto en la citada ley 30/1992, de 26 de noviembre.

Madrid, 10 de marzo de 2011.–El Presidente de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, P.D. (Resolución de 20 de febrero de 2008), el Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.



## ANEXO I

<p>CAT: TS – Titulado Superior          TM – Titulado de Grado Medio          TT – Técnico          AU – Auxiliar</p>	<p>ÁREA – Adm. Administración          - Inv. Investigación.          - Man. Mantenimiento</p>	<p>En aquellas plazas en que se trabajará con animales, por el CSIC se impartirá curso correspondiente, si no se tuviese, de habilitación de tipo B para el manejo de animales de experimentación, como se establece en la Ley</p>	<p>Los Títulos de Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII serán válidos tanto con las denominaciones anteriores como con las nuevas, siempre que sean equivalentes.</p>
---	--	--	---

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA							
CÓDIGO CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD, PROVINCIA	O.S.
AND-IBVF-01	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación El trabajo implica manipulación y mantenimiento de 5 autoclaves y 3 hornos de esterilización y secado, la preparación del material, y la destrucción y eliminación controlada de OMGs.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Química (especialidad en Análisis y Control o Química Ambiental) o de Sanidad (Laboratorio de diagnóstico clínico o en Anatomía Patológica y Citología)	TT	Inv		INSTITUTO DE BIOQUÍMICA VEGETAL Y FOTOSÍNTESIS SEVILLA	A1
AND-CABD-I-01	Responsable científico de la plataforma de genómica funcional de vertebrados	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Veterinaria	TS	Inv	En el momento de contratación certificado médico de no sensibilidad a riesgos biológicos conocidos	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (PLATAFORMA DE GENÓMICA FUNCIONAL DE VERTEBRADOS) SEVILLA SEVILLA	A1
AND-CABD-02	Técnico de microscopía en laboratorio y técnicas de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Sanidad (especialidades en Anatomía Patológica y Citología o Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO SEVILLA SEVILLA	A1
AND-CABIMER-01	Mantenimiento de colección de líneas celulares - Análisis de contaminación de líneas - Testado de medios y sueros - Preparación y alicuotado de diversas soluciones - Mantenimiento de equipos y salas de cultivo	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Sanidad (especialidades en Anatomía Patológica y Citología o Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA SEVILLA SEVILLA	A1
AND-CICIC-I-01	Mantenimiento, optimización y experimentación en equipos de espectroscopía de RMN de alta resolución.	Licenciado en Química - Licenciado en Biología - Licenciado en Física	TS	Inv		CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS ISLA DE LA CARTUJA (SERVICIO DE INTERACCIONES BIOMOLECULARES) SEVILLA SEVILLA	A1
AND-CICIC-02	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Electricidad y Electrónica (especialidad en Sistemas de Telecomunicación e Informáticos) o de Informática (especialidades en Administración de Sistemas Informáticos o Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm		CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS ISLA DE LA CARTUJA SEVILLA SEVILLA	A1

AND-CI-01	Apoyo en trabajos de divulgación científica y gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Administración (especialidad en Administración y Finanzas o en Secretariado)	TT	Adm	Con conocimientos del idioma inglés	DELEGACION DEL CSIC EN ANDALUCIA SEVILLA SEVILLA	A1
AND-EBD-E-01	Estudio de casos de uso, diseño y puesta en marcha de prototipos para integración de datos en LIFEWATCH	Ingeniero en Informática - Licenciado en Física - Licenciado en Matemáticas - Licenciado en Biología	TS	Adm		ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA SEVILLA SEVILLA	A1
AND-EBD-I-02	Asistencia en el diseño, construcción y gestión de un sistema Datawarehouse para la integración de bases de datos	Ingeniero en Informática - Ingeniero de Telecomunicación	TS	Inv		ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (CTS- RESERVA BIOLOGICA DE DONANA) ALMONTE (HUELVA)	A1
AND-EEZA-I-01	Gestión demográfica, genética y sanitaria de poblaciones de ungulados en cautividad	Licenciado en Biología - Licenciado en Veterinaria	TS	Inv	En el momento de la contratación certificado de no sensibilidad a riesgos biológicos conocidos	ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS (FINCA EXPERIMENTAL LA HOYA) ALMERIA	A1
AND-EELM-01	Apoyo en trabajos propios de laboratorio biológico de ciencias agrarias, técnicas básicas de biología molecular y bioquímica, cultivo de organismos patógenos e inoculación de plantas, microscopía, manejo de material vegetal en cámara climática e invernadero	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Química (especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv		INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRANEA LA MAYORA ALGARROBO-COSTA (MALAGA)	A1
AND-EELM-02	Apoyo en tareas de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Administración y gestión (especialidad en Administración y Finanzas o en Secretariado)	TT	Adm		INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRANEA LA MAYORA ALGARROBO-COSTA (MALAGA)	A1
AND-IACT-I-01	Trabajo de gestión de Proyectos de Investigación	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Economía	TS	Adm	Nivel alto de inglés	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (FACTORIA DE CRISTALIZACION) GRANADA	A1
AND-IAS-01	Trabajos de gestión de I+D	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas -	TS	Adm		INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE CORDOBA	A1

AND-IAS-02	Preparación y análisis de muestras de suelo y cultivos	Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Explotaciones Agropecuarias -	TM	Inv		INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE CORDOBA	A1
AND-IAA-01	Administración de sistemas operativos Linux, Windows, MacOS X. Instalar y administrar las diferentes aplicaciones de software científico. Servir de apoyo al investigador para el manejo de aplicaciones. Monitorización y mantenimiento de la red informática. Gestión y documentación de incidencias.	Ingeniero en Informática	TS	Adm		INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA GRANADA	A1
AND-IAA-02	Análisis de estructuras mecánicas para instrumentación astrofísica, conocimientos análisis de elementos finitos (estático, dinámico y térmico) y manejo de software específico (ANSYS o similar). Diseño de estructuras mecánicas para instrumentación astrofísica con programas de diseño (CATIA o similar).	Ingeniero Industrial	TS	Inv	Especialista en Mecánica	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA GRANADA	A1
AND-ICMS-01	Manejo y mantenimiento de instrumentación para procesado y caracterización de materiales	Ingeniero Técnico en Diseño Industrial - Ingeniero Técnico Industrial - Primer Ciclo de la Licenciatura de Física - Primer Ciclo de la Licenciatura de Química	TM	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA SEVILLA	A1
AND-ICMAN-01	Apoyo en trabajos de gestión de I+D y de divulgación científica	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Administración (especialidades en Administración y Finanzas o Secretariado)	TT	Adm		INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA PUERTO REAL (CADIZ)	A1
AND-IESA-01	Apoyo en trabajos de Gestión de I+D	Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Gestión y Administración Pública - Diplomado en Relaciones Laborales -	TM	Adm		INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS CORDOBA	A1
AND-IESA-02	Diseño y aplicación de herramientas de gestión informática. Apoyo al desarrollo de la administración electrónica	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm		INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS CORDOBA	A1
AND-IQ-01	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión -	TM	Adm		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS SEVILLA	A1

AND-IQ-02	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y Técnicas de Química	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Química (especialidad en Análisis y Control) o Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad)	TT	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS SEVILLA	A1
AND-IG-01	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm		INSTITUTO DE LA GRASA SEVILLA	A1
AND-IG-02	Trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias -	TM	Inv		INSTITUTO DE LA GRASA SEVILLA	A1
AND-IG-03	Trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias -	TM	Inv		INSTITUTO DE LA GRASA SEVILLA	A1
AND-IMS-01	Laboratorio de Diseño de Circuitos integrados	Ingeniero en Informática -	TS	Inv		INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA SEVILLA	A1
AND-IPBLN-01	Trabajos propios de Laboratorio de Biología: Aplicación de técnicas de Biología Molecular y Celular; cuidado y manutención de animales de laboratorio. Manejo y cuidado de equipos científicos de uso general.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Química (especialidad en Análisis y Control) o de Sanidad (especialidad en Anatomía Patológica y Citología o en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv	En el momento de la contratación certificado médico de no sensibilidad a riesgos biológicos conocidos	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA GRANADA	A1
AND-IPBLN-02	Gestión de colonias de ratones modificados genéticamente y realización de procedimientos experimentales.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Química (especialidad en Análisis y Control) o de Sanidad (especialidad en Anatomía Patológica y Citología o en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv	En el momento de la contratación certificado médico de no sensibilidad a riesgos biológicos conocidos	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LÓPEZ-NEYRA (UNIDAD DE EXPERIMENTACIÓN ANIMAL) GRANADA	A1
AND-EEZ-01	Trabajo de laboratorio: Técnicas físico-químicas análisis rutinarios de composición de materias primas, alimentos y muestras biológicas. - Técnicas cromatográficas: GLC, HPLC. - Técnicas de Biología Molecular. Puesta en marcha de nuevas técnicas y evaluación científica de las existentes.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Veterinaria -	TS	Inv		ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (INSTITUTO EN FORMACIÓN DE NUTRICIÓN ANIMAL) GRANADA	A1

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ARAGÓN							
ACODIGO CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	ÁREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD, PROVINCIA	OS
ARG-EEAD-01	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm		ESTACION EXPERIMENTAL AULA DEI ZARAGOZA	B1
ARG-IC-01	Instrumentación analítica, técnicas y equipos de caracterización de sólidos	Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Químicas	TS	Inv		INSTITUTO DE CARBOQUIMICA ZARAGOZA	B1
ARG-IC-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Administración y Gestión (especialidad en Administración y Finanzas o en Secretariado)	TT	Adm		INSTITUTO DE CARBOQUIMICA ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-01	Control de equipos de difracción de rayos X en monocristal. Preparación de muestras y toma de datos.	Ingeniero de Materiales - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-02	Mantenimiento y puesta a punto de espectrómetros de masas y cromatógrafo de líquidos (HPLC). Calibración de espectrómetros y realización de espectros de masas MALDI y Electrospray.	Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-03	Calibración y mantenimiento del microscopio confocal, nanointerómetro y AFM. Impartir cursos de formación usuarios internos. Realización de medidas en los tres sistemas con usuarios internos no entrenados y con los usuarios externos. Oferta tecnológica, página web y protocolos de calidad.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Geólogo - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Geológicas - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON ZARAGOZA	B1

ARG-ICMA-04	Mantenimiento de los espectrómetros de RMN. Registro de espectros. Gestión informática de los equipos.	Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON - SINTESIS QUÍMICA Y CATALISIS HOMOGENEA ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-05	Calibración y mantenimiento de hornos de alta temperatura con instalaciones para la realización de tratamientos con diferentes atmósferas. Gestión y control de los hornos para preparación de materiales. Fabricación de probetas. Realización de medidas en microscopio con focal bajo la dirección del responsable.	Ingeniero Técnico Industrial -	TM	Inv	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON (SINTESIS QUÍMICA Y CATALISIS HOMOGENEA) ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-I-07	Puesta a punto de equipos criogénicos, control de líquidos criogénicos y gases, alineamiento de espectrómetro de neutrones, mecanizado de pequeño material, pequeños desarrollos mecánicos, sustitución de los diferentes entornos de medida en el instrumento de neutrones.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Fabricación Mecánica (especialidad en Producción por Mecanizado)	TT	Man	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON (Spins; LOS CRG's ESPAÑOLES en el ILL) ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-06	Mantenimiento del analizador elemental. Registro y medida de análisis elementales de C, H, N y S. Gestión informática del equipo.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Química (especialidades en Análisis y Control o Industrias de Proceso Químico o Química Ambiental)	TT	Inv	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON - SINTESIS QUÍMICA Y CATALISIS HOMOGENEA ZARAGOZA	B1
ARG-IPE-02	Trabajos propios de laboratorio de geoquímica y procesado de muestras	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Química (especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA - LABORATORIO INTERNACIONAL DE INVESTIGACION DEL CAMBIO GLOBAL ZARAGOZA	B1
ARG-IPE-01	Gestión y análisis de bases de datos y programación de aplicaciones	Ingeniero en Informática - Licenciado en Física, Licenciado en Matemáticas,	TS	Inv	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA ZARAGOZA	B1

COMUNIDAD AUTÓNOMA PRINCIPADO DE ASTURIAS						
AST-CINN-01	Manejo y Mantenimiento de Equipamiento Científico	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Electricidad y Electrónica (especialidad en Sistemas de Regulación y Control Automáticos o Instalaciones Electrotécnicas) o de Instalación y Mantenimiento (especialidad en Mantenimiento de Equipo Industrial)	TT	Man	CENTRO DE INVESTIGACION DE NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGIA LLANERA (ASTURIAS)	C1
AST-IPLA-01	Apoyo en trabajos propio de Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Química (especialidad en Análisis y Control) o en Análisis de Laboratorio y Control de Calidad) o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv	INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS VILLAVICIOSA (ASTURIAS)	C1
AST-INCAR-01	Mantenimiento del edificio y del equipamiento científico	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones Electrotécnicas) o de Instalación y Mantenimiento (especialidad en Mantenimiento de equipo industrial)	TT	Man	INSTITUTO NACIONAL DEL CARBON OVIEDO	C1
AST-INCAR-02	Manejo de equipamiento científico.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Química (especialidad en Química Ambiental)	TT	Inv	INSTITUTO NACIONAL DEL CARBON OVIEDO	C1

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANTABRIA						
CAB-IBBTEC-01	Apoyo en trabajos propios de laboratorio y técnicas de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGIA DE CANTABRIA SANTANDER C1
CAB-IFCA-01	Trabajos de difusión y divulgación científica	Licenciado en Física	TS	Adm		INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA SANTANDER C1
CAB-IFCA-02	Taller de Mecanizado. Mantenimiento de equipos e instalaciones.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Fabricación Mecánica (especialidad Desarrollo de proyectos mecánicos o en Diseño en Fabricación Mecánica)	TT	Man		INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA SANTANDER C1



COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA Y LEÓN							
CLN-CL-01	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Administración (especialidad en Administración y Finanzas o en Secretariado)	TT	Adm	DELEGACION DEL CSIC EN CASTILLA Y LEÓN VALLADOLID	C1	
CLN-IBMCC-01	Técnico en uso de citómetros y sorter.	Licenciado en Biología - Licenciado en Biotecnología - Bioquímica - Licenciado en Biotecnología -	TS	Inv	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOL. Y CEL. DEL CANCER DE SALAMANCA SALAMANCA	C1	
CLN-IBMCC-02	Trabajo con microscopios ópticos de campo claro, fluorescencia, y confocal.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología -	TS	Inv	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOL. Y CEL. DEL CANCER DE SALAMANCA SALAMANCA	C1	
CLN-IBGM-01	Apoyo a la unidad de experimentación animal. Manejo, mantenimiento y genotipado de ratones en la Unidad de Transgénicos.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Química (especialidad en Análisis y Control) o de - Sanidad (especialidad en Anatomía Patológica y Citología)	TT	Inv	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR VALLADOLID	C1	En el momento de la contratación certificado médico de no sensibilidad a riesgos biológicos conocidos
CLN-IGM-01	Realización de tareas relacionadas con el mantenimiento y explotación de la finca experimental: siembra y recogida de forraje, fertilización y riego de zonas de cultivo, tareas de desbroce y aplicación de productos fitosanitarios y manejo de ganado, preparación y distribución de comida, ordeño, limpieza de instalaciones, etc..	Técnico de Formación Profesional o FPI de la rama Agraria (Especialidad en Explotaciones Agrarias Extensivas o Explotaciones Agrícolas Intensivas o Explotaciones Ganaderas o Trabajos Forestales y Conservación del Medio Natural o de Jardinería)	AU	Man	INSTITUTO DE GANADERIA DE MONTAÑA GRULLEROS (LEON)	C1	En el momento de la contratación certificado médico de no sensibilidad a riesgos biológicos conocidos
CLN-IBFG-01	Apoyo en el diseño, desarrollo y control de instalaciones de equipos	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones Electrotécnicas) o de Mantenimiento y Servicios a la Producción (especialidad en Mantenimiento de Equipo Industrial - Mantenimiento y Montaje)	TT	Man	INSTITUTO DE BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA SALAMANCA	C1	
CLN-IRNASA-01	Trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de la rama de Industrias Alimentarias o de Química (especialidad en Análisis y Control) o de Sanidad (especialidad en Salud Ambiental)	TT	Inv	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA SALAMANCA	C1	

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA							
CAT-CEAB-01	Planificación y supervisión de la ejecución de muestreos de seguimiento. Supervisión y control de calidad de los resultados analíticos del laboratorio del LOOP. Gestión de la explotación y mantenimiento del instrumental de recogida automática de datos de campo.	Licenciado en Biología -	TS	Inv		CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (GERONA)	D1
CAT-CIC-01	Soporte técnico a la Unidad de Experimentación Animal	Licenciado en Biología - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Veterinaria -	TS	Inv	En el momento de la contratación certificado médico de no sensibilidad a riesgos biológicos conocidos	CENTRO DE INVESTIGACION CARDIOVASCULAR BARCELONA	D1
CAT-CID-01	Información bibliográfica y referencias. Proceso Técnico de material bibliográfico. Trabajos propios de biblioteconomía y documentación científica	Licenciado en Documentación -	TS	Adm		CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO PASCUAL VILA BARCELONA	D1
CAT-ICE-E-01	Simulación de software de Control para CTA. Desarrollo de Planificadores de corto, medio y largo plazo, dinámicos.	Licenciado en Física - Ingeniero Informático	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO Cerdanyola del Valles (BARCELONA)	D1
CAT-ICE-02	Diseño, desarrollo y control de instalaciones de equipos	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Ingeniero Técnico Industrial - Primer Ciclo de la Licenciatura de Física	TM	Inv		INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO Cerdanyola del Valles (BARCELONA)	D1
CAT-IMF-01	Gestión Bases de Datos de fondos documentales y bibliográficos. Apoyo al trabajo de campo en archivos y bibliotecas. . Uso de aplicaciones informáticas avanzadas (análisis de redes)	Licenciado en Historia - Licenciado en Humanidades -	TS	Inv	Imprescindible nociones de latín y paleografía. Conocimientos de inglés y francés. Informática a nivel usuario.	INSTITUCION MILA Y FONTANALS BARCELONA	D1
CAT-IMF-02	Trabajos propios de Unidad de Documentación y Publicaciones: gestión y mantenimiento de bases de datos documentales y bibliográficas; descripción y digitalización documental; revisión de estilo de los artículos de colaboradores en las publicaciones de la Institución.	Licenciado en Documentación -	TS	Adm	Nivel de inglés alto. Aplicaciones de gestión documental y Fuentes en Humanidades y Ciencias Sociales	INSTITUCION MILA Y FONTANALS BARCELONA	D1

CAT-IAE-01	Trabajos de Gestión de I+D en proyectos europeos. Logística y organización de congresos, seminarios, workshops y cursos.	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Ciencias Actuariales y Finanzas - Licenciado en Ciencias de la Información - Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración - Licenciado en Ciencias Políticas y Sociología	TS	Adm		INSTITUTO DE ANALISIS ECONOMICO Cerdanyola del Valles (BARCELONA)	D1
CAT-IBE-01	Programación y ejecución de algoritmos para el análisis de la diversidad genómica. Asociaciones entre genotipos y fenotipos, análisis de SNPs y CNVs y datos de Next-Generation Sequencing.	Ingeniero en Informática - Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Química - Ciencias Físicas - Licenciado en Química -	TS	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA BARCELONA	D1
CAT-IBE-1-02	Responsable de la unidad de ultrasecuenciación por síntesis (454 Roche Junior)	Licenciado en Biología - Licenciado en Biología - Licenciado en Biología - Licenciado en Biotecnología -	TS	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA (SERVICIO DE GENÓMICA) BARCELONA	D1
CAT-IBMB-01	Trabajos propios del laboratorio de Biología Celular. Manipulación de levaduras y cultivo celular.	Licenciado en Biología - Licenciado en Biología - Licenciado en Biología - Licenciado en Biotecnología -	TS	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA BARCELONA	D1
CAT-IBMB-02	Mantenimiento de laboratorio de biología celular. Líneas celulares y técnicas: transfecciones celulares, infecciones por virus, PCR, western blot, inmunofluorescencia y citometría de flujo.	Licenciado en Biología - Licenciado en Biología - Licenciado en Biología - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Química -	TS	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA BARCELONA	D1
CAT-ICMB-01	Preparación y caracterización de biomateriales: suspensiones coloidales, liposomas, deposición en superficies, etc.	Ingeniero de Materiales - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Química -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA BARCELONA	D1
CAT-ICMB-02	Puesta a punto de los equipos de TEM y preparación de materiales para su observación en el TEM	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Industrial - Licenciado en Ciencias Físicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA BARCELONA	D1
CAT-ICMB-03	Mantenimiento y manejo y mejora de equipos de deposición de láminas delgadas basadas en MBE. Deberá ejercer una función de capacitación para nuevos posible usuarios	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Industrial - Licenciado en Física -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA BARCELONA	D1

CAT-ICMB-04	Puesta a punto, mantenimiento y uso de Microscopios de efecto de campo	Licenciado en Ciencias Físicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA BARCELONA	
CAT-ICTJA-02	Adquisición de datos con sondas geofísicas, calibración y mantenimiento de equipos, procesado e interpretación de datos. Elaboración de informes.	Ingeniero de Minas - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero Geólogo - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Geológicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA JAUME ALMERA BARCELONA	D1
CAT-ICTJA-01	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y técnicas de Química	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Química (especialidad en Análisis y Control o en Laboratorio de Análisis y Control de Calidad o en Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA JAUME ALMERA BARCELONA	D1
CAT-ICM-01	Gestión de bases de datos oceanográficos y desarrollo de aplicaciones para su visualización	Ingeniero en Informática -	TS	Adm		INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR BARCELONA	D1
CAT-ICM-02	Gestión de colecciones biológicas de referencia. Mantenimiento, catalogación y gestión de intercambios de especímenes, difusión y divulgación de la colección.	Licenciado en Biología - Licenciado en Ciencias del Mar -	TS	Adm		INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR BARCELONA	D1
CAT-ICM-03	Trabajos propios de gestión de biblioteca científica	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación	TM	Adm		INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR BARCELONA	D1
CAT-IDAEA-I-01	Gestión y Mantenimiento de aparatos de Espectrometría de masas isotópicas, calibración, adaptación de los equipos a las necesidades analíticas	Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Química	TS	Inv		INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA (SERVICIO DE ESPECTROMETRÍA DE MASAS) BARCELONA	D1
CAT-IIIJA-01	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico de Telecomunicación. Especialidad en Telemática - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm		INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL BELLATERRA (BARCELONA)	D1

CAT-IBB-01	Trabajos de coordinación técnica, mantenimiento y tareas de apoyo en laboratorios de biología, bioquímica y biomedicina. Caracterización de colonias de ratones transgénicos mediante genotipaje.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia -	TS	Inv	En el momento de la contratación certificado médico de no sensibilidad a riesgos biológicos conocidos	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS DE BARCELONA BARCELONA	D1
CAT-IBB-I-02	Servicio de Proteómica: Realización de servicios analíticos relacionados con estudios de expresión proteica. Adaptación de métodos para el perfilado proteico mediante MALDI-TOF. Preparación de muestras para electroforesis en geles bidimensionales, de proteínas, digestión en gel y análisis mediante MALDI-TOF y espectrometría de masas en tándem.	Licenciado en Química - Licenciado en Biología - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología	TS	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS DE BARCELONA (LABORATORIO DE PROTEÓMICA) BARCELONA	D1
CAT-IMB-02	Desarrollo y mantenimiento de software de control y para el pilotaje de equipos de medida para la adquisición automática de variables eléctricas y térmicas de potencia utilizando lenguajes de programación de bajo nivel (lenguaje C o similar).	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero en Informática -	TS	Inv		INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA CERDANYOLA DEL VALLES (BARCELONA)	D1
CAT-IMB-01	Apoyo en la gestión y mantenimiento de redes y equipos informáticos. desarrollo de pequeñas aplicaciones	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Electricidad y Electrónica (especialidad en Sistemas de Telecomunicación e Informáticos) o de Informática (especialidad en Administración de Sistemas Informáticos o Desarrollo de Aplicaciones Informáticas).	TT	Adm		INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA CERDANYOLA DEL VALLES (BARCELONA)	D1
CAT-IMB-I-03	Realización de procesos estandarizados del Área de Implantación Iónica y Depósito de Metales	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Electricidad y Electrónica (especialidad en Desarrollo de productos electro-técnicos o de Sistemas de regulación y control automáticos o de Instalaciones Electrotécnicas)	TT	Inv		INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA (ICTS "SALA BLANCA INTEGRADA DE NANO Y MICROFABRICACIÓN")	D1
CAT-IMB-I-04	Diseño, desarrollo y mantenimiento de piezas mecánicas, matricería, etc..	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Fabricación Mecánica (especialidad en Construcciones Metálicas o Desarrollo de proyectos mecánicos o en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica)	TT	Man		INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA (ICTS "SALA BLANCA INTEGRADA DE NANO Y MICROFABRICACIÓN") CERDANYOLA DEL VALLES (BARCELONA)	D1
CAT-IQAC-01	Puesta a punto de técnicas de análisis químico e inmunológico para aplicaciones en diagnóstico clínico y salud humana	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Farmacia -	TS	Inv		INSTITUTO DE QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA BARCELONA	D1
CAT-IQAC-02	Preparación de muestras y análisis empleando técnicas instrumentales de análisis térmico. DSC, TGA, DVS.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Química (especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv		INSTITUTO DE QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA BARCELONA	D1

CAT-IRII-01	Diseño y fabricación de piezas mecánicas y mecanismos - Diseño y fabricación de dispositivos electro-mecánicos - Operación y mantenimiento de máquinas de Control Numérico (fresa, torno) e Impresora 3D de prototipaje rápido - Gestión del laboratorio.	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero Industrial -	TS	Man	INSTITUTO DE ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL BARCELONA	D1
CAT-UTM-I-01	Desarrollo de aplicaciones e instrumentación para plataformas autónomas submarinas	Ingeniero Técnico Industrial (especialidad en Electrónica Industrial) - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, especialidad en Sistemas Electrónicos - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas	TM	Inv	UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA (LABORATORIO DE PLATAFORMAS AUTONOMAS MARINAS) BARCELONA	D1

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE GALICIA						
GAL-IIAG-01	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Química (especialidad en Análisis y Control o en Química Ambiental)	TT	Inv	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROBIOLOGICAS DE GALICIA SANTIAGO DE COMPOSTELA (LA CORUÑA)	C1
GAL-IIIM-01	Gestión y análisis estadísticos de datos oceanográficos y ecofisiológicos	Licenciado en Ciencias Matemáticas - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas - Licenciado en Matemáticas -	TS	Inv	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS VIGO (PONTEVEDRA)	C1

COMUNIDAD AUTÓNOMA ISLAS BALEARES							
BAL-IFISC-01	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas de Telecomunicación - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas Electrónicos - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sonido e Imagen - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Telemática - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero técnico en informática de Sistemas - Ingeniero Técnico Industrial.	TM	Adm		INSTITUTO DE FÍSICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS PALMA DE MALLORCA (ISLAS BALEARES)	11
BAL-IMEDEA-01	Análisis de muestras de fitoplancton utilizando epifluorescencia y citometría de flujo (BD facsaria 3L), mantenimiento de equipos, análisis de los datos y protocolos analíticos.	Licenciado en Biología - Licenciado en Ciencias Ambientales - Licenciado Ciencias del Mar	TS	Inv		INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS PALMA DE MALLORCA (ISLAS BALEARES)	11
BAL-IMEDEA-02	Extracción de ADN. Amplificación de marcadores moleculares por PCR. Purificación de producto de PCR. Reacción de secuenciación de ADN. Bioinformática: Edición y alineamiento de secuencias génicas.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas	TS	Inv		INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS PALMA DE MALLORCA (ISLAS BALEARES)	11
BAL-IMEDEA-03	Técnico en comunicación y cultura científica	Licenciatura en Comunicación Audiovisual - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas,	TS	Adm		INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (LABORATORIO INTERNACIONAL DE INVESTIGACION DEL CAMBIO GLOBAL) PALMA DE MALLORCA (ISLAS BALEARES)	11



COMUNIDAD AUTÓNOMA ISLAS CANARIAS						
CAN-IPNA-01	Trabajos propios de laboratorio de química. Técnicas cromatográficas, destilaciones de disolventes y preparación de reacciones de laboratorio	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Química (especialidad en Química Ambiental o en Análisis y Control) o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico o en Salud Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA LA LAGUNA (TENERIFE) A1
CAN-IPNA-02	Trabajos propios de laboratorio de química. Técnicas cromatográficas, destilaciones de disolventes y preparación de reacciones de laboratorio	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Química (especialidad en Química Ambiental o en Análisis y Control) o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico o en Salud Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA LA LAGUNA (TENERIFE) A1

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE MADRID							
MAD-CAB-01	Desarrollo de herramientas informáticas para la integración de datos de instrumentos y sensores	Ingeniero en Informática -Ingeniero de Telecomunicación	TS	Adm		CENTRO DE ASTROBIOLOGIA TORREJON DE ARDOZ (MADRID)	E1
MAD-CAB-02	Participar en el desarrollo de modelos atmosféricos de interés en el desarrollo de misiones de exploración espacial	Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Matemáticas - Licenciado en Ciencias Químicas	TS	Inv		CENTRO DE ASTROBIOLOGIA TORREJON DE ARDOZ (MADRID)	E1
MAD-CAB-03	Desarrollo de sistemas opto-mecánicos para HARMONI-EELT	Ingeniero Industrial - Ingeniero en Electrónica - Licenciado en Ciencias Físicas	TS	Inv		CENTRO DE ASTROBIOLOGIA TORREJON DE ARDOZ (MADRID)	E1
MAD-CAR-01	Apoyo a los trabajos de mantenimiento de equipos, prototipos e instalaciones.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP II de Electricidad y Electrónica (especialidad en Desarrollo de Productos Electrónicos o de Sistemas de Regulación y Control Automáticos o de Sistemas de Telecomunicación e Informáticos) o de Fabricación Mecánica (especialidad en Desarrollo de Proyectos Mecánicos)	TT	Man		CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBOTICA ARGANDA DEL REY (MADRID)	G1
MAD-CCHS-1	Aplicación de técnicas automáticas en la identificación y clasificación de subdominios web académicos - Desarrollo de un portafolio de indicadores para evaluación de científicos - Uso de indicadores web en la evaluación de los resultados de investigación financiados por la Comisión Europea.	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Informática - Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Ciencias del Trabajo - Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas - Licenciado en Economía	TS	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	E1
MAD-CCHS-2	Editor técnico de revistas científicas	Licenciado en Filología Hispánica - Licenciado en Historia - Licenciado en Humanidades -	TS	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	E1
MAD-CCHS-3	Apoyo a la gestión del patrimonio manuscrito en lenguas del Mediterráneo oriental: árabe, hebreo, griego y copto, además de manuscritos aljamiados.	Licenciado en Filología Árabe - Licenciado en Filología Hebrea -	TS	Inv	Conocimientos avanzados de bases de datos (Access, Filemaker, etc.)	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	E1

MAD-CCHS-4	Apoyo técnico en el laboratorio de Espectroradiometría y teledetección ambiental (SpecLab). Preparación y ejecución de trabajos de calibración y validación de modelos obtenidos a partir de imágenes de satélite. Recogida de muestras de vegetación para el estudio de parámetros biofísicos: contenido en humedad, clorofila, biomasa, etc., procesado de datos en laboratorio y entrada de datos al soporte informático.	Ingeniero de Montes - Licenciado en Biología - Licenciado en Ciencias Ambientales - Licenciado en Geografía - Ingeniero Agrónomo -	TS	Inv	carne de conducir, disponibilidad para viajar, conocimientos básicos de informática	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	E1
MAD-CCHS-5	Técnico en sistemas de gestión de la información histórica y arqueológica. con conocimientos de HTML, PHP, Bases de Datos (Oracle, Postgresql, Filemaker) y MapServer.	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Informática -	TS	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	E1
MAD-CCHS-5	Tratamiento, clasificación y estudio de materiales arqueológicos	Licenciado en Geografía - Licenciado en Historia -	TS	Inv	Especialidades de Prehistoria, Arqueología o Historia Antigua.	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	E1
MAD-CCHS-7	Codificación, procesamiento, análisis estadístico e integración en un sistema de cuentas económicas de la información obtenida en encuestas, correspondiente al proyecto RECAMAN.	Ingeniero en Informática - Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas - Licenciado en Economía - Licenciado en Matemáticas -	TS	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	E1
MAD-CCHS-8	Trabajos propios de Biblioteca de Humanidades	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación -	TM	Adm	Jornada de tarde	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	F1
MAD-CCHS-I-9	Trabajos propios de Biblioteca de Humanidades	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación -	TM	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES (BIBLIOTECA TOMÁS VALIENTE TOMÁS) MADRID	F1
MAD-CCHS-11	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Administración (especialidad en Administración y Finanzas o en Secretariado)	TT	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G1
MAD-CCHS-10	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Informática (especialidad en Administración de Sistemas Informáticos o en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G1

MAD-CCMA-01	Tareas de mantenimiento de instalaciones generales del edificio	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones Electrotécnicas)	TT	Man		INSTITUTO DE CIENCIAS AGRARIAS MADRID	G1
MAD-CFMA-01	Trabajos de mantenimiento de las instalaciones generales y científicas del Centro	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Edificación y Obra Civil (especialidad en Desarrollo y Aplicación de Proyectos de Construcción o Realización y Planes de Obra) o de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones Electrotécnicas) o de Madera, Mueble y Corcho (especialidad en Desarrollo de Productos en Carpintería y Mueble) o de Instalación y Mantenimiento (especialidad en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de fluidos o de Mantenimiento de Equipo Industrial - Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso o de Prevención de Riesgos Profesionales)	TT	Man		CENTRO DE FISICA MIGUEL A. CATALAN MADRID	G1
MAD-CIB-01	Desarrollo de trabajo experimental y apoyo técnico en Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Ciencias Ambientales - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Veterinaria	TS	Inv		CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MADRID	E1
MAD-CIB-02	Implementación de aplicaciones de Bioinformática	Ingeniero en Informática -	TS	Inv		CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MADRID	E1
MAD-CIB-03	Instrumentación analítica, técnicas y equipos. Biología: Microscopia Confocal	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Química (especialidad en Química Ambiental) o de Sanidad (especialidad en Anatomía Patológica y Citología)	TT	Inv		CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MADRID	G1
MAD-CENQUIO-I-01	Análisis de RMN de muestras orgánicas. Mantenimiento del equipo informático. Mantenimiento de los imanes; relleno del líquido criogénico nitrógeno y helio.	Licenciado en Ciencias Químicas	TS	Inv		CENTRO DE QUÍMICA ORGÁNICA "LORA-TAMAYO" (SERVICIO DE ESPECTROSCOPIA DE RMN) MADRID	E1
MAD-CISDEM-I-01	Realización de ensayos especiales estructurales y normativos	Arquitecto - Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos - Ingeniero de Materiales - Ingeniero Industrial - Ingeniero Químico -	TS	Inv		CENTRO DE SEGURIDAD Y DURABILIDAD ESTRUCTURAL DE MATERIALES MADRID	E1

MAD-CNB-1-01	Proteómica: Análisis de muestras mediante técnicas de separación e identificación de proteínas: cromatografía líquida y espectrometría de masas. Manejo de programas de búsquedas de secuencias y bases de datos de proteínas.	Licenciado en Química - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Biología - Licenciado en Veterinaria	TS	Inv	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA (PLATAFORMA CSIC-IAM DE PROTEÓMICA Y METABOLÓMICA) CANTOBLANCO (MADRID)	E1
MAD-CNB-02	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Química (especialidad en Análisis y Control o en Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines) o de Sanidad (especialidad en Anatomía Patológica y Citología)	TT	Inv	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA CANTOBLANCO (MADRID)	G1
MAD-CNB-03	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Química (especialidad en Análisis y Control o en Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines) o de Sanidad (especialidad en Anatomía Patológica y Citología)	TT	Inv	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA CANTOBLANCO (MADRID)	G1
MAD-CENIM-01	Trabajos de taller mecánico	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Fabricación Mecánica (especialidad en Producción por mecanizado)	TT	Man	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS MADRID	G1
MAD-CENIM-02	Apoyo a trabajos de mantenimiento de edificios e instalaciones	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Edificación y Obra Civil (especialidad en Realización y planes de obra) o de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones electrónicas o de Sistemas de regulación y control automáticos) o de Instalación y Mantenimiento (especialidad en Mantenimiento de Equipo Industrial)	TT	Man	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS MADRID	G1
MAD-IC-01	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Sanidad (especialidad en Anatomía Patológica y Citología)	TT	Inv	INSTITUTO CAJAL MADRID	G1
MAD-IBM-01	Citometría de Flujo: Manejo, mantenimiento y calibración de citómetros analíticos. Soporte y asesoramiento técnico a usuarios.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Medicina - Licenciado en Química -	TS	Inv	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VIÑUELA CANTOBLANCO (MADRID)	E1
MAD-IBM-02	Gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Informática -	TS	Adm	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VIÑUELA CANTOBLANCO (MADRID)	E1

MAD-IBM-I-03	Genómica: Diseño experimental en proyectos de secuenciación masiva. Preparación de librerías de DNA para secuenciación masiva. Análisis bioinformático de datos de secuenciación masiva.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Física - Licenciado en Matemáticas - Ingeniero en Informática - Ingeniero de Telecomunicación	TS	Inv	E1	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VIÑUELA (PLATAFORMA DE GENÓMICA) CANTOBLANCO (MADRID)
MAD-ICP-01	Mantenimiento general de infraestructuras mecánicas y eléctricas, centro de transformación. Instalación de redes eléctricas. Mantenimiento de sistemas centralizados de suministro de aire comprimido. Mantenimiento de red de canalización y sistemas de detección de gases y sistemas de evacuación. Implementación y seguimiento del plan de prevención de riesgos laborales.	Ingeniero Técnico Industrial -	TM	Man	F1	INSTITUTO DE CATALIS Y PETROLEOQUIMICA CANTOBLANCO (MADRID)
MAD-ICP-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Administración (especialidad en Administración y Finanzas o en Secretariado)	TT	Adm	G1	INSTITUTO DE CATALIS Y PETROLEOQUIMICA CANTOBLANCO (MADRID)
MAD-ICP-03	Análisis químico de materiales mediante espectroscopia de emisión por plasma (ICP-OES). Disgregación de materiales para análisis químico. Microondas y fusión alcalina. Equipos de Adsorción-Desorción de nitrógeno. Manejo de equipo de difracción de Rayos X. Por oximetría de mercurio. Manejo de equipo de espectroscopia ultravioleta - visible. Manejo de equipo de espectroscopia infrarroja. Manejo de aplicaciones informáticas para instrumentación analítica.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Química (especialidad en Análisis y Control o en Laboratorio de Análisis y Control de Calidad)-	TT	Inv	G1	INSTITUTO DE CATALIS Y PETROLEOQUIMICA CANTOBLANCO (MADRID)
MAD-ICV-01	Mantenimiento, desarrollo y control de instalaciones de equipos de un centro de investigación	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones Electrotécnicas) o de Instalación y Mantenimiento (especialidad en Mantenimiento de instalaciones térmicas y de fluidos o de Mantenimiento de Equipo Industrial)	TT	Man	G1	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO CANTOBLANCO (MADRID)
MAD-ICV-02	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y Técnicas de Química	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Química (especialidad en Análisis y Control o en Química Industrial) o de Vidrio y Cerámica (especialidad en Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos o de Fabricación y transformación de Productos de Vidrio)	TT	Inv	G1	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO CANTOBLANCO (MADRID)
MAD-ICV-I-03	Preparación de muestras cerámicas y vítreas en laboratorio de análisis químico	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Vidrio y Cerámica (especialidad en Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos o de Fabricación y Transformación de Productos de Vidrio) o de Química (especialidad en Análisis y Control o en Química Industrial)	TT	Inv	G1	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO (LABORATORIO DE ANÁLISIS QUIMICO Y LABORATORIO DE ANÁLISIS TÉRMICO) CANTOBLANCO (MADRID)

MAD-ICMM-01	Preparación de recubrimientos para aplicaciones en óptica y electroóptica. Caracterización de las propiedades de los recubrimientos: espectros de transmitancia, espesores, rugosidad, superficie específica, índices de refracción, etc. Caracterización del funcionamiento de dispositivos ópticos y electroópticos. Tiempos de respuesta, rangos de funcionamiento, temperaturas, etc.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Química -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID CANTOBLANCO (MADRID)	E1
MAD-ICMM-02	Tareas relacionadas con el mantenimiento de la Sala Blanca, así como el manejo y la puesta a punto del equipamiento común que se instale dentro de la misma	Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial -	TM	Man		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID CANTOBLANCO (MADRID)	F1
MAD-ICMM-03	Tareas relacionadas con el procesamiento y caracterización de biomateriales. Puesta a punto, manejo y mantenimiento de una máquina de ensayos mecánicos dinámicos	Ingeniero Técnico de Minas, Especialidad en Minerología y Metalurgia - Ingeniero Técnico en Diseño Industrial - Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial -	TM	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID CANTOBLANCO (MADRID)	F1
MAD-ICMM-04	Manejo, mantenimiento y puesta a punto de un equipo de FE-SEM de última generación	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas Electrónicos - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electrónica Industrial -	TM	Man	Con conocimientos del idioma inglés	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID CANTOBLANCO (MADRID)	F1
MAD-ICTAN-01	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Administración (especialidad en Administración y Finanzas o Secretariado) o de Comercio y Marketing (especialidad en Gestión Comercial y Marketing)	TT	Adm		INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y NUTRICION MADRID	G1
MAD-ICTAN-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Administración (especialidad en Administración y Finanzas o Secretariado) o de Comercio y Marketing (especialidad en Gestión Comercial y Marketing)	TT	Adm		INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y NUTRICION MADRID	G1
MAD-ICTP-02	Trabajos propios de servicio de publicaciones: tareas de distribución y difusión de publicaciones de I+D+i. Elaboración y mantenimiento de la web en labores de difusión científica. Recopilación de documentación técnica.	Licenciado en Documentación -	TS	Adm		INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS MADRID	E1
MAD-ICTP-01	Caracterización de materiales poliméricos mediante técnicas convencionales: espectroscopías, microscopías, cromatografías, análisis térmico y mecánico.	Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Ciencias Físicas	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS MADRID	E1

MAD-ICTP-03	Apoyo a la gestión de I+D+I		Diplomado en Gestión y Administración Pública	TM	Adm		INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS MADRID	F1
MAD-ICA-01	Tareas de ensayo en campo, protección de cultivos y mantenimiento del hábitat		Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Actividades Agrarias (especialidad en Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos)	TT	Inv		INSTITUTO DE CIENCIAS AGRARIAS MADRID	G1
MAD-IETCC-01	Planificación, diseño y dirección de ensayos de evaluación y caracterización de materiales, elementos estructurales y sistemas constructivos. Tratamiento y análisis de resultados, evaluación de las características mecánicas y físicas de los materiales y elementos ensayados.		Arquitecto - Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos - Ingeniero de Materiales - Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero Industrial - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Física	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA MADRID	E1
MAD-IETCC-02	Apoyo en trabajos de gestión editorial de las revistas del Centro y demás publicaciones. Colaboración en la implantación de sistemas de gestión electrónicos de revistas (Open Journal System, OJS). - Revisión de textos e imágenes, adaptación de artículos. Estilo, ortografía, pruebas de imprenta, etc..		Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Artes Gráficas (especialidad en Diseño y Producción Editorial o Producción en Industrias de Artes Gráficas)	TT	Adm		INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA MADRID	G1
MAD-IEM-01	Apoyo en trabajos de gestión de I+D		Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Administración (especialidad en Administración y Finanzas o en Secretariado)	TT	Adm		INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA MADRID	G1
MAD-IEM-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D		Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Administración (especialidad en Administración y Finanzas o en Secretariado)	TT	Adm		INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA MADRID	G
MAD-IFF-01	Apoyo en trabajos de gestión de I+D		Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Administración (especialidad en Comercio y Marketing (especialidad en Gestión Comercial y Marketing) o de Informática (especialidad en Administración de Sistemas Informáticos o Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm		INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL MADRID	G1
MAD-IFTE-01	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas		Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Informática (especialidad en Administración de Sistemas Informáticos o Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm		INSTITUTO DE FISICA TEORICA CANTOBLANCO (MADRID)	G1



MAD-IGE-02	Instalación y manejo de equipos informáticos y de computación. Instalación y manejo de software científico. Manejo de recursos de supercomputación.	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Informática - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Matemáticas -	TS	Adm		INSTITUTO DE GEOCIENCIAS (IGEO) MADRID	E1
MAD-IGE-01	Mantenimiento de instrumentación geofísica y geodésica. Apoyo en trabajos de campo de geofísica y geodesia. Apoyo en trabajos de gabinete de geofísica y geodesia.	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas Electrónicos - Ingeniero Técnico en Topografía - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electricidad - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electrónica Industrial -	TM	Inv		INSTITUTO DE GEOCIENCIAS (IGEO) MADRID	F1
MAD-IGE-03	Trabajo en Laboratorio de Preparación de Muestras. Manejo de cortadora de rocas con disco múltiplo, que incluye: preparación de muestra, roca o fósil, con previa consolidación de la misma, y obtención final de diferentes tipos de lámina delgada para estudios de microscopía óptica de luz, SEM, catodoluminiscencia, inclusiones fluidas, microsonda y difracción de r X.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Química (Especialidad en Análisis y Control o en Química Industrial)	TT	Inv		INSTITUTO DE GEOCIENCIAS (IGEO) MADRID	G1
MAD-CIAL-01	Gestión y mantenimiento de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero en Informática	TS	Adm		INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION CANTOBLANCO (MADRID)	E1
MAD-CIAL-02	Gestión, asesoramiento y soporte de equipos (liofilizadores, centrifugas, sistemas de purificación y concentración, cámaras de congelación y refrigeración, etc.) - Seguimiento y gestión de las instalaciones de gases del Centro (He, H, N, CO2 gas y líquido). Supervisión y control de residuos químicos y peligrosos. Apoyo y soporte en lavado específico de material.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de la rama de Industrias Alimentarias (especialidad en Industria Alimentaria)	TT	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION CANTOBLANCO (MADRID)	G1
MAD-CIAL-03	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Administración (especialidad en Administración y Finanzas o en Secretariado)	TT	Adm		INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION CANTOBLANCO (MADRID)	G1
MAD-IIB-01	Genómica: preparación, purificación y cuantificación de muestras para secuenciación automática: plásmidos o productos de PCR Secuenciación analítica completa de fragmentos clonados de secuencia desconocida mediante electroforésis capilar. Equipo: ABI 3130XL. Análisis y secuencias: Alineamientos, ensamblajes, edición de contigs, análisis de mutaciones, etc..	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS MADRID	E1

MAD-IIB-02	Trabajos de apoyo en materia de vigilancia de las instalaciones radioactivas	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Sanidad (especialidad en Imagen para el Diagnóstico o en Salud Ambiental o en Radioterapia)	TT	Man		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS MADRID	G1
MAD-IMM-01	Realización de procesos avanzados de micro y nanofabricación	Ingeniero Técnico Industrial	TM	Inv		INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE MADRID TRES CANTOS (MADRID)	F1
MAD-IO-02	Calibraciones de instrumentos de medida de radiación óptica en los intervalos UV, visible e IR próximo. Realización y mantenimiento de patrones de medida. Automatización de procesos de medida y control remoto. Elaboración de manuales de procedimiento y calibración en el campo de medidas de propiedades ópticas.	Diplomado en Óptica y Optometría	TM	Inv		INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES (LABORATORIO DE FOTOMETRIA, RADIOMETRIA Y FIBRAS OPTICAS) MADRID	F1
MAD-IO-01	Programación; Control Automático de equipamiento experimental; Desarrollo de rutinas de procesado de datos; Programación de estímulos psicofísicos y de algoritmos de procesado de imágenes. Programación orientada a usuario de rutinas de desarrollo propio; transferencia a la industria de software y rutinas de control de equipamiento.	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas Electrónicos - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sonido e Imagen - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Telemática - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en Electrónica Industrial.	TM	Inv		INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES MADRID	F1
MAD-IQFR-01	Apoyo a la investigación en el laboratorio de Resonancia Ciclotrónica de Iones.	Ingeniero Químico - Licenciado en Física - Licenciado en Química - Licenciado en Ciencias Químicas	TS	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO MADRID	E1
MAD-IQFR-02	Apoyo al mantenimiento y desarrollo de instrumentación en el laboratorio de Química Láser.	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Electrónica - Licenciado en Física	TS	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO MADRID	E1
MAD-IQM-01	Tareas de análisis y purificación de compuestos orgánicos de interés terapéutico	Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Química -	TS	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA MEDICA MADRID	E1
MAD-IQM-02	Tareas de preparación de intermedios sintéticos, caracterización estructural, manejo y mantenimiento de equipamiento científico	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Química (especialidad en Análisis y Control o de Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines) o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA MEDICA MADRID	G1

MAD-IQOG-02	Preparación, purificación y análisis de compuestos orgánicos y biomoléculas.	Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Farmacia.	TS	Inv	INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL MADRID	E1
MAD-IQOG-01	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Especialidad en Telemática.	TM	Adm	INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL MADRID	F1
MAD-MNCN-I-01	Técnico de laboratorio de conservación de germoplasma y tejidos	Licenciado en Biología - Licenciado en Veterinaria	TS	Inv	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (BANCO DE GERMOPLASMA Y TEJIDOS DE ESPECIES AMENAZADAS (BanGES)) MADRID	E1
MAD-MNCN-I-02	Mantenimiento, gestión y conservación de colecciones de historia natural.	Licenciado/a en Biología - Licenciado en Ciencias Ambientales	TS	Inv	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (COLECCIONES) MADRID	E1
MAD-MNCN-03	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES MADRID	F1
MAD-RJB-01	Estudio, organización y clasificación de las colecciones bibliográficas y documentales pertenecientes a los proyectos de digitalización de las colecciones científicas: como son la biblioteca digital y la web de dibujos botánicos. Catalogación y transcripción de expedientes, documentos y dibujos de acuerdo a la norma Isad-gblanceblancoisbd.	Licenciado en Documentación -	TS	Adm	REAL JARDIN BOTANICO MADRID	E1

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE MADRID (ORGANIZACIÓN CENTRAL)							
MDC-SEGE-01	Apoyo en las actividades técnico-jurídicas del Área Jurídica	Licenciado en Derecho	TS	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - SECRETARÍA GENERAL (AJUR) MADRID	H1
MDC-SEGE-02	Gestión de instalaciones de los edificios que componen la Organización Central (eléctricas, climatización, anti incendios, etc)	Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico de Obras Públicas - Ingeniero Técnico en Topografía - Arquitecto Técnico	TM	Man		ORGANIZACIÓN CENTRAL - SECRETARÍA GENERAL (OM) MADRID	H1
MDC-SEGE-03	Apoyo al Servicio de Contabilidad en las tareas relacionadas con la contabilidad financiera y presupuestaria	Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Gestión y Administración Pública	TM	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - SECRETARÍA GENERAL (SGAAE) MADRID	H1
MDC-SEGE-04	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas	TM	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - SECRETARÍA GENERAL (SGAAE) MADRID	H1
MDC-SEGE-05	Administración de Sistemas Linux. Administración de Entornos de Virtualización con XEN	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas	TM	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - SECRETARÍA GENERAL (SGA) MADRID	H1
MDC-SEGE-06	Sistemas Windows. Windows Server 2008. Directorio Activo. Gestión de servidores virtuales Windows mediante ESX	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas	TM	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - SECRETARÍA GENERAL (SGA) MADRID	H1
MDC-SEGE-07	Apoyo en tareas de gestión de I+D	Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Gestión y Administración Pública	TM	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - SECRETARÍA GENERAL (SGAOI - OTA) MADRID	H1

MDC-SEGE-08	Apoyo en tareas de gestión de I+D	Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Gestión y Administración Pública	TM	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - SECRETARÍA GENERAL (SGAOI - OTE) MADRID	H1
MDC-SEGE-09	Apoyo en las tareas de gestión y mantenimiento de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas	TM	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - SECRETARÍA GENERAL (SGARH) MADRID	H1
MDC-SEGE-10	Apoyo en las tareas de gestión y mantenimiento de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas	TM	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - SECRETARÍA GENERAL (SGARRHH) MADRID	H1
MDC-VICYT-01	Desarrollo, gestión y análisis del programa de becas doctorales del departamento. Implantación de indicadores de seguimiento	Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Gestión y Administración Pública	TM	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA (DPE) MADRID	H1
MDC-VICYT-02	Análisis de la Actividad Científico-Técnica del CSIC y valoración de la producción	Diplomado en Bibliotecología y Documentación - Diplomado en Estadística	TM	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA (VAACT) MADRID	H1
MDC-VICYT-03	Gestión de archivos electrónicos de documentos científicos. Gestión de metadatos y de archivos. Gestión y elaboración de metadatos bibliográficos.	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico de Telecomunicación.	TM	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA (Vocallia Asesor) MADRID	H1
MDC-VICYT-04	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Administración (especialidad en Administración y Finanzas o en Secretariado)	TT	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA (VAPC) MADRID	H1
MDC-VICYT-05	Apoyo en la gestión de I+D en la Unidad de Protección de Resultados.	Diplomado en Gestión y Administración Pública - Diplomado en Ciencias Empresariales	TM	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA (VATC) MADRID	H1

MDC-VORI-01	Gestión de archivos electrónicos de documentos de libros y revistas. Gestión de metadatos externos y de archivos. Relaciones y control de contenidos en las plataformas de publicación de contenidos. Gestión y elaboración de metadatos bibliográficos.	Licenciado en Documentación	TS	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - VICEPRESIDENCIA DE ORGANIZACIÓN Y RELACIONES INSTITUCIONALES (PUBLICACIONES) MADRID	H1
MDC-VORI-02	Apoyo en las tareas del Repositorio Institucional (Digital, CSIC). Catalogación de recursos electrónicos. Tareas de gestión bibliotecaria y soporte portales web de la Red de Bibliotecas	Licenciado en Documentación	TS	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - VICEPRESIDENCIA DE ORGANIZACIÓN Y RELACIONES INSTITUCIONALES (UCB) MADRID	H1
MDC-VORI-03	Gestión de las bases de datos y desarrollo de sistemas informáticos de las entidades de colaboración, tanto nacionales como internacionales	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Informática (especialidad en Administración de Sistemas Informáticos o en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - VICEPRESIDENCIA DE ORGANIZACIÓN Y RELACIONES INSTITUCIONALES (VARI) MADRID	H1
MDC-VORI-04	Apoyo en la implementación de sistemas de gestión de la calidad en los centros del área de Ciencia y Tecnología de Alimentos	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Industrias Alimentarias	TT	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - VICEPRESIDENCIA DE ORGANIZACIÓN Y RELACIONES INSTITUCIONALES (VARI) MADRID	H1
MDC-VRI-01	Análisis de Datos y Producción Científica internacional	Licenciado en Documentación - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas	TS	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - VICEPRESIDENCIA DE RELACIONES INTERNACIONALES MADRID	H1
MDC-VRI-02	Apoyo en las tareas de gestión y mantenimiento de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero en Informática	TS	Adm		ORGANIZACIÓN CENTRAL - VICEPRESIDENCIA DE RELACIONES INTERNACIONALES MADRID	H1

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE EXTREMADURA							
EXT-IAM-01	trabajo técnico de apoyo para el desarrollo de proyectos de investigación en arqueología	Licenciado en Historia - Licenciado en Humanidades -	TS	Inv	preferiblemente formación en Arqueología	INSTITUTO DE ARQUEOLOGIA MERIDA BADAJOZ	E1

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE MURCIA						
MUR-CEBAS-01	Tareas de análisis cromatográfico avanzado. Control de uso de equipos de cromatografía acoplada a masas, operaciones de mantenimiento y desarrollo de técnicas avanzadas.	Ingeniero Químico - Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Química - Licenciado en Veterinaria - Ingeniero Agrónomo	TS	Inv	CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA MURCIA	I1
MUR-CEBAS-02	Trabajos propios de laboratorio de actividades agrícolas y experimentación (labores de replantación, apoyo en los trabajos de invernadero, etc)	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Actividades Agrarias (especialidad en Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias o Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos)	TT	Man	CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA MURCIA	I1
MUR-CEBAS-03	Mantenimiento de equipos de climatización, mantenimiento de equipos y cámaras de refrigeración, montaje de cuadros eléctricos, gestión de gases técnicos.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPI de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones Electrotécnicas o Sistemas de Regulación y Control Automáticos) o de Instalación y Mantenimiento (especialidad en Desarrollo de Proyectos de Instalaciones de Fluidos, Térmicas y Manutención o Mantenimiento de Equipo Industrial)	TT	Man	CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA MURCIA	I1



COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA						
NAV-JA-01	Apoyo en trabajos propios de laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Químicas (especialidad en Análisis y Control) o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico o Salud Ambiental)	TT	Inv	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA ARANGUREN (NAVARRA)	C1

COMUNIDAD AUTÓNOMA PAÍS VASCO						
PVA-CFM-01	Apoyo a los laboratorios de nanofísica y de fotónica	Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en Mecánica	TM	Inv	CENTRO DE FÍSICA DE MATERIALES SAN SEBASTIAN (GUIPUZCOA)	C1
PVA-CFM-02	Apoyo a la gestión y mantenimiento de redes y equipos informáticos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP/II de Electricidad y Electrónica (especialidad en Sistemas de Telecomunicación e Informáticos) o de Informática (especialidad en Administración de Sistemas Informáticos o Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm	CENTRO DE FÍSICA DE MATERIALES SAN SEBASTIAN (GUIPUZCOA)	C1

COMUNIDAD AUTÓNOMA LA RIOJA						
RJA-ICVV-01	Apoyo a la investigación de laboratorio de Viticultura, manejo de las plantas de vid en cultivo, desde el cultivo in vitro, al cultivo en invernadero y en vifedo.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de la rama de Industrias Alimentarias o de Química (especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv	Se valorará conocimientos sobre vitivinicultura	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO LOGRONO (LA RIOJA)
						C1

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE VALENCIA							
VAL-CI-01	<p>Gestor de Programas Europeos de investigación. Seguimiento técnico-económico de proyectos en español y en inglés.</p> <p>Dependencia de la Vicepresidencia de Organización y Relaciones Institucionales del CSIC, soporte a las bibliotecas del CSIC para la carga delegada de documentos en el Repositorio Institucional Digital. Revisión de fondos de publicaciones periódicas en bibliotecas para actualización catálogo cívic.</p>	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración - Licenciado en Derecho - Licenciado en Economía -	TS	Adm	Conocimientos del idioma inglés	DELEGACIÓN DEL CSIC EN VALENCIA VALENCIA	11
VAL-CI-02	<p>Desarrollos en los modelos de pre-producción y producción de ESFRI KM3NeT</p>	Diplomado en Bibliotecología y Documentación	TM	Adm		DELEGACIÓN DEL CSIC EN VALENCIA VALENCIA	11
VAL-IFIC-E-01	<p>Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas</p>	Ingeniero Electrónico - Licenciado en Física - Licenciado en Ciencias Físicas	TS	Inv		INSTITUTO DE FÍSICA CORPUSCULAR VALENCIA	11
VAL-IATA-02	<p>Diseño, desarrollo y control de instalaciones de equipos</p>	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm		INSTITUTO DE AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS PATERNA (VALENCIA)	11
VAL-IATA-01	<p>Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación: Lavado, Esterilizado Centralizado de material tanto de medios de cultivo como de material de laboratorio. Organización, recogida y entrega a los distintos usuarios.</p>	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones Electro-técnicas) o de Instalación y Mantenimiento (especialidad en Mantenimiento de instalaciones térmicas y de fluidos)	TT	Man		INSTITUTO DE AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS PATERNA (VALENCIA)	11
VAL-IBMCP-01	<p>Mantenimiento de cultivos vegetales en cámaras de crecimiento controlado de plantas y cabinas de invernadero. Tratamientos Fitosanitarios, riego, entutorado. Mantenimiento y conservación de instalaciones...</p>	Técnico Superior de Formación Profesional o FPII de la rama de Industrias Alimentarias (especialidad en Industria Alimentaria o de Actividades Agrarias (especialidad en Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias o de Gestión y Organización de Recursos Naturales y Paisajísticos) o de Química (especialidad en Química Ambiental) o de Sanidad (especialidad en Salud Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOL. Y CEL. DE PLANTAS PRIMO YUFERA VALENCIA	11
VAL-IBMCP-02			TT	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOL. Y CEL. DE PLANTAS PRIMO YUFERA VALENCIA	11

VAL-IBMCP-03	Preparación de medios de cultivo; Preparación de lisados bacterianos; Preparación y esterilizado de tampones; Reacciones de PCR; Manejo y cultivo de plantas;	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de la rama de Industrias Alimentarias o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOL. Y CEL. DE PLANTAS PRIMO YUFERA VALENCIA	11
VAL-IBMCP-I-04	Extracción de muestras biológicas para análisis de metabolitos en plantas	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Química (Especialidad en Análisis y Control) o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS (SERVICIO DE METABOLOMICA) VALENCIA	11
VAL-IBV-01	Mantenimiento de edificios, instalaciones y aparatos	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones Electrotécnicas) o de Instalación y Mantenimiento (Especialidad en Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos o de Mantenimiento de Equipo Industrial o de Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos)	TT	Man		INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA VALENCIA	11
VAL-IFIC-03	Apoyo a los desarrollos electrónicos y microelectrónicos. Diseño de dispositivos para la investigación básica y sus aplicaciones.	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial - Ingeniero en Electrónica - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Física -	TS	Inv		INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR VALENCIA	11
VAL-IFIC-02	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas. Entornos windows y Linux.	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm		INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR VALENCIA	11
VAL-INGENIO-01	Apoyo en trabajos de investigación en el área de ciencias sociales y en la gestión de proyectos.	Ingeniero de Organización Industrial - Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas - Licenciado en Economía - Licenciado en Matemáticas -	TS	Inv	Conocimientos de esp. stata y dominio del inglés	INSTITUTO DE GESTION DE LA INNOVACION Y DEL CONOCIMIENTO VALENCIA	11
VAL-IN-I-01	Desarrollo de herramientas software para el procesamiento y análisis de datos de imagen por resonancia magnética.	Ingeniero de Telecomunicación - Licenciado en Matemáticas - Licenciado en Física - Licenciado en Ciencias Físicas	TS	Inv		INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (SERVICIO DE IMAGEN CEREBRAL Y ESPECTROSCOPIA) SAN JUAN (ALICANTE)	11
VAL-IN-02	Diseño de herramientas y análisis para resonancia magnética funcional.	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electrónica Industrial -	TM	Inv		INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS SAN JUAN (ALICANTE)	11

VAL-ITQ-01	Preparación de catalizadores. Montaje de reactores y test de actividad catalítica. Manejo de equipos de análisis e identificación de compuestos orgánicos.	Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial	TM	Inv	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA VALENCIA	I1
VAL-ITQ-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Administración (especialidad en Administración y Finanzas o en Secretariado)	TT	Adm	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA VALENCIA	I1
VAL-ITQ-03	Preparación de catalizadores y ensayos catalíticos. Manejo de equipos de caracterización en el análisis de materiales. Mantenimiento de los equipos. Elaboración de informes.	Técnico Superior de Formación Profesional o FPPII de Química (especialidad en Análisis y Control o en Laboratorio de Análisis y Control de Calidad)	TT	Inv	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA VALENCIA	I1

**ANEXO II**  
**ORGANOS DE SELECCIÓN PARA LA CONVOCATORIA JAE TECNICOS 2010 EN**  
**PROCESO DE DESIGNACION**

Comunidad	Nivel titulación	Órgano de selección
ANDALUCIA Y CANARIAS (2 TÉCNICOS)	Titulados Superiores	<b>A1</b> LOCALIDAD DE REUNION: SEVILLA
	Titulados Grado Medio	
	Técnicos	
ARAGON	Titulados Superiores	<b>B1</b> LOCALIDAD DE REUNIÓN: ZARAGOZA
	Titulados Grado Medio	
	Técnicos	
ASTURIAS CANTABRIA CASTILLA Y LEON GALICIA PAIS VASCO LA RIOJA NAVARRA	Titulados Superiores	<b>C1</b> LOCALIDAD DE REUNION: VALLADOLID
	Titulados Grado Medio	
	Técnicos	
	Auxiliares	
CATALUÑA	Titulados Superiores	<b>D1</b> LOCALIDAD DE REUNION: BARCELONA
	Titulados Grado Medio	
	Técnicos	
MURCIA VALENCIA BALEARES	Titulados Superiores	<b>I1</b> LOCALIDAD DE REUNION: VALENCIA
	Titulados Grado Medio	
	Técnicos	
MADRID Y EXTREMADURA	Titulados Superiores	<b>E1</b> LOCALIDAD DE REUNIÓN: MADRID
	Titulados Grado Medio	<b>F1</b> LOCALIDAD DE REUNIÓN: MADRID
	Técnicos	<b>G1</b> LOCALIDAD DE REUNION: MADRID
ORGANIZACIÓN CENTRAL (MADRID)	Titulados Superiores	<b>H1</b> LOCALIDAD DE REUNION: MADRID
	Titulados Grado Medio	
	Técnicos	

Todos los Órganos de Selección son del grupo A1 excepto los Titulados de Grado Medio (Órgano de Selección F1) Y Técnicos de Madrid (Órgano de Selección G1).



MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN

**ESTE DOCUMENTO SE GENERA  
AUTOMATICAMENTE POR LA APLICACIÓN  
UNA VEZ CUMPLIMENTADOS LOS DATOS  
Y SUBIDOS LOS ARCHIVOS OPORTUNOS**



**CSIC**  
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

**ANEXO III PROGRAMA JAE TECNICOS 2010**  
PROCESO SELECTIVO PARA LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL LABORAL EN PRÁCTICAS. RESOLUCION  
DE \_\_\_\_\_

### 1. DATOS PERSONALES

Apellido 1º	Apellido 2º	Nombre		N.I.F.:
Dirección Postal completa:		Cod.Postal:	Localidad	Provincia
País:	Teléfonos de localización (muy importante)		Dirección de correo electrónico (imprescindible)	
Fecha nacimiento:	Localidad nacimiento	Provincia nacimiento	País nacimiento	nacionalidad

### 2. MERITOS EVALUABLES (DE LOS QUE EL CANDIDATO ADJUNTA COPIA)

#### 2.1 EXPEDIENTE ACADÉMICO (SE VALORARÁN LAS CALIFICACIONES OBTENIDAS):

TITULACION REQUERIDA EN LA CONVOCATORIA:	
TITULACION POSEIDA:	NOTA MEDIA:
FECHA FINALIZACION DE LOS ESTUDIOS CONDUCENTES A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO:	
<input type="checkbox"/> Certificación Académica:	
<input type="checkbox"/> Certificación Académica:	
<input type="checkbox"/> Título Académico:	
<input type="checkbox"/> Acreditación nota media:	
<input type="checkbox"/> Homologación o reconocimiento a efectos profesionales de titulación extranjera:	

**2.2 FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:** (SE VALORARÁ CURSOS REALIZADOS, DURACIÓN, SI ESTÁN EN RELACIÓN CON LAS FUNCIONES A REALIZAR, PARTICIPACIÓN EN CURSOS O SEMINARIOS COMO PROFESOR O PONENTE)

**2.3 BECAS POSTITULACIÓN DISFRUTADAS:**

**2.4 EXPERIENCIA LABORAL:**

**2.5 OTROS MÉRITOS Y ACREDITACIONES:**

**2.6 DOCUMENTACIÓN ANEXA A LA SOLICITUD:**

<input type="checkbox"/> Diploma básico de 4español como lengua extranjera:
<input type="checkbox"/> Informe de Vida Laboral
<input type="checkbox"/> Curriculum Vitae
<input type="checkbox"/> Justificación de minusvalía
<input type="checkbox"/> Fotocopia del NIF, NIE, o pasaporte:

### 3. CÓDIGOS DE LOS CONTRATOS A LOS QUE OPTA

1.
2.
3.

Autorizo a la comprobación de los datos de identificación personal en el Sistema de Verificación de Datos de Identidad (r.d. 522/2006, DE 28 DE ABRIL, b.o.e. DEL 9 DE MAYO. Ley de protección de datos de carácter personal 15/1999	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
--	-----------------------------	-----------------------------

El abajo firmante solicita ser admitido a las pruebas selectivas a que se refiere la presente instancia y declara que son ciertos los datos consignados en ella, y que reúne las condiciones exigidas para la contratación y las especialmente señaladas en la convocatoria, comprometiéndose a probar documentalmente todos los datos que figuran en esta solicitud.

En \_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2010  
(Firma del interesado)



## ANEXO IV

DNI, NIE, PASAPORTE NÚM. \_\_\_\_\_

NOMBRE Y APELLIDOS \_\_\_\_\_

CÓDIGO DEL CONTRATO \_\_\_\_\_

ACEPTO el contrato expresado más arriba, correspondiente a la convocatoria de 2010 del Programa Junta para la Ampliación de estudios, en su acción de términos.

En \_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2011

(Firma)

## ANEXO IV

DNI, NIE, PASAPORTE NÚM. \_\_\_\_\_

NOMBRE Y APELLIDOS \_\_\_\_\_

CÓDIGO DEL CONTRATO \_\_\_\_\_

RENUNCIO al contrato expresado más arriba, correspondiente a la convocatoria de 2010 del Programa Junta para la Ampliación de estudios, en su acción de términos.

En \_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2011

(firma)

REGISTRO GENERAL DEL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (PROGRAMA JAE TÉCNICOS 2010). Calle Serrano, 117. 28006 MADRID.