

razón por la que se ha procedido a detraer dicho importe del capítulo de Deudores con contrapartida en la cuenta de subvenciones de capital.

Una vez considerados los párrafos anteriores, no se han producido otros acontecimientos significativos que afecten a la imagen fiel del patrimonio, de las operaciones financieras así como de los resultados obtenidos por la sociedad en este ejercicio.

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA

17619 *RESOLUCIÓN de 17 de septiembre de 2007, de la Subsecretaría, por la que se convoca concurso para la formalización de contratos en prácticas de personal técnico de investigación en centros e institutos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.*

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 el II Convenio Colectivo Único para el Personal Laboral de la Administración General del Estado, publicado por Resolución de la Dirección General de Trabajo de 10 de octubre de 2006 (B.O.E. de 14 de octubre), por el Real Decreto 364/1995, de 10 de marzo (B.O.E. del 10 de abril), por el que se aprueba el Reglamento General de Ingreso del Personal al servicio de la Administración General del Estado y de Provisión de Puestos de Trabajo y Promoción Profesional de los Funcionarios Civiles de la Administración General del Estado, 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 el Ministerio de Administraciones Públicas.

1.2 Se convoca concurso para formalizar 303 contratos 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 II 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.

1.3 Los contratos objeto de esta convocatoria están cofinanciados por el Fondo Social Europeo. En cada uno de ellos figurará el porcentaje de cofinanciación correspondiente dependiendo de la actuación y el objetivo de la zona para la que se suscriba el contrato.

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 Directiva Comunitaria de 9 de febrero de 1976 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, y se desarrollará de acuerdo con las siguientes:

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.

2.2 Para poder participar deberán cumplirse además, en la fecha de terminación del plazo de presentación de instancias 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 o estar en condiciones de obtenerla antes de la terminación del plazo de presentación de instancias; además, se deberán haber terminado los estudios que dan derecho a la titulación correspondiente dentro del plazo exacto de 4 años inmediatamente anteriores a la fecha de contratación, que está previsto que sea el día 16 de febrero de 2008; En caso de discapacidad, 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; 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 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 padecer enfermedad ni limitaciones físicas o psíquicas incompatibles con el normal desempeño de las tareas o funciones correspondientes.

6. 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 50 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: 30 puntos, valorándose las calificaciones obtenidas.

2. Formación complementaria. Puntuación máxima: 75 puntos. Por este concepto se valorará la realización de cursos complementarios, teniéndose en cuenta el número de cursos realizados, su duración y la 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.

3. Becas posttitulación disfrutadas. Puntuación máxima: 75 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.

3.2 En ningún caso podrán ser tenidos en cuenta los méritos alegados y no justificados documentalente, 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 aparece 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 del órgano 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.

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

5.1 Quienes deseen tomar parte en este proceso selectivo deberán presentar la correspondiente solicitud, cuyo modelo se acompaña en la presente resolución como anexo III, bien por medio telemático disponible en la página web del CSIC, imprimiendo el anexo III preceptivo resultante

de la utilización de los medios telemáticos y presentándolo junto con el resto de la documentación en los lugares establecidos en la base 5.3 de la presente convocatoria, bien descargándolo de la referida página web del CSIC y cumplimentado a mano y presentándolo junto con la documentación en los lugares establecidos en dicha base 5.3, o bien recogiendo dicho anexo gratuitamente en el Registro General del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (c/ Serrano 117, Madrid 28006), en los Centros e Institutos de él dependientes, en el Centro de Información Administrativa del Ministerio de Administraciones Públicas (c/ María de Molina 50, Madrid 28006) y en las Delegaciones y Subdelegaciones del Gobierno, actuándose de igual forma que en las anteriores.

5.2 Los aspirantes deberán hacer constar en la solicitud solo las plazas que vaya a juzgar el mismo Órgano de Selección y el código de los contratos a los que se opta, cualquiera que sea el ámbito territorial de las mismas. Si el aspirante opta por plazas de igual nivel de titulación pero de distinto Órgano de Selección, deberá presentar una instancia para cada uno de los Órganos de Selección, acompañada de la correspondiente documentación completa. Dado que cada Órgano de selección puede reunirse en diferentes localidades, la documentación que no venga adjunta a cada una de las solicitudes no se valorará. Cada aspirante se podrá presentar como máximo a contratos de dos Comunidades Autónomas. No se pueden mezclar en una misma instancia contratos de diferentes titulaciones. Los candidatos harán constar en la instancia por orden de preferencia los contratos a los que optan.

5.3 Las solicitudes, junto con la documentación que deba acompañarlas, se presentarán, en el plazo de veinte días naturales a contar desde el siguiente al de su publicación, en el Registro General del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, c/ Serrano 117, Madrid 28006 o en el de los Centros e Institutos de él dependientes, 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 instancia sea fechada y sellada por el funcionario de Correos, antes de ser certificada.

5.4 Los aspirantes deberán acompañar a su solicitud, totalmente cumplimentada, los siguientes documentos:

1. Los aspirantes que no posean la nacionalidad española deberán aportar, para estar exentos de la prueba dispuesta en la base 5.14, 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. 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 seleccionados para un contrato, se estará a lo marcado en el punto 5 de la base 5.12. Las titulaciones académicas extranjeras deberán acompañarse de la fotocopia de la correspondiente certificación de homologación o de su reconocimiento a efectos profesionales.

5.5 Las fotocopias de los documentos citados en la base anterior 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 5.12

5.6 Finalizado el plazo de admisión de solicitudes se hará pública, en el plazo de cuarenta y cinco días naturales, la relación provisional de aspirantes admitidos y excluidos al proceso de selección, mediante la inclusión del correspondiente listado en el tablón de anuncios de la sede de los Servicios Centrales del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (c/ Serrano 117, Madrid 28006) y de los Centros e Institutos de él dependientes, así como en la página web del CSIC. Esta relación comprensiva de todos los candidatos, estará ordenada por orden alfabético e indicará para cada candidato los contratos para los que ha sido admitido y aquellos en los que ha sido excluido, con expresión de las causas que motivan esta exclusión.

5.7 Los aspirantes excluidos o que no figuren en la relación dispondrán de un plazo de 7 días hábiles, contados a partir del día siguiente de la fecha en la que se haga pública la misma, para subsanar los errores que hayan motivado su exclusión u omisión. Así mismo, disponen del mismo plazo, aquellos aspirantes que hayan detectado alguna deficiencia o incorrección en los datos publicados. Todas las subsanaciones han de constar por escrito.

5.8 Transcurrido el plazo mencionado en la base anterior, se hará pública mediante el mismo procedimiento y en los mismos lugares cita-

dos en la base 5.6, la relación definitiva de admitidos y excluidos al proceso selectivo. En esta relación sólo se incluirán los casos sobre los que haya habido alguna reclamación, con indicación de si son admitidos o excluidos; todos los demás se entenderán elevados a definitivos en el mismo estado en el que aparecieron en la relación provisional. En el caso de que no se produjera ninguna reclamación bastará con indicar que se eleva a definitiva la lista provisional antes mencionada.

5.9 Concluido el proceso selectivo, el órgano de selección elevará a la autoridad convocante, ordenada de mayor a menor por las puntuaciones alcanzadas, la relación de aspirantes que hubieran obtenido, al menos, las calificaciones mínimas exigidas para la superación del proceso, contratándose a los que encabezan la lista correspondiente en número igual al número de contratos ofrecidos.

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 En el plazo de 7 días hábiles a partir del siguiente al de la fecha en que se haga pública la Resolución que resuelva la convocatoria, los aspirantes seleccionados que hayan obtenido contrato, deberán comunicar mediante fax (número 91 585 53 59) la aceptación del contrato y, en caso de haber obtenido más de uno, decir por cuál de ellos opta. Además deberán presentar en los lugares establecidos en la base 5.3, 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 (este texto, suscrito en primera o tercera persona constituye la declaración jurada).

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 (este texto suscrito en primera o tercera persona constituye la declaración jurada).

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 presentados acompañando la instancia, demostrativos de los méritos valorados, si no se presentaron con la compulsada. Cualquier diferencia entre estas fotocopias y las inicialmente presentadas 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 instancia 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 el 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.

6. Los Aspirantes seleccionados que vayan a desarrollar su trabajo en contacto con animales, deberán presentar certificado médico de no padecer ninguna patología músculo-esquelética ni sensibilización a riesgos biológicos conocidos.

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. El modo de aviso a los candidatos suplentes es mediante llamada telefónica desde el servicio contratante.

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 4 de la base 5.4, al menos, el Diploma Básico de Español como lengua extranjera, establecido por el Real Decreto 826/1988, modificado y completado por el Real Decreto 1/1992, de 10 de enero (B.O.E. del 15), 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 compro-

bará 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.

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 5.14, y siempre que se haya presentado en plazo la documentación relacionada en la base 5.12, 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.

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

6.5 Si durante el plazo de 6 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. Este nuevo contrato tendrá una duración de 2 años.

4.2 Todo lo relacionado con esta convocatoria podrá consultarse en la siguiente dirección electrónica de Internet: www.csic.es/ (Empleo → Convocatorias Personal Laboral → Programa I3P).

7. *Norma final*

Contra la presente convocatoria podrá interponerse, con carácter potestativo, recurso de reposición ante el señor Subsecretario de Educación y Ciencia, en el plazo de un mes desde su publicación, o bien recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses desde su publicación, ante el órgano jurisdiccional competente, 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.

Madrid, 17 de septiembre de 2007.—El Subsecretario de Educación y Ciencia, P. D. (Orden ECI/87/2005, de 14 de enero), el Secretario General del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Eusebio Jiménez Arroyo.

ANEXO I

CONTRATOS EP TÉCNICOS 2006

CAT: -	TS - TITULADO SUPERIOR	OS: CÓDIGO DEL ORGANISMO DE SELECCIÓN	AR (ÁREA) - Inv.	Investigación	(Por el CSIC se impartirá curso correspondiente para el trabajo con animales, una vez autorizado por el MEC)
-	TM - TITULADO DE GRADO MEDIO		- Adm	Gestión y Administración	
-	TT - TÉCNICO		- Man.	Matenimiento	

(TODOS LOS CONTRATOS CUYO CÓDIGO COMIENZA POR MDC, CORRESPONDEN A LA ORGANIZACIÓN CENTRAL DEL CSIC Y EL LUGAR DE TRABAJO ES MADRID)

COMUNIDAD AUTÓNOMA ANDALUCÍA (ZONA OBJETIVO I FSE. COFINANCIACION 70%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
AND-20-02	Análisis de las técnicas de tratamiento, organización y almacenamiento de la información en Ciencias sociales: creación de bases de datos, portales especializados y otros recursos de información.	Licenciado en Documentación -	TS	Inv	INSTO. ESTUDIOS SOC. AVANZADOS ANDALUCÍA		CORDOBA	1A
AND-20-01	Recogida de información de carácter primario y análisis con técnicas cualitativas de investigación social	Licenciado en Ciencias Políticas - Licenciado en Sociología -	TS	Inv	INSTO. ESTUDIOS SOC. AVANZADOS ANDALUCÍA		CORDOBA	1A
AND-2-01	- Configuración de sistemas informáticos para diseño microelectrónico - Instalación y mantenimiento de entornos de diseño comerciales - Adaptación de kits de diseño de tecnologías de fabricación de circuitos integrados	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero en Informática -	TS	Inv	INSTO. MICROELECTRONICA SEVILLA IMS-CNM		SEVILLA	5A
AND-2-02	Gestión de equipos multiusuario con sistema operativo Unix - Configuración de redes de ordenadores multiplataforma y multiprotocolo - Seguridad en sistemas y redes informáticas	Ingeniero en Informática -	TS	Inv	INSTO. MICROELECTRONICA SEVILLA IMS-CNM		SEVILLA	5A
AND-16-01	Estudios de la respuesta fotosintética a condiciones de estrés	Licenciado en Bioquímica- Licenciado en Farmacia- en Química - Licenciado en Farmacia-	TS	Inv	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAJDIN		GRANADA	3C
AND-7-01	Mantenimiento y operación autónoma del microscopio de fuerzas atómicas	Ingeniero en Informática - Ingeniero Geólogo - Ingeniero Industrial - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Física - Licenciado en Geología -	TS	Inv	INSTO. ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA		GRANADA	3A
AND-7-03	Responsable de las unidades de análisis granulométrico de carbono orgánico y apoyo a laboratorios	Licenciado en Ciencias Ambientales - Licenciado en Geología -	TS	Inv	INSTO. ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA		GRANADA	3A
AND-3-01	Participación en el diseño, desarrollo de óptica para instrumentación astronómica en la Unidad de Desarrollo Instrumental y Tecnológico del IAA. Se dedicará especialmente a los proyectos relativos a la instrumentación del Observatorio de Calar Alto.	Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Física -	TS	Inv	INSTO. ASTROFISICA DE ANDALUCÍA		GRANADA	5A
AND-16-03	Análisis de variabilidad genética microbiana en la rizosfera de plantas. Intrones, exones y elementos de valor tecnológico	Licenciado en Biología - Licenciado en Farmacia	TS	Inv	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAJDIN		GRANADA	3C
AND-16-02	Técnicas de valoración de digestibilidad de alimentos y bioenergética	Licenciado en Biología - Licenciado en Farmacia	TS	Inv	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAJDIN		GRANADA	3C

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CMT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
AND-21-01	Transferencia de tecnología	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Ciencias Actuariales y Financieras - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas - Licenciado en Economía - Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado -	TS	Adm	DELEGACIÓN DEL CSIC EN ANDALUCIA		SEVILLA. (Dependencia de la Vicepresidencia de Organización)	9A
AND-21-02	Divulgación y comunicación	Licenciado en Ciencias de la Información - Licenciado en Comunicación Audiovisual - Licenciado en Documentación y Técnicas de Mercado - Licenciado en Periodismo - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas -	TS	Adm	DELEGACION DEL CSIC EN ANDALUCIA		SEVILLA. (Dependencia de la Vicepresidencia de Organización)	9A
AND-22-01	Mantenimiento de sistemas informáticos, redes y administración telemática	Ingeniero Técnico de Telecomunicación (Espec. En Sistemas de Telecomunicación o Sistemas Electrónicos) - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas	TM	Adm	INSTO. DE LA GRASA		SEVILLA	3B
AND-11-04	Análisis químicos de aguas.	Diplomado en Biología o Ciencias Ambientales	TM	Inv	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA		SEVILLA	3A
AND-5-01	Manejo y mantenimiento de instrumentación analítica y equipos de caracterización de materiales	Ingeniero Técnico en Diseño Industrial - Ingeniero Técnico Industrial - Especialidad en Electricidad o en Electrónica Industrial o en Electrónica o en Químicas	TM	Inv	INSTO. CIENCIA MATERIALES SEVILLA		SEVILLA	6A
AND-5-02	Manejo y mantenimiento de instrumentación para procesado y caracterización de materiales	Ingeniero Técnico en Diseño Industrial - Ingeniero Técnico Industrial - Especialidad en Electricidad o en Electrónica Industrial o en Mecánica o en Química	TM	Inv	INSTO. CIENCIA MATERIALES SEVILLA		SEVILLA	6A
AND-11-01	Análisis de imágenes por satélite	Ingeniero Técnico Forestal - Diplomado en biología - Diplomado en geografía -	TM	Inv	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA		SEVILLA	3A
AND-15-03	Liofilización y congelación para ensayos con herramientas de análisis de microorganismos	Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Explotaciones Agropecuarias - diplomado en Química, Diplomado en Biología	TM	Inv	INSTO. AGRICULTURA SOSTENIBLE		CORDOBA	4A
AND-15-02	Mantenimiento de equipos y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Man	INSTO. AGRICULTURA SOSTENIBLE		CORDOBA	4A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
AND-10-02	Instalación y mantenimiento de ordenadores y periféricos; Manejo de aplicaciones de Ofimática, sistemas operativos e internet	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm	INSTO. PARASIT. Y BIOMED LÓPEZ NEYRA		ARMILLA (GRANADA)	2B
AND-19-02	Levantamientos planimétricos de arquitectura andalusí, colaboración en la redacción de proyectos, presupuestos, mediciones y dirección de obras de restauración arquitectónica, redacción de proyectos de seguridad y salud.	Arquitecto Técnico -	TM	Inv	ESCUELA ESTUDIOS ARABES		GRANADA	1A
AND-3-02	Participación en el diseño y desarrollo de software de instrumentación astronómica en la Unidad de Desarrollo Instrumental y Tecnológico del IAA. Se dedicará especialmente a los proyectos relativos a la instrumentación del Observatorio de Calar Alto.	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas de Telecomunicación - Ingeniero Técnico de Telemática - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Inv	INSTO. ASTROFISICA DE ANDALUCIA		GRANADA	5A
AND-3-05	Diseño y desarrollo de piezas de adaptación de instrumentos a telescopios y piezas para mejoras de nuevos instrumentos. Mecánica completa de CAD, CATIA o similar.	Ingeniero Técnico Aeronáutico, Especialidad en Aeronaves - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Mecánica	TM	Inv	INSTO. ASTROFISICA DE ANDALUCIA		GRANADA	5A
AND-1-02	Operación, mantenimiento y actualización de aceleradores de partículas del Centro	Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniería Eléctrica - Ingeniería Técnico Industrial, Especialidad en Electrónica Industrial -	TM	Inv	CTRO. NAL ACELERADORES		SEVILLA	5A
AND-6-02	Apoyo en trabajos de síntesis y análisis de laboratorio de química	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química	TT	Inv	INSTO. INVESTIGAC. QUIMICAS		SEVILLA	8A
AND-14-03	Apoyo en trabajos de laboratorio de química. Análisis de suelos.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química	TT	Inv	INSTO RECUR. NATUR Y AGROBIOL. SEVILLA		SEVILLA	3C
AND-13-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional y FP2 de la rama de Administración	TT	Adm	INSTO. CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA		PUERTO REAL (CADIZ)	3A
AND-18-01	Apoyo en las tareas, gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Informática	TT	Adm	ESCUELA ESTUDIOS HISPANO AMERICANOS		SEVILLA	1A
AND-12-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración	TT	Adm	ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS		ALMERIA	3A
AND-9-01	Funciones básicas de apoyo a la investigación en laboratorios de bioquímica y biología vegetal.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de las ramas de Actividades Agrarias y Química - especialidad en Química Ambiental -	TT	Inv	INSTO. BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS		SEVILLA	2A
AND-11-05	Gestión de proyectos I+D de la UE y del Plan Nacional	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Informática	TT	Adm	ESTACION BIOLOGICA DE DONANA		SEVILLA	3A
AND-17-01	Mantenimiento de instalaciones científico-técnicas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Electricidad y Electrónica - Instalaciones Electrotécnicas -	TT	Man	ESTACION EXPERIMENTAL LA MAYORA		ALGARROBO COSTA (MALAGA)	4A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
AND-6-01	Apoyo en trabajos de síntesis y análisis de laboratorio de química	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química	TT	Inv	INSTO. INVESTIGAC. QUIMICAS		SEVILLA	8A
AND-4-02	Mantenimiento eléctrico general	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica - Desarrollo de Productos Electrónicos - Instalaciones Electrotécnicas -	TT	Man	CTRO. INVESTIGAC. CIENTIF.ISLA DE LA CARTUJA		SEVILLA	2B
AND-4-03	Montaje, mantenimiento e instalación de equipos de frío y producción de calor, soldadura y ajustes de mecánica, regulación y control automático.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 en Desarrollo de Proyectos de Instalaciones de Fluidos, Térmicos y Mantenimiento - Mantenimiento de Equipo Industrial - Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso -	TT	Man	CTRO. INVESTIGAC. CIENTIF.ISLA DE LA CARTUJA		SEVILLA	2B
AND-10-04	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración	TT	Adm	INSTO. PARASIT. Y BIOMED.LOPEZ NEYRA		ARMILLA GRANADA)	2B
AND-11-09	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la Familia de Administración	TT	Adm	ESTACION BIOLÓGICA DE DONANA		SEVILLA	3A
AND-14-04	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración	TT	Adm	INSTO. RECUR. NATUR.Y AGROBIOL.SEVILLA		SEVILLA	3C
AND-11-07	Realización de ensayos y análisis químicos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química	TT	Inv	ESTACION BIOLÓGICA DE DONANA		SEVILLA	3A
AND-16-07	Mantenimiento de la colección de glomales	Ingeniero Técnico Agrícola (especialidad en Hortofruticultura y Jardinería o en Industrias Agrarias y Alimentarias)	TT	Inv	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN		GRANADA	3C
AND-8-02	Trabajos de cuidado y mantenimiento de animalario, especialista en peces	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Actividades Marítimo-Pesqueras, especialidad en Producción Acuícola	TT	Man	CTRO. ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO		SEVILLA	2B
AND-5-03	Asistencia en trabajos y análisis de laboratorio de materiales	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidades: Análisis y Control - Industrias de Proceso Químico - Química Ambiental)	TT	Inv	INSTO. CIENCIA MATERIALES SEVILLA		SEVILLA	6A
AND-16-06	Análisis espectroscópico de muestras minerales	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química	TT	Inv	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN		GRANADA	3C
AND-16-09	Análisis de las interacciones plantas/microorganismos y sistemas de sensorado	Técnico Superior de Formación Profesional de la rama de Química	TT	Inv	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN		GRANADA	3C
AND-15-04	Preparación y análisis de muestras de suelo	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química, especialidad Análisis y Control	TT	Inv	INSTO. AGRICULTURA SOSTENIBLE		CORDOBA	4A
AND-15-10	Tareas generales. Realización de medios y soluciones	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Actividades Agrarias o de Química.	TT	Inv	INSTO. AGRICULTURA SOSTENIBLE		CORDOBA	4A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
AND-5-04	Asistencia en trabajos y análisis de laboratorio de materiales	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidades: - Análisis y Control - Industrias de Proceso Químico - Química Ambiental -)	TT	Inv	INSTO. CIENCIA MATERIALES SEVILLA		SEVILLA	6A
AND-16-10	Purificación de proteínas mediante FPLC	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química	TT	Inv	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN		GRANADA	3C
AND-15-09	Apoyo en trabajos y análisis de laboratorio de ciencias	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química	TT	Inv	INSTO. AGRICULTURA SOSTENIBLE		CORDOBA	4A
AND-15-06	Apoyo en trabajos propios de cultivos de fincas experimentales e invernaderos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Ciencias Agrarias	TT	Inv	INSTO. AGRICULTURA SOSTENIBLE		CORDOBA	4A
AND-16-04	Análisis y cuantificación de microorganismos en el rumen	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Sanidad (Laboratorio de diagnóstico clínico)	TT	Inv	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN		GRANADA	3C
AND-22-02	Apoyo en trabajo y análisis de laboratorio de ciencias	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de las ramas de Industrias Alimentarias - Química - Sanidad	TT	Inv	INSTO. DE LA GRASA		SEVILLA	3B
AND-22-03	Mantenimiento de instalaciones de edificio	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Electricidad y Electrónica - Fabricación Mecánica (Esp. Desarrollo Proyectos Mecánicos)	TT	Man	INSTO. DE LA GRASA		SEVILLA	3B
AND-22-04	Mantenimiento plantas piloto, refinería, proteínas, depuración de vertidos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Electricidad y Electrónica	TT	Man	INSTO. DE LA GRASA		SEVILLA	3B
AND-22-05	Preparación de medios y mantenimiento de colecciones de microorganismos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de las ramas de Química - Sanidad (Espec. Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv	INSTO. DE LA GRASA		SEVILLA	3B

COMUNIDAD AUTÓNOMA ARAGÓN (ZONA OBJETIVO 2 FSE. COFINANCIACION 45%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
ARG-3-01	Manejo de instrumentación científica, química y analítica, y ayuda en interpretación de resultados en equipos XRD, TPD/TPR/TPO/, RAMAN, SEM/EDX	Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv	INSTO. CARBOQUIMICA		ZARAGOZA	8A
ARG-4-06	Control de equipos de difracción de rayos X. Preparación de muestras y toma de datos.	Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv	INSTO. CIENCIA MATERIALES ARAGON		ZARAGOZA	6A
ARG-4-01	Manejo y control de equipos de calorimetría, medidas térmicas y magnetocalóricas.	Licenciado en Ciencias Físicas -	TS	Inv	INSTO. CIENCIA MATERIALES ARAGON		ZARAGOZA	6A
ARG-4-05	Mantenimiento de red y equipos informáticos. Diseño de software para equipos. Control de la web y de software de gestión.	Ingeniero en Informática -	TS	Adm	INSTO. CIENCIA MATERIALES ARAGON		ZARAGOZA	6A

CÓD. CONTENIDO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CM*	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
ARG-3-02	Manejo de instrumentación científica, química y analítica.	Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial -	TM	Inv	INSTO. CARBOQUIMICA		ZARAGOZA	8A
ARG-2-01	Toma de muestras de suelo, agua y material vegetal; determinación de propiedades físicas y químicas de suelo y agua; seguimiento de ensayos de campo y mantenimiento de equipos de campo y laboratorio; tratamiento informático básico de datos;	Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Explotaciones Agropecuarias - Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Hortofruticultura y Jardinería - Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias	TM	Inv	ESTACION EXPERIMENTAL AULA DEI		ZARAGOZA	4A
ARG-1-01	Asistencia y mantenimiento de los equipos informáticos y red informática del Instituto	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm	INSTO. ESTUDIOS ISLÁMICOS Y ORIENTE PRÓXIMO		ZARAGOZA	1A
ARG-2-04	Apoyo en experimentos en campo. Aplicación de tratamientos experimentales, fitosanitarios y fertilizantes en campo. Recogida de muestras en campo y toma de datos in situ. Manejo técnicas análisis nutricional de material vegetal.	Ingeniero Técnico Agrícola, especialidades en Explotaciones Agropecuarias - en Hortofruticultura y Jardinería - en Industrias Agrarias y Alimentarias -	TM	Inv	ESTACION EXPERIMENTAL AULA DEI		ZARAGOZA	4A
ARG-2-07	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración, especialidad Administración y Finanzas.	TT	Adm	ESTACION EXPERIMENTAL AULA DEI		ZARAGOZA	4A
ARG-2-08	Mantenimiento y cuidado de colecciones y ensayos frutales. Estaquillados, establecimiento de viveros e injertada. Semilleros y mantenimiento de plantas en invernadero y umbráculo. Toma de datos y colección de muestras en ensayos frutales.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Actividades Agrarias - Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias - Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos -	TT	Inv	ESTACION EXPERIMENTAL AULA DEI		ZARAGOZA	4A
ARG-3-03	Manejo de instrumentación científica para la realización de análisis de caracterización de combustibles sólidos (carbón, biomasa, residuo)	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química,, especialidad en Industrias de Proceso Químico -	TT	Inv	INSTO. CARBOQUIMICA		ZARAGOZA	8A
ARG-4-08	Uso y control de equipo de microanálisis de elementos químicos.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química (especialidades: Análisis y Control - Industrias de Proceso Químico - Química Ambiental)	TT	Inv	INSTO. CIENCIA MATERIALES ARAGON		ZARAGOZA	6A
ARG-4-07	Mantenimiento y uso de equipos de laboratorio de preparación y tratamiento de materiales.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de las ramas de Fabricación Mecánica (espec. Producción por Fundición y Pulvimetalurgia) de Mantenimiento y Servicios a la Producción (espec.- Desarrollo de Proyectos de Instalaciones de Fluidos, Térmicos...	TT	Man	INSTO. CIENCIA MATERIALES ARAGON		ZARAGOZA	6A

COMUNIDAD AUTÓNOMA CANTABRIA (ZONA OBJETIVO 1 FSE. COFINANCIACION 70%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
CAB-1-01	Mantenimiento y control de maquinaria en sala limpia, taller mecánico, laboratorio de metrología, y en general instalaciones de apoyo a la I+D en el centro. Apoyo en realización de convenios.	Ingeniero Industrial -	TS	Man	INSTO. FISICA DE CANTABRIA		SANTANDER	5A
CAB-1-02	Gestión de I+D. Transferencia de tecnología. Memorias y presentaciones	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas	TS	Adm	INSTO. FISICA DE CANTABRIA		SANTANDER	5A

COMUNIDAD AUTÓNOMA CASTILLA LA MANCHA (ZONA OBJETIVO 1 FSE. COFINANCIACION 70%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
CLM-1-01	Colaboración en proyectos de investigación. Tareas de laboratorios de producción y reproducción, sanidad y toxicología, ecología y genética... El trabajo de campo incluye muestreos y toma de datos.	Ingeniero Químico - 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 Veterinaria -	TS	Inv	INSTO. INVESTIGAC. EN RECURSOS CINEGETICOS	Carnet de conducir B1.	CIUDAD REAL	3A

COMUNIDAD AUTÓNOMA CASTILLA Y LEÓN (ZONA OBJETIVO 1 FSE. COFINANCIACION 70%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
CLN-1-01	Citometría de flujo y sorter	Ingeniero Químico - Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia -	TS	Inv	INSTO. BIOLOGÍA Y GENÉTICA MOLECULAR		VALLADOLID	2A
CLN-5-01	Soporte Bioinformático, con experiencia en microarrays de Affymetrix, datos genómicos y proteómicos. Programación (JAVA o C), bases de datos (SQL), sistemas UNIX y estadística, particularmente R.	Ingeniero en Informática -	TS	Inv	INSTO. BIOL.MOL.CEL.CANCER SALAMANCA		SALAMANCA	2A
CLN-3-01	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión -	TM	Adm	INSTO. RECUR. NATUR.Y AGROBIOL.SALAMANCA		SALAMANCA	3C
CLN-2-02	Procesado de material de laboratorio (lavado y esterilización) y preparación de medios de cultivo y reactivos comunes en cocina. Cuidado y manejo del instrumental correspondiente.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Industrias Alimentarias, de la rama de Química, de la rama de Sanidad	TT	Inv	INSTO. MICROBIOLOGIA BIOQUIMICA		SALAMANCA	2A
CLN-5-03	Lavado, esterilización, y preparación de medios	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (Espec. en Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines) y Sanidad (espec. Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv	INSTO. BIOL.MOL.CEL.CANCER SALAMANCA		SALAMANCA	2A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
CLN-4-03	Apoyo en tareas agrícolas y ganaderas: Riego, recolección de forraje, manejo de animales y cuidados varios (e.g. limpieza y desinfección de instalaciones).	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Actividades Agrarias (Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias)	TT	Man	ESTACION AGRICOLA EXPERIMENTAL (LEON)		GRULLEROS (LEÓN)	4A

COMUNIDAD AUTÓNOMA CATALUÑA (ZONA OBJETIVO 2 FSE. COFINANCIACION 45%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
CAT-16-01	Adquisición, control de calidad en tiempo real y procesado de datos sísmicos marinos adquiridos con los sistemas instalados en BIO Hesperides y en el BO Sarmiento de Gamboa. Mantenimiento y recalibración equipos de geofísica y geología	Ingeniero de Telecomunicación - Licenciado en Ingeniería en Electrónica - Licenciado en Física - Licenciado en Máquinas Navales - Licenciado en Náutica y Transporte Marítimo -	TS	Inv	UNIDAD DE TECNOLOGÍA MARINA		BARCELONA. en tierra y embarcado	3A
CAT-4-01	Desarrollo de programas de computación numérica para la resolución de modelos económicos. Recopilación de datos económicos a partir de bancos de datos y su análisis estadístico. Actividades de comunicación y divulgación.	Licenciado en Economía - Licenciado en Matemáticas -	TS	Inv	INSTO. ANALISIS ECONOMICO		BELLATERRA (BARCELONA)	1A
CAT-1-01	Recogida de datos de sensores y dataloggers de los sistemas experimentales de campo, mantenimiento de estos sistemas y análisis de cromatografía líquida y gaseosa en campo y laboratorio.	Licenciado en Biología - Química - Física - Ciencias Ambientales - Farmacia - Matemáticas o Licenciado en Informática.	TS	Inv	CTRO. ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES		BLANES (GERONA)	3A
CAT-13-02	Apoyo a la gestión de proyectos científicos	Licenciado en Documentación - Licenciado en Filología Inglesa - Licenciado en Filosofía - Licenciado en Historia - Licenciado en Humanidades - Licenciado en Psicología - Licenciado en Traducción e Interpretación -	TS	Adm	INSTO. INVESTIGAC. INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Idioma inglés nivel alto	BELLATERRA (BARCELONA)	5A
CAT-11-02	Mantenimiento de los sistemas cromatográficos. Equipos de CG, HPLC en escala semipreparativa y preparativa, FPLC, cromatografía en capa fina con técnicas especiales y otras técnicas	Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv	INSTO. INV. QUÍM Y AMBIENT. "J. PASCUAL VILA"		BARCELONA	8A
CAT-12-01	Trabajos propios del laboratorio de Histología.	Licenciado en Biología	TS	Inv	INSTO. INVESTIGAC. BIOMEDICAS DE BARCELONA		BARCELONA	2A
CAT-7-02	- Manejo y mantenimiento de equipos de vacío - Manejo y mantenimiento de equipos de pulverización catódica - Desarrollo de nuevas instalaciones experimentales para el crecimiento de películas delgadas - Gestión del uso de los equipos.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero Industrial - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Geológicas - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Física - Licenciado en Química -	TS	Inv	INSTO. CIENCIA MATERIALES BARCELONA		BELLATERRA	6A
CAT-13-01	Desarrollo y aplicación de técnicas y métodos en sistemas multiagente para Instalaciones Electrónicas	Ingeniero en Informática -	TS	Inv	INSTO. INVESTIGAC. INTELIGENCIA ARTIFICIAL		BELLATERRA (BARCELONA)	5A
CAT-5-02	Mantenimiento de plantas de experimentación y cultivo de especies vegetales.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Medicina -	TS	Inv	INSTO. BIOLOGÍA MOLECULAR DE BARCELONA. CONSORCIO CSIC-IRTA		BARCELONA	2A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
CAT-1-02	Apoyo en separación e identificación de muestras de invertebrados acuáticos, organización de colecciones así como la base de datos de referencia. Gestión de accesibilidad de los investigadores a las colecciones y relaciones con Museos.	Licenciado en Biología o Licenciado en Ciencias Ambientales	TS	Inv	CTRO. ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES		BLANES (GERONA)	3A
CAT-10-02	Adquisición de datos con sondas geofísicas, calibración y mantenimiento de equipos, procesado e interpretación de datos	Ingeniero de Minas - Ingeniero Geólogo - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Geológicas -	TS	Inv	INSTO. CIENCIAS TIERRA "JAUME ALMERA"		BARCELONA	3A
CAT-7-01	Mantenimiento y operación del servicio de los equipos de Microscopia de fuerzas atómicas. Análisis de datos. Desarrollo de nuevos modos de trabajo. Interpretación de los resultados.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv	INSTO. CIENCIA MATERIALES BARCELONA		BELLATERRA (BARCELONA)	6A
CAT-3-01	Trabajos de documentación, especialmente de carácter musicológico	Licenciado en Documentación - Licenciado en Historia y Ciencias de la Música -	TS	Inv	INSTITUCION "MILA Y FONTANALS"		BARCELONA	1A
CAT-8-01	Diseño y desarrollo del software de adquisición y tratamiento de datos para un detector de rayos gamma (rango del MeV), precursor de un detector a embarcar en una misión espacial (GRI)	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero en Informática - Ingeniero Industrial - Licenciado en Ciencias Físicas -	TS	Inv	INSTO. CIENCIAS DEL ESPACIO		BELLATERRA	5A
CAT-17-02	Gestión de I+D europea	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Ciencias Actariales y Finanzas - Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas - Licenciado en Documentación	TS	Adm	DELEGACION DEL CSIC EN CATALUNA		BARCELONA (Dependencia de la Vicepresidencia de Organización)	9A
CAT-18-01	SopORTE nuevo equipo de depósito de películas mediante laser pulsado	Licenciado en Ciencias Físicas	TS	Inv	CTRO. INVESTIG. EN NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA		BARCELONA	5A
CAT-5-10	Manipulación y mantenimiento de stocks de Drosófila.	Ingeniero Técnico Industrial - Especialidad en Química Industrial - Ingeniero Técnico Industrial o Diplomado en Química	TM	Inv	INSTO. BIOLOGÍA MOLECULAR DE BARCELONA		BARCELONA	2A
CAT-5-05	Apoyo en investigación biología de insectos.	Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial - Ingeniero Técnico Químico - Ingeniero Técnico Industrial - Diplomado en Química - Diplomado en Biología	TM	Inv	INSTO. BIOLOGÍA MOLECULAR DE BARCELONA		BARCELONA	2A
CAT-5-04	Mantenimiento de plantas de experimentación y cultivo de especies vegetales.	Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Explotaciones Agropecuarias -	TM	Inv	INSTO. BIOLOGÍA MOLECULAR DE BARCELONA. CONSORCIO CSIC IRTA		BARCELONA	2A
CAT-5-07	Apoyo de investigación en Biología Molecular.	Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial - Ingeniero Técnico Químico - Ingeniero Técnico Industrial - Diplomado en Química o Diplomado en Biología.	TM	Inv	INSTO. BIOLOGÍA MOLECULAR DE BARCELONA		BARCELONA	2A
CAT-7-03	Instalación y administración de sistemas informáticos híbridos (LINUX-Windows) - Gestión redes informáticas, sistemas autentificación y autorización usuarios (radius, ldap, etc) - Certificados digitales - Administración-Sistemas de seguridad.	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas de Telecomunicación - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Inv	INSTO. CIENCIA MATERIALES BARCELONA		BELLATERRA (BARCELONA)	6A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
CAT-5-06	Apoyo de investigación en Biología Molecular.	Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial - Ingeniero Técnico Químico - Ingeniero Técnico Industrial - Diplomado en Química - Diplomado en Biología.	TM	Inv	INSTO. BIOLOGÍA MOLECULAR DE BARCELONA		BARCELONA	2A
CAT-2-01	Servicio informático. Resolución incidencias de nivel superior de dispositivos informáticos. Seguridad del sistema, antivirus de servidores y usuarios, autorizaciones, cuentas de usuarios y resolución incidencias..	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión -	TM	Adm	CTRO. INVESTIGAC. CARDIOVASCULAR		BARCELONA	2B
CAT-9-03	Mantenimiento y gestión Estación Receptora Satélite y Cámaras Argus	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Telemática - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Diplomado en Física - Diplomado en Matemáticas	TM	Inv	INSTO. CIENCIAS DEL MAR		BARCELONA	3A
CAT-12-02	Reestructuración de la red informática existente. Instalación y mantenimiento de nuevos servidores	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas de Telecomunicación - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas	TM	Man	INSTO. INVESTIGAC. BIOMEDICAS DE BARCELONA		BARCELONA	2B
CAT-14-01	Mantenimiento y desarrollo de equipos electrónicos	Ingeniero Técnico Industrial. Esp. Electrónica - Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones. esp. Electrónica de Sistemas	TM	Man	INSTO. MICROELECTRONICA BARCELONA.IMB-CNM		BELLATERRA (BARCELONA)	5A
CAT-16-06	Fabricación y montaje de instalaciones de I+D. Mantenimiento preventivo y operación de la instrumentación oceanográfica geofísica embarcada	Diplomado en Máquinas Navales - Diplomado en Navegación Marítima - Ingeniero Técnico Industrial -	TM	Man	UNIDAD DE TECNOLOGÍA MARINA		BARCELONA. En tierra y embarcado	3A
CAT-16-03	Mantenimiento, operación de los instrumentos oceanográficos de los buques de investigación del CSIC. Participación campañas 2007-2008 del BIO Hespérides y BO García Del Cid y preparación del BIO Sarmiento de Gamboa 2007. Base antártica.	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas Electrónicos - Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico Electrónico, Especialidad en Electrónica Industrial - Diplomado en Ingeniería Electrónica	TM	Man	UNIDAD DE TECNOLOGÍA MARINA		BARCELONA. En tierra y embarcado	3A
CAT-15-01	Soporte a la gestión y justificación de proyectos europeos. Análisis y difusión de convocatorias. Soporte a la preparación de expedientes para convocatorias oficiales.	Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Gestión y Administración Pública -	TM	Adm	INSTO. ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL		BARCELONA	5A
CAT-14-02	Diseño, desarrollo y mantenimiento de piezas mecánicas, matricería, etc.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Fabricación Mecánica, especialidad Producción por mecanizado .	TT	Man	INSTO. MICROELECTRONICA BARCELONA.IMB-CNM		BELLATERRA (BARCELONA)	5A
CAT-10-04	Mantenimiento de la infraestructura de comunicaciones interna y externa. Puesta en marcha de nuevos servicios de información de internet y soporte usuarios ofimática	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Informática (especialidad Administración de Sistemas Informáticos o Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm	INSTO. CIENCIAS TIERRA "JAUME ALMERA"		BARCELONA	3A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
CAT-7-04	- Reparaciones eléctricas en la instalación de baja tensión - Realización de acometidas nuevas, para distintos equipos de laboratorio. - Reparaciones eléctricas en equipos de investigación. Alumbrado, Grupo Electrógeno, etc...	Técnico Superior de Formac. Profesional o FP2 ramas de Electricidad y Electrónica (Espec.- Desarrollo de Productos Electrónicos - Instalaciones Electrotécnicas) Fabricación Mecánica (espec. Desarrollo de Proyectos Mecánicos - Producción por mecanizado)	TT	Man	INSTO. CIENCIA MATERIALES BARCELONA		BELLATERRA (BARCELONA)	6A
CAT-6-01	Laboratorio del IBB (gestión de pedidos y stocks, preparación de buffers, manejo de PCR, etc.)	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química, especialidad Laboratorio de Diagnóstico Clínico	TT	Inv	INSTO. BOTANICO DE BARCELONA		BARCELONA	3A
CAT-9-06	Recolección de muestras y datos en barca periódicamente. Preparación del material e instrumentación para las salidas. Análisis y gestión de los datos y de las muestras recogidas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química (especialidades en Análisis y Control o Química Ambiental)	TT	Inv	INSTO. CIENCIAS DEL MAR		BARCELONA	3A
CAT-14-03	Tareas de mantenimiento general: electricidad, comunicaciones, etc.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Electricidad y Electrónica	TT	Man	INSTO. MICROELECTRONICA BARCELONA.IMB-CNM		BELLATERRA (BARCELONA)	5A
CAT-11-06	Implementación y mantenimiento de sistemas operativos en servidores y clusters de cálculo científico. Implementación de paquetes de programa de cálculo científico. Implementación de sistemas de colas. Desarrollo de scripts y sistemas de backup.	Técnico Superior de Formación Profesional de la rama de Informática	TT	Adm	INSTO. INV.QUÍM.Y AMBIENT."J. PASCUAL VILA"		BARCELONA	8A
CAT-11-05	Ensayos de Biodegradabilidad. Mantenimiento planta piloto de biodegradación y de los organismos acuáticos para los bioensayos. Tratamiento y evaluación de resultados.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química, especialidad en Química Ambiental	TT	Inv	INSTO. INV.QUÍM.Y AMBIENT."J. PASCUAL VILA"		BARCELONA	8A
CAT-11-03	Tratamiento y análisis por espectrometría de masas de alta resolución acoplado a la cromatografía de gases de alta resolución en muestras procedentes de captaciones ambientales y matrices de naturaleza alimentaria.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química, especialidad en Química Ambiental	TT	Inv	INSTO. INV.QUÍM.Y AMBIENT."J. PASCUAL VILA"		BARCELONA	8A
CAT-9-05	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración	TT	Adm	INSTO. CIENCIAS DEL MAR		BARCELONA	3A
CAT-14-04	Tareas de apoyo y mantenimiento a los procesos en Sala Blanca	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química, especialidad en Análisis y Control	TT	Inv	INSTO. MICROELECTRONICA BARCELONA.IMB-CNM		BELLATERRA (BARCELONA)	5A

COMUNIDAD AUTÓNOMA EXTREMADURA (ZONA OBJETIVO I FSE. COFINANCIACION 70%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
EXT-1-01	Arqueología de la Arquitectura	Arquitectura, Licenciado en Historia, Licenciado en Humanidades	TS	Inv	INSTO. ARQUEOLOGÍA		MERIDA (BADAJOZ)	1A

COMUNIDAD AUTÓNOMA GALICIA (ZONA OBJETIVO 1 FSE. COFINANCIACION 70%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
GAL-3-01	Colaboración en líneas de investigación relacionadas con modelos ecofisiológicos y también con balance asimilatorio de componentes bioquímicos y enzimáticos.	Licenciado en Biología - Licenciado en Ciencias del Mar -	TTS	Inv	INSTO. INVESTIGACIONES MARINAS		VIGO (PONTEVEDRA)	3C
GAL-1-03	Administración de redes locales informáticas	Ingeniero en Informática, Licenciado en Física o en Ciencias Físicas, Ingeniero de Telecomunicación	TTS	Adm	INSTO. ESTUDIOS GALLEGOS PADRE SARMIENTO		SANTIAGO DE COMPOSTELA (LA CORUÑA)	1A
GAL-1-02	Actividades de difusión y divulgación del patrimonio	Licenciado en Ciencias de la Información, Periodismo o Comunicación Audiovisual - Licenciado en Psicología	TTS	Adm	INSTO. ESTUDIOS GALLEGOS PADRE SARMIENTO		SANTIAGO DE COMPOSTELA (LA CORUÑA)	1A
GAL-3-02	Apoyo en campañas oceanográficas. Mantenimiento y manejo de la infraestructura científica a bordo del Buque Mytilus (CTD's, ADCP, Estación meteorológica, Termosalinógrafo, etc.)	Licenciado en Ciencias del Mar -	TTS	Inv	INSTO. INVESTIGACIONES MARINAS		VIGO. En tierra y embarcado (periodos cortos)	3C
GAL-5-01	Divulgación Científica	Licenciado en Periodismo - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas -	TTS	Adm	DELEGACION DEL CSIC EN GALICIA		SANTIAGO DE C. (LA CORUÑA) (Dependencia de la Vicep. De Organización)	9A
GAL-2-01	Desarrollo y control del proceso de embriogénesis somática. Biología molecular del proceso.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química (Espec. Análisis y Control) o de Actividades Agrarias (Espec. Gestión y Organización Empresas Agropecuarias)	TT	Inv	INSTO. INVESTIGAC. AGROBIOLÓGICAS DE GALICIA		SANTIAGO DE COMPOSTELA (LA CORUÑA)	4A
GAL-2-02	Medida de elementos químicos totales (suelos, plantas) y asimilables (suelos) en muestras líquidas y sólidas por ICP-OES (espectrometría de emisión con fuente de plasma acoplada inductivamente)	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química	TT	Inv	INSTO. INVESTIGAC. AGROBIOLÓGICAS DE GALICIA		SANTIAGO DE COMPOSTELA (LA CORUÑA)	4A
GAL-3-03	Realización del muestreo y análisis básicos en Oceanografía: toma de muestras oceanográficas, manejo de medidores en continuo de presión de CO2, análisis y procesado de muestras de plancton, análisis de nutrientes y materia orgánica	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Químicas (espec. en Análisis y Control o en Química Ambiental)	TT	Inv	INSTO. INVESTIGACIONES MARINAS		VIGO. en tierra y embarcado (periodos cortos)	3C
GAL-4-01	Apoyo en el laboratorio utilizando marcadores moleculares. Apoyo en los ensayos de campo	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Actividades Agrarias o de la rama de Sanidad	TT	Inv	MISION BIOLÓGICA DE GALICIA		PONTEVEDRA	4A
GAL-3-04	Mantenimiento sala ultra-limpia; pretratamiento muestras para análisis de metales (filtración, digestión por ultravioleta y por microondas, preparación disoluciones de reactivos y patrones) Muestreros costeros de agua y sedimento, análisis nutrientes	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química (especialidad en Química Ambiental)	TT	Inv	INSTO. INVESTIGACIONES MARINAS		VIGO (PONTEVEDRA)	3C

COMUNIDAD AUTÓNOMA ISLAS BALEARES (ZONA OBJETIVO 2 FSE. COFINANCIACION 45%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
BAL-1-02	Soporte de gestión científica (proyectos europeos, relaciones internacionales, bases de datos). Difusión de actividades y cultura científica	Licenciado en Biología - Licenciado en Filología Inglesa - Licenciado en Física - Licenciado en Historia del Arte - Licenciado en Periodismo - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas - Licenciado en Química	TS	Adm	INSTO. MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IFISC)		INSTO. FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS ESPORLES	3C
BAL-1-03	Administración de sistemas operativos, actualizaciones e instalación de aplicaciones. Administración de páginas web y bases de datos	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm	INSTO. MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS		ESPORLES	3C

COMUNIDAD AUTÓNOMA ISLAS CANARIAS (ZONA OBJETIVO 1 FSE. COFINANCIACION 70%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
CAN-1-03	Tareas de apoyo en técnicas cromatográficas, destilaciones de disolventes y preparación de reacciones de laboratorio.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química, especialidad en Química Ambiental o en Análisis y Control	TT	Inv	INSTO. PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA		LA LAGUNA (S. DE TENERIFE)	3B
CAN-1-02	Apoyo en tareas de laboratorio de química	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química, especialidad en Química Ambiental o en Análisis y Control	TT	Inv	INSTO. PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA		LA LAGUNA (S. DE TENERIFE)	3B

COMUNIDAD AUTÓNOMA MADRID (ZONA OBJETIVO 2 FSE. COFINANCIACION 45%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
MAD-6-02	Modelar y simular el comportamiento de innovadores productos, procesos siderúrgicos y metalúrgicos	Licenciado en Matemáticas -	TS	Inv	CTRO. NAL. INVEST. METALURGICAS		MADRID	6A
MAD-26-01	Apoyo analítico por cromatografía (HPLC, GC) y espectroscopia (UV/Vis, IR, Fluorimetría, RMN). Desarrollo de aplicaciones en el análisis de alimentos. Implantación de las actividades en el sistema de calidad de la Unidad.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Veterinaria - Ingeniero Agrónomo -	TS	Inv	INSTO. FRIO		MADRID	7A
MAD-14-01	Preparación y caracterización mecánica de materiales cerámicos y vidrios	Ingeniero de Materiales - Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Informática - Licenciado en Ciencias Físicas	TS	Inv	INSTO. CERAMICA Y VIDRIO		MADRID	6A
MAD-35-02	Estudio de la diversidad proteica en célula viva mediante el empleo de quimeras fluorescentes.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv	INSTO. QUIMICA FISICA "ROCASOLANO"		MADRID	8A
MAD-37-02	Desarrollo y aplicación de métodos de análisis basados en técnicas cromatográficas y sus acoplamientos.	Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Química	TS	Inv	INSTO. QUIMICA ORGANICA GENERAL		MADRID	8A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
MAD-16-02	Laboratorio y técnicas de química	Licenciado en Química o en Ciencias Químicas	TS	Inv	INSTO. CIENCIA Y TECNOL. DE POLIMEROS		MADRID	6A
MAD-16-01	Laboratorio y técnicas de química. Microscopía electrónica	Licenciado en Química o en Ciencias Químicas	TS	Inv	INSTO. CIENCIA Y TECNOL. DE POLIMEROS		MADRID	6A
MAD-16-03	Laboratorio y técnicas de química	Licenciado en Química o en Ciencias Químicas	TS	Inv	INSTO. CIENCIA Y TECNOL. DE POLIMEROS		MADRID	6A
MAD-36-02	Instrumentación analítica. Manejo y mantenimiento de equipos de HPLC Y HPLC-MS	Licenciado en Ciencias Químicas, licenciado en Química	TS	Inv	INSTO. QUIMICA MEDICA		MADRID	8A
MAD-36-01	Síntesis, purificación y análisis estructural de compuestos orgánicos, con propiedades antiparasitarias y antitumorales	Licenciado en Ciencias Químicas, Licenciado en Química	TS	Inv	INSTO. QUIMICA MEDICA		MADRID	8A
MAD-6-04	Estudio y desarrollo de nuevas técnicas de medida de la corrosión y protección de materiales metálicos.	Licenciado en Química -Licenciado en Física - Farmacia - Ingeniero de Materiales	TS	Inv	CTRO. NAL. INVEST. METALURGICAS		MADRID	6A
MAD-35-01	Análisis, control y preparación de muestras Biológicas	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv	INSTO. QUIMICA FISICA "ROCASOLANO"		MADRID	8A
MAD-18-04	Organización y desarrollo de investigaciones y estudios sobre las alteraciones de los materiales en las estructuras: DRX, PORE PRESSING, RMN, IR, TG/DTA, propiedades físico-mecánicas y técnica de microscopía, ensayos por acción elevadas temperaturas.	Ingeniero de Materiales - Licenciado en Ciencias Ambientales - Licenciado en Física - Licenciado en Química -	TS	Inv	INSTO. CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION. "E.TORROJA"		MADRID	6A
MAD-18-01	Balance energético de edificios, electricidad, calor y frío. -Simulación de sistemas termodinámicos para la generación frío-calor. -Aplicación de tecnologías frigoríficas de absorción. -Aplicación de tecnología frigorífica de compresión mecánica	Ingeniero Industrial - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas -	TS	Inv	INSTO. CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION. "E.TORROJA"		MADRID	6A
MAD-18-03	Diseño y dosificación de mortero en albañilería y pasta de cemento. Caracterización físico-química, mecánica y de durabilidad, carbonatación y ciclos hielo-deshielo y humedad-secado. Estudios compatibilidad con productos cerámicos	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv	INSTO. CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION. "E.TORROJA"		MADRID	6A
MAD-5-02	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero en Informática - Licenciado en Ciencias Matemáticas - Licenciado en Ciencias Físicas	TS	Adm	CTRO. NAL. BIOTECNOLOGIA		MADRID	2B
MAD-5-01	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Informática - Licenciado en Matemáticas - Licenciado en Ciencias Físicas -	TS	Adm	CTRO. NAL. BIOTECNOLOGIA		MADRID	2B
MAD-29-02	Operador de instalaciones de Imagen y Espectroscopía por Resonancia Magnética	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv	INSTO. INVESTIGAC. BIOMEDICAS ALBERTO SOLS		MADRID	2A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
MAD-29-01	Supervisión del funcionamiento de los sistemas informáticos de comunicación intramural y extramural	Ingeniero en Informática -	TS	Adm	INSTO. INVESTIGAC. BIOMEDICAS ALBERTO SOLS		MADRID	2B
MAD-40-01	Elaboración de la Guía del Archivo Histórico e inventario de los fondos accesible en internet	Licenciado en Historia - Licenciado en Historia del Arte -	TS	Inv	REAL JARDIN BOTANICO		MADRID	3A
MAD-26-02	Implantación de un Sistema de Gestión de Calidad en el Instituto del Frío según norma UNE-EN ISO9001:2000	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	Adm	INSTO. FRIO		MADRID	7A
MAD-15-01	Preparación y caracterización de materiales en laboratorios de procesamiento y nanocaracterización ferroelectrica	Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Química -	TS	Inv	INSTO. CIENCIA MATERIALES MADRID		MADRID	6A
MDC-3-01	Coordinación, difusión y organización de actividades y eventos de divulgación científica. Informes y memorias.	Licenciado en Ciencias de la Información - Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración - Licenciado en Ciencias Políticas y Sociología	TS	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C	Conocimiento programas edición páginas web e inglés hablado y escrito	Vicepresidencia de Organización y Rel. Institucionales (Cultura Científica)	9A
MAD-26-03	Determinación de parámetros críticos en procesos de alta presión en alimentos	Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Física -	TS	Inv	INSTO. FRIO		MADRID	7A
MAD-24-01	Laboratorio de Sensores, caracterización y validación de sensores	Ingeniero en Electrónica - Ingeniero en Informática - Licenciado en Física - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	TS	Inv	INSTO. FISICA APLICADA		MADRID	5A
MAD-24-03	Laboratorio de Espectrofotometría, mantenimiento de patrones y calibración	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Electrónica - Licenciado en Física -	TS	Inv	INSTO. FISICA APLICADA		MADRID	5A
MDC-2-03	Apoyo en la gestión de I+D	Ingeniero en Informática - Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Documentación - Licenciado en Sociología -	TS	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		SGPSYDC	9A
MAD-15-02	Administrador informático de sistemas multiprocesador y cluster	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Informática -	TS	Man	INSTO. CIENCIA MATERIALES MADRID		MADRID	6A
MAD-39-01	Diseño de cuestionarios, encuestación y entrevistas	Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración - Licenciado en Ciencias Políticas y Sociología - Licenciado en Ciencias Políticas y Sociología, Sección Ciencias Políticas - Licenciado en Ciencias Políticas y Sociología, Sección Sociología	TS	Inv	UNIDAD DE POLÍTICAS COMPARADAS		MADRID	1A
MDC-3-11	Apoyo en la gestión y organización de eventos. Producción y redacción de noticias científicas. Preparación conferencias prensa	Licenciado en Ciencias de la Información, Periodismo o Comunicación Audiovisual	TS	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		Gabinete de Comunicación	9A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CMT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
MDC-3-03	Producción, gestión, distribución y administración de publicaciones.	Ingeniero de Telecomunicación - Licenciado en Ingeniería en Informática - Licenciado en Documentación - Licenciado en Humanidades -	TS	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		Departamento de Publicaciones	9A
MAD-20-01	Manejo de instrumentación en laboratorios de Física Experimental	Ingeniero en Electrónica -	TS	Inv	INSTO. ESTRUCTURA DE LA MATERIA		MADRID	5A
MDC-1-02	Apoyo en la gestión técnica jurídica	Licenciado en Derecho	TS	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		SEGE. Asesoría Jurídica	9B
MDC-1-01	Prevención de Riesgos Laborales	Ingeniero Industrial - Licenciado en Medicina -	TS	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C	Técnico en Prevención de Riesgos Laborales	SGRRHH. Prevención Riesgos Laborales	9B
MDC-3-06	Gestión de I+D	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Ciencias Actuariales y Financieras - Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas - Licenciado en Documentación - Licenciado en Derecho	TS	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		Delegación del CSIC en Madrid. Madrid	9A
MAD-21-04	Técnicas cromatográficas y extracción con fluidos supercríticos aplicadas al análisis de alimentos	Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia -	TS	Inv	INSTO. FERMENTACIONES INDUSTRIALES		MADRID	7A
MAD-21-05	Técnicas electroforéticas, cromatográficas e inmunológicas aplicadas al análisis de proteínas alimentarias	Licenciado en Biología - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Química -	TS	Inv	INSTO. FERMENTACIONES INDUSTRIALES		MADRID	7A
MAD-38-01	Tareas de apoyo en análisis de campo y laboratorio en el ámbito de la ecología acuática.	Licenciado en Biología - Licenciado en Ciencias Ambientales -	TS	Inv	INSTO. RECURSOS NATURALES		MADRID	3C
MAD-21-01	Aislamiento y caracterización taxonómica y molecular de microorganismos de interés alimentario. Aislamiento y clonación de ADN en microbios recombinantes. Análisis electroforético y cromatográfico (HAPLC, CG) de compuestos de interés alimentario.	Licenciado en Biología - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Química -	TS	Inv	INSTO. FERMENTACIONES INDUSTRIALES		MADRID	7A
MAD-28-01	Diseño, implantación y mantenimiento de un sistema de información en Internet	Ingeniero en Informática -	TS	Adm	INSTO. HISTORIA		MADRID	1A
MAD-17-01	Laboratorio y campo en contaminación de suelos	Licenciado en Ciencias Ambientales - Licenciado en Ciencias Químicas - Ingeniero Agrónomo	TS	Inv	INSTO. CIENCIAS AGRARIAS		MADRID	3C
MAD-22-01	Desarrollo de bases de datos para estudios cuneiformes, egiptología y epigrafía y arqueología de la época califal, en colaboración con Apple Computer España.	Ingeniero en Informática -	TS	Inv	INSTO. FILOLOGIA		MADRID	1A
MAD-19-01	Desarrollo de sistema de información web de recursos sociales en España.	Ingeniero en Geodesia y Cartografía -	TS	Inv	INSTO. ECONOMIA Y GEOGRAFIA		MADRID	1A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
MAD-17-02	Tareas de apoyo al laboratorio del área de Protección vegetal	Licenciado en Biología -Ingeniero Agrónomo	TS	Inv	INSTO. CIENCIAS AGRARIAS		MADRID	3C
MDC-3-09	Asistencia y asesoramiento a la Vicepresidencia de Organización y Relaciones Institucionales	Licenciado en Derecho	TS	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		VORI	9A
MAD-41-02	Divulgación de las actividades del Museo	Licenciado en Ciencias de la Información, Licenciado en Periodismo	TS	Adm	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES		MADRID	3A
MAD-41-03	Gestión, mantenimiento y conservación de la colección de Paleontología	Licenciado en Biología – Licenciado en Geología	TS	Inv	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES		MADRID	3A
MAD-41-04	Manejo y extracción de información mediante sistemas de información geográfica (SIG). Desarrollo de aplicaciones de SIG	Licenciado en Biología – Licenciado en Geografía – Ingeniero Informático	TS	Inv	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES		MADRID	3A
MAD-29-04	Laboratorio y Técnicas de biología. Secuenciación de ADN y Citometría de Flujo	Licenciado en Biología, Licenciado en Bioquímica, Licenciado en Biotecnología, Licenciado en Química, Licenciado en Farmacia	TS	Inv	INSTO INVESTIGAC. BIOMEDICAS ALBERTO SOLS		MADRID	2B
MAD-41-01	Mantenimiento de equipos y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática	TM	Man	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES		MADRID	3A
MAD-18-05	Estudios del comportamiento de estructuras de hormigón. Análisis experimental de estructuras. Tecnología del hormigón (autocompactable de, altas prestaciones, hormigón proyectado).	Arquitecto Técnico - Ingeniero Técnico de Obras Públicas -	TM	Inv	INSTO. CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION. "E.TORROJA"		MADRID	6A
MDC-1-06	Diseño, desarrollo y control de instalaciones de equipos	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas Electrónicos - Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electrónica Industrial - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial -	TM	Man	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		SGOI. Oficina Técnica de Equipamiento	9B
MAD-30-03	Catálogo y manejo de bases de datos electrónicas de Bibliotecas y archivos	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación -	TM	Inv	INSTO. LENGUA ESPAÑOLA		MADRID	1A
MAD-32-02	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm	INSTO. MICROELECTRONICA MADRID.IMM-CNM		MADRID	5A
MAD-4-02	Instrumentación analítica , técnicas y equipos. Biología	Diplomado en Ciencias biológicas o Biología, Diplomado en Ciencias Químicas o Química	TM	Inv	CTRO. INVESTIGAC. BIOLOGICAS		MADRID	2A
MAD-18-06	Puesta a punto de nuevas técnicas instrumentales. Elaboración de procedimientos de ensayo. Establecimiento de procesos de autocalibración y mantenimiento de equipos y técnicas instrumentales	Arquitecto Técnico - Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial -	TM	Inv	INSTO. CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION. "E.TORROJA"		MADRID	6A
MAD-6-05	Apoyo en trabajos de Laboratorio y técnicas de química	Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial - Diplomado en Química	TM	Inv	CTRO. NAL. INVEST. METALURGICAS		MADRID	6A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
MAD-4-01	Mantenimiento y gestión de redes informáticas. Mantenimiento de equipos de distribución de comunicaciones.	Ingeniero Técnico de Telecomunicación (Especialidad en Sistemas Electrónicos o en Telemática) - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Man	CTRO. INVESTIGAC. BIOLÓGICAS		MADRID	2B
MAD-27-01	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	INSTO. GEOLOGIA ECONOMICA		MADRID	3A
MAD-30-02	Laboratorio de Fonética. Puesta en funcionamiento del nuevo equipo electrónico. -Supervisar y controlar la calidad de las grabaciones realizadas en cabina insonorizada. Mantenimiento de la infraestructura tecnológica	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sonido e Imagen -	TM	Man	INSTO. LENGUA ESPAÑOLA		MADRID	1A
MDC-1-11	Apoyo en trabajos de gestión propios de Oficialía Mayor	Diplomado en Gestión y Administración Pública - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Diplomado en Ciencias Empresariales	TM	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		SEGE. Oficialía Mayor	9B
MDC-1-10	Apoyo en trabajos técnicos de obras	Arquitecto Técnico -	TM	Man	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		SGOI. Oficina Técnica de Obras	9B
MAD-9-02	Gestión I+D de Proyectos de Investigación	Diplomado en Ciencias Empresariales -	TM	Adm	CTRO. TECNOL.FISICAS "L.TORRES QUEVEDO"		MADRID	5A
MAD-16-04	Desarrollo, puesta a punto y mantenimiento de equipamiento	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas Electrónicos -	TM	Man	INSTO. CIENCIA Y TECNOL. DE POLIMEROS		MADRID	6A
MDC-2-07	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Gestión y Administración Pública -	TM	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		Unidad apoyo coordinación científico técnica	9A
MAD-2-02	Trabajos propios de Biblioteca Científica y Técnica	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación -	TM	Adm	CTRO. HUMANIDADES		MADRID	1A
MAD-8-06	Diseño, implantación y gestión de las políticas y sistemas de seguridad; Implantación de nuevos servicios o la mejora de los existentes; colaborar en el despliegue de las políticas y sistemas de seguridad;	Ingeniero Técnico de Telecomunicación	TM	Adm	CTRO. TECNICO DE INFORMATICA		MADRID	5A
MAD-2-03	Apoyo en trabajos de gestión propios de Biblioteca	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación -	TM	Adm	CTRO. HUMANIDADES		MADRID	1A
MDC-2-05	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Gestión y Administración Pública - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión -	TM	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		Departamento de Postgrado	9A
MAD-3-01	Uso de Herramientas HTML, XML, Visual Basic y PHP para acceder a información bibliométrica contenida en bases de datos. Diseño y generación de páginas dinámicas de una aplicación WEB	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión -	TM	Adm	CTRO. INFORMACIÓN Y DOCUMENT.CIENTIFICA		MADRID	1A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CMF	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
MAD-3-05	Recuperación de información científica en al WEB, amplios conocimientos de ACCES y análisis estadístico	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación -Ingeniero Técnico en Informática de Gestión	TM	Adm	CTRO. INFORMACIÓN Y DOCUMENT.CIENTIFICA		MADRID	1A
MAD-23-01	Apoyo en trabajos de gestión de la investigación	Diplomado en Gestión y Administración Pública - Diplomado en Humanidades	TM	Adm	INSTO. FILOSOFIA		MADRID	1A
MDC-3-18	Apoyo en trabajos propios de Biblioteca	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación -	TM	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		VORI (Biblioteca)	9A
MAD-30-01	Diseño y mantenimiento de páginas web. Actualización de bases documentales.	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión -Diplomado en Biblioteconomía y Documentación	TM	Adm	INSTO. LENGUA ESPAÑOLA		MADRID	1A
MDC-3-20	Gestión de convenios internacionales	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación - Diplomado en Gestión y Administración Pública - Diplomado en Relaciones Laborales - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión -	TM	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		SGRR.II.	9A
MAD-34-03	Realización de medidas optométricas. Procesado de datos de medidas experimentales. Gestión de bases de datos de sujetos y pacientes. Microscopia óptica. Gestión de bases de datos de imágenes biomédicas.	Diplomado en óptica y Optometría -	TM	Inv	INSTO. OPTICA "DAZA DE VALDES"		MADRID	5A
MAD-34-01	Control y desarrollo de instalaciones de laboratorio de óptica. Control y mantenimiento de láseres. Alineación de sistemas ópticos.	Ingeniero Técnico de Telecomunicación (espec. En Sistemas Electrónicos o en Sonido e Imagen), Ingeniero Técnico Industrial (Espec. En Electricidad o en Electrónica Industrial)	TM	Inv	INSTO. OPTICA "DAZA DE VALDES"		MADRID	5A
MDC-1-07	Apoyo en trabajos de gestión propios de Oficialía Mayor. Gestión Económica y Contratación	Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Gestión y Administración Pública - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión -	TM	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		SGOI. Contratación Administrativa	9B
MAD-11-01	Apoyo a los trabajos de investigación. Formación en equipos automáticos y sistemas complejos en su manejo.	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas Electrónicos - Ingeniero Técnico en Diseño Industrial - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico Industrial - Especialidad en Electricidad	TM	Inv	INSTO. AUTOMATICA INDUSTRIAL		ARGANDA DEL REY (MADRID)	5A
MAD-11-02	Apoyo a los trabajos de investigación. Formación en máquina-herramienta en el centro de mecanizado de alta velocidad.	Ingeniero Técnico en Diseño Industrial - Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electricidad - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electrónica Industrial -	TM	Inv	INSTO. AUTOMATICA INDUSTRIAL		ARGANDA DEL REY (MADRID)	5A
MAD-28-03	Apoyo y coordinación de las tareas de organización y difusión de proyectos nacionales e internacionales.	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación -	TM	Adm	INSTO. HISTORIA		MADRID	1A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CMT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
MAD-35-04	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	INSTO. QUIMICA FISICA "ROCASOLANO"		MADRID	8A
MAD-19-03	Apoyo a la investigación en diseño de estudios estadísticos (muestreos, diseño de cuestionarios, etc)	Diplomado en Estadística -	TM	Inv	INSTO. ECONOMIA Y GEOGRAFIA		MADRID	1A
MAD-15-03	Diseño de equipos y sistemas electrónicos	Ingeniero Técnico de Telecomunicación (Especialidad en Sistemas Electrónicos) - Ingeniero Técnico Industrial (Especialidad en Electrónica Industrial)	TM	Man	INSTO. CIENCIA MATERIALES MADRID		MADRID	6A
MAD-10-02	Ensayos, instrumentación y desarrollo electrónico	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas Electrónicos - Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electrónica Industrial -	TM	Inv	INSTO. ACUSTICA		MADRID	5A
MDC-1-40	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración o de Informática	TT	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		SGAE. Ingresos	9B
MAD-6-08	Laboratorio de ensayos mecánicos. Trabajo con micro-indetador	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Electricidad y Electrónica	TT	Adm	CTRO. NAL. INVEST. METALURGICAS		MADRID	6A
MAD-14-06	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración (especialidad en Administración y Finanzas)	TT	Adm	INSTO. CERAMICA Y VIDRIO		MADRID	6A
MAD-14-08	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración (especialidad en Administración y Finanzas)	TT	Adm	INSTO. CERAMICA Y VIDRIO		MADRID	6A
MAD-14-07	Apoyo en Trabajos de caracterización de materiales de cerámica y vidrio	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química o Vidrio y Cerámica (espec. Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos)	TT	Inv	INSTO. CERAMICA Y VIDRIO		MADRID	6A
MAD-35-05	Desarrollo de trabajos de mantenimiento y pequeñas instalaciones en laboratorios y zonas comunes	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Edificación y Obra Civil o de Mantenimiento y Servicios a la Producción (especialidad Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso)-	TT	Man	INSTO. QUIMICA FISICA "ROCASOLANO"		MADRID	8A
MAD-37-06	Síntesis Orgánica: preparación y purificación de compuestos orgánicos, destilación de disolventes, mantenimiento general de laboratorio	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química	TT	Inv	INSTO. QUIMICA ORGANICA GENERAL		MADRID	8A
MAD-37-05	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración (especialidad en Administración y Finanzas)	TT	Adm	INSTO. QUIMICA ORGANICA GENERAL		MADRID	8A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CMF	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
MAD-20-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración	TT	Adm	INSTO. ESTRUCTURA DE LA MATERIA		MADRID	5A
MAD-15-05	Técnico en preparación de muestras para TEM	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química	TT	Inv	INSTO. CIENCIA MATERIALES MADRID		MADRID	6A
MAD-13-01	Trabajos de apoyo en la gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración	TT	Adm	INSTO. CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA		MADRID	8A
MAD-15-04	Apoyo en Instrumentación analítica. Técnicas y equipos. Materiales.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química (espec. Análisis y Control)	TT	Inv	INSTO. CIENCIA MATERIALES MADRID		MADRID	6A
MAD-1-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnicos Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración.	TT	Adm	CTRO. FISICA "MIGUELA CATALAN"		MADRID	5A
MAD-32-03	Mantenimiento de las instalaciones	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Mantenimiento y Servicios a la Producción	TT	Man	INSTO. MICROELECTRONICA MADRID.IMM-CNM		MADRID	5A
MAD-32-04	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Informática (especialidad Administración de Sistemas Informáticos)	TT	Adm	INSTO. MICROELECTRONICA MADRID.IMM-CNM		MADRID	5A
MAD-7-01	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Informática (espec. Administración de Sistemas Informáticos)	TT	Adm	CTRO. QUIMICA ORGANICA "LORA TAMAYO"		MADRID	8A
MDC-1-29	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la Rama de Administración o Informática	TT	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		SGOEI. Oficina Técnica adquisiciones	9B
MDC-1-26	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración o de Informática	TT	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		SGRRHH	9B
MDC-3-25	Apoyo en trabajos de Gestión de I+D	Técnico Sup. de Formación Profesional o FP2 de Informática o de Administración.	TT	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		Divulgacion y cultura científica	9A
MAD-40-02	Apoyo en trabajos de la Unidad de Didáctica y Divulgación para difusión de la actividad científica y de la información sobre biodiversidad	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Artes Gráficas	TT	Inv	REAL JARDIN BOTANICO		MADRID	3A
MAD-5-13	Apoyo en trabajos de Laboratorio y técnicas de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química o de Sanidad (espec. En Anatomía Patológica y Citología - Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv	CTRO. NAL. BIOTECNOLOGIA		MADRID	2A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CMT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
MAD-40-04	Apoyo en trabajos propios de jardinería	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Actividades Agrarias especialidad en Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos)	TT	Man	REAL-JARDIN BOTANICO		MADRID	3A
MAD-26-04	Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación (carnes y pescados)	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Industrias Alimentarias o de Química (especialidad Análisis y control)	TT	Inv	INSTO. FRIO		MADRID	7A
MAD-11-03	Apoyo a los trabajos de investigación. Formación en máquina-herramienta en el centro de mecanizado de alta velocidad.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica, de Fabricación Mecánica (esp. En Desarrollo de Proyectos Mecánicos - Producción por Mecanizado- Desarrollo de Proyectos Mecánicos)	TT	Inv	INSTO. AUTOMATICA INDUSTRIAL		ARGANDA DEL REY (MADRID)	5A
MAD-19-04	Apoyo en el mantenimiento de equipos y redes informáticas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Informática	TT	Adm	INSTO. ECONOMIA Y GEOGRAFIA		MADRID	1A
MDC-1-21	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración o de la rama de Informática	TT	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		SGRHH	9B
MDC-1-19	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Informática	TT	Adm	ORGANIZACION CENTRAL DEL C.S.I.C		SGAE. Presupuestos	9B
MAD-33-03	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración.	TT	Adm	INSTO. NEUROBIOLOGIA "RAMON Y CAJAL"		MADRID	2B
MAD-12-01	Trabajos propios de laboratorio de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química (espec. Análisis y Control)	TT	Inv	INSTO. BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VINUELA		MADRID	2A
MAD-40-03	Digitalización ejemplares históricos del Herbario de plantas vasculares	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Comunicación, Imagen y Sonido (especialidad en Imagen)	TT	Inv	REAL-JARDIN BOTANICO		MADRID	3A
MAD-4-09	Apoyo en trabajos de Laboratorio y técnicas de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química o Sanidad	TT	Inv	CTRO. INVESTIGAC. BIOLOGICAS		MADRID	2A
MAD-4-11	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración	TT	Adm	CTRO. INVESTIGAC. BIOLOGICAS		MADRID	2B
MAD-4-06	Apoyo en trabajos de Laboratorio y técnicas de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química o Sanidad	TT	Inv	CTRO. INVESTIGAC. BIOLOGICAS		MADRID	2A
MAD-4-03	Trabajos propios de laboratorio y técnicas de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química o Sanidad	TT	Inv	CTRO. INVESTIGAC. BIOLOGICAS		MADRID	2A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
MAD-12-03	Mantenimiento de equipos industriales de procesos automatizados (autoclaves, lavadoras, etc) y de instalaciones electrotécnicas de edificios (telefonía, videocámaras, megafonía etc.).	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones Electrotécnicas)	TT	Man	INSTO. BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VINUELA		MADRID	2B
MAD-12-02	Trabajos propios de laboratorio de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química (espec. Análisis y Control)	TT	Inv	INSTO. BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VINUELA		MADRID	2A
MAD-12-04	Trabajos propios de laboratorio de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química (espec. Análisis y Control)	TT	Inv	INSTO. BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VINUELA		MADRID	2A
MAD-12-05	Trabajos propios de laboratorio de biología. Citometría.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química (espec. Análisis y Control)	TT	Inv	INSTO. BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VINUELA		MADRID	2A
MAD-12-06	Trabajos de apoyo en la gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración	TT	Adm	INSTO. BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VINUELA		MADRID	2B
MAD-12-07	Trabajos propios de laboratorio de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química (espec. Análisis y Control)	TT	Inv	INSTO. BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VINUELA		MADRID	2A
MAD-29-03	Desarrollo de modelos animales de diversas patologías, transgénesis.	Técnico superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química o Sanidad	TT	Inv	INSTO. INVESTIGAC. BIOMEDICAS ALBERTO SOLS	curso animalario y certificado médico	MADRID	2A
MAD-5-12	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Informática (espec. Administración de Sistemas Informáticos - Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm	CTRO. NAL. BIOTECNOLOGIA		MADRID	2B
MAD-4-05	Apoyo en trabajos de Laboratorio y técnicas de biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química o Sanidad	TT	Inv	CTRO. INVESTIGAC. BIOLÓGICAS		MADRID	2A
MAD-5-06	Fabricación y montaje de instalaciones de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Fabricación Mecánica (especialidad en Desarrollo de Proyectos Mecánicos - Producción por mecanizado)	TT	Man	CTRO. NAL. BIOTECNOLOGIA		MADRID	2B
MAD-5-15	Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química o de Sanidad (espec. En Anatomía Patológica y Citología - Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv	CTRO. NAL. BIOTECNOLOGIA		MADRID	2A
MAD-5-03	Instrumentación analítica , técnicas y equipos. Laboratorio de Biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Electricidad y Electrónica (espec. Desarrollo de Productos Electrónicos) de Mantenimiento y Servicios a la Producción (espec. Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso) o	TT	Man	CTRO. NAL. BIOTECNOLOGIA		MADRID	2A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
MAD-5-04	Diseño, desarrollo y control de instalaciones de equipos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Edificación y Obra Civil (espec. Desarrollo y Aplicación de Proyectos de Construcción), de - Electricidad y Electrónica(espec. - Instalaciones Electrotécnicas - Sistemas de Regulación y Control	TT	Man	CTRO. NAL. BIOTECNOLOGIA		MADRID	2B
MAD-33-02	Mantenimiento de sistemas informáticos: instalación, mantenimiento, explotación y soporte técnico al usuario.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Informática (especialidad Administración de Sistemas Informáticos)	TT	Adm	INSTO. NEUROBIOLOGIA "RAMON Y CAJAL"		MADRID	2B

COMUNIDAD AUTÓNOMA MURCIA (ZONA OBJETIVO 1 FSE. COFINANCIACION 70%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
MUR-1-08	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Diplomado en Ciencias -Empresariales	TM	Adm	CTRO. EDAFOLOGIA Y BIOLAPLICADA DEL SEGURA		MURCIA	3B
MUR-1-13	Gestión de las experiencias que se desarrollen en los invernaderos de la finca experimental	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Actividades Agrarias	TT	Man	CTRO. EDAFOLOGIA Y BIOLAPLICADA DEL SEGURA		MURCIA	3B
MUR-1-10	Mantenimiento General de Instalaciones no científicas	Técnico superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Mantenimiento y Servicios a la Producción (especialidad Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso)	TT	Man	CTRO. EDAFOLOGIA Y BIOLAPLICADA DEL SEGURA		MURCIA	3B
MUR-1-06	Apoyo en trabajos de explotación agrícola y labores de replantación y en invernadero.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Actividades Agrarias (espec. Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos)	TT	Inv	CTRO. EDAFOLOGIA Y BIOLAPLICADA DEL SEGURA		MURCIA	3B
MUR-1-12	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración	TT	Adm	CTRO. EDAFOLOGIA Y BIOLAPLICADA DEL SEGURA		MURCIA	3B
MUR-1-11	Control y mantenimiento de los sistemas de atmósferas controladas de las cámaras y celdas de la planta piloto, y de los equipamientos de elaboración y envasado de productos de IV gama y de la evaluación de la calidad de los productos elaborados	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química	TT	Inv	CTRO. EDAFOLOGIA Y BIOLAPLICADA DEL SEGURA		MURCIA	3B

COMUNIDAD AUTÓNOMA PAIS VASCO (ZONA OBJETIVO 2 FSE. COFINANCIACION 45%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
PVA-2-02	Diseño y control de imágenes para equipos de usuarios - Instalación y configuración de sistemas operativos Windows y Linux - de aplicaciones ofimáticas y científicas - Monitorización de clusters Beowulf.	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero en Informática - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Matemáticas - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Adm	CENTRO DE FÍSICA DE MATERIALES		SAN SEBASTIAN (GUIPUZCOA)	6A
PVA-1-01	Trabajos de Laboratorio bioquímico	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Química -	TS	Inv	UNIDAD DE BIOFÍSICA		LEJONA (VIZCAYA)	2A
PVA-2-04	Apoyo en Trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración - Administración y Finanzas - Secretariado - Comercio y Marketing - Comercio Internacional - Gestión Comercial y Marketing - Informática -	TT	Adm	CENTRO DE FÍSICA DE MATERIALES		SAN SEBASTIAN (GUIPUZCOA)	6A

COMUNIDAD AUTÓNOMA VALENCIA (ZONA OBJETIVO 1 FSE. COFINANCIACION 70%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
VAL-3-01	Análisis microbiológicos: técnicas convencionales y moleculares. Supervisión y ejecución de técnicas de biología molecular, extracción y purificación de ácidos nucleicos, preparación de sondas, hibridaciones, etc.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Farmacia -	TS	Inv	INSTO. AGROQUIMICA Y TECNOL. ALIMENTOS		PATERNA (VALENCIA)	3B
VAL-6-01	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero en Informática -	TS	Adm	INSTO. FISICA CORPUSCULAR		VALENCIA	5A
VAL-5-01	Investigación biomédica usando tecnología de biología molecular y celular	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Medicina - Licenciado en Veterinaria -	TS	Inv	INSTO. BIOMEDICINA DE VALENCIA		VALENCIA	2A
VAL-6-02	Simulación de elementos finitos para útiles y detectores en física de altas energías, Estudios Mecánicos y Técnicos de útiles y detectores. Diseño y fabricación de prototipos.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Industrial	TS	Inv	INSTO. FISICA CORPUSCULAR		VALENCIA	5A
VAL-7-01	Implementación de sistema de gestión del conocimiento en organizaciones	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Informática - Ingeniero de Organización Industrial - Ingeniero Industrial - Ingeniero Químico - Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Economía - Ingeniero Agrónomo - Licenciado en Matemáticas	TS	Inv	INSTO. GESTIÓN INNOVACIÓN Y CONOCIMIENTO		VALENCIA	1A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
VAL-3-02	Análisis bioquímicos de alimentos, como ayuda y asistencia en la determinación de actividades enzimáticas, purificación de proteínas y otras macromoléculas en alimentos. asistencia a técnicas de proteómica o análisis de proteínas gran escala.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia -	TS	Inv	INSTO. AGROQUIMICA Y TECNOL. ALIMENTOS		PATERNA (VALENCIA)	3B
VAL-7-02	Analizar las posibilidades de la transferencia de conocimiento principalmente desde el área de ciencias sociales al sector servicios	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Informática - Ingeniero de Organización Industrial - Ingeniero Industrial - Ingeniero Químico - Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Economía - Licenciado en Matemáticas - Ingeniero Agrónomo	TS	Inv	INSTO. GESTIÓN INNOVACIÓN Y CONOCIMIENTO		VALENCIA	1A
VAL-10-01	divulgación y comunicación	Licenciado en Ciencias de la Información - Licenciado en Documentación - Licenciado en Periodismo - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas -	TS	Adm	DELEGACION DEL CSIC EN VALENCIA		VALENCIA (Dependencia de la Vicepresidencia de Organización)	9A
VAL-10-02	Gestión de I+D	Ingeniero en Informática - Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Ciencias Actariales y Financieras - Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración - Licenciado en Documentación - Licenciado en Economía	TS	Adm	DELEGACION DEL CSIC EN VALENCIA		VALENCIA (Dependencia de la Vicepresidencia de Organización)	9A
VAL-9-03	Modificación post-síntesis de catalizadores. Manejo y mantenimiento de reactores de lecho fijo. Elaboración de balances de materia y/o informes.	Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial -	TM	Inv	INSTO. TECNOLOGIA QUIMICA		VALENCIA	8A
VAL-2-01	Apoyo en trabajos de gestión I+D	Diplomado en Ciencias Empresariales -	TM	Adm	INSTO. ACUICULTURA TORRE DE LA SAL.		TORRE DE LA SAL. CASTELLON	3A
VAL-3-04	Apoyo en tareas propias de biblioteca. Manejo informático de documentación.	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación -	TM	Adm	INSTO. AGROQUIMICA Y TECNOL. ALIMENTOS	Y	PATERNA (VALENCIA)	3B
VAL-9-02	Apoyo en trabajo de valoración de biomasa y mantenimiento del laboratorio.	Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial -	TM	Inv	INSTO. TECNOLOGIA QUIMICA		VALENCIA	8A
VAL-8-02	Cuidado y manejo de animales de laboratorio (ratones transgénicos)	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias - Anatomía Patológica y Citología - Laboratorio de Diagnóstico Clínico -	TT	Inv	INSTO. NEUROCIENCIAS		SAN JUAN. ALICANTE	2A
VAL-8-03	Cuidado y manejo de animales de laboratorio (ratones transgénicos)	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias - Anatomía Patológica y Citología - Laboratorio de Diagnóstico Clínico -	TT	Inv	INSTO. NEUROCIENCIAS		SAN JUAN. ALICANTE	2A

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAF	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
VAL-8-01	Cuidado y manejo de animales de laboratorio (ratones transgénicos)	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias - Anatomía Patológica y Citología - Laboratorio de Diagnóstico Clínico -	TT	Inv	INSTO. NEUROCIENCIAS		SAN JUAN	2A
VAL-4-01	Realización de cruzamientos y transformación de plantas de Arabidopsis en invernadero. Siembra, cultivo y recogida de semillas de plantas transgénicas.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Actividades Agrarias - Industrias Alimentarias - Química (espec. Química Ambiental) o Sanidad (espec. Laboratorio de Diagnóstico Clínico - Salud Ambiental)	TT	Inv	INSTO. BIOL.MOL.CEL.PLANTAS "PRIMO YUFERA"		VALENCIA	2A
VAL-5-03	Apoyo a la investigación en laboratorios biomédicos. Utilización de animales de experimentación. Técnicas de microscopía y/o de cristalografía. Tecnología genética.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Química - Sanidad (espec. Anatomía Patológica y Citología - Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv	INSTO. BIOMEDICINA DE VALENCIA		VALENCIA	2A
VAL-6-04	Instalación y mantenimiento de PC's con sistemas operativos Linux (Redhat y derivados) y Windows XP. Soporte a usuarios, Páginas web.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Informática -	TT	Adm	INSTO. FISICA CORPUSCULAR		VALENCIA	5A
VAL-6-06	Mecanizado de piezas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Desarrollo de Proyectos Mecánicos - Producción por mecanizado - Mantenimiento y Servicios a la Producción -	TT	Man	INSTO. FISICA CORPUSCULAR		VALENCIA	5A
VAL-4-03	Servicio general de preparación de cultivo de plantas, mantenimiento y análisis genético de plantas transformadas.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Actividades Agrarias - Industrias Alimentarias - Química (espec. Química Ambiental) o Sanidad (espec. Anatomía Patológica y Citológica)	TT	Inv	INSTO. BIOL.MOL.CEL.PLANTAS "PRIMO YUFERA"		VALENCIA	2A
VAL-4-05	Tratamientos Fitosanitarios Invernadero. Realización de cruzamientos y transformación de plantas de Arabidopsis. Siembra, cultivo y recogida de semillas de plantas transgénicas.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Actividades Agrarias - Industrias Alimentarias - Química (espec. Química Ambiental) o Sanidad (espec. Anatomía Patológica y Citológica - Salud Ambiental)	TT	Inv	INSTO. BIOL.MOL.CEL.PLANTAS "PRIMO YUFERA"		VALENCIA	2A
VAL-9-05	Apoyo en trabajos de síntesis orgánica.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP 2 de Química (espec. Análisis y Control)-	TT	Inv	INSTO. TECNOLOGIA QUIMICA		VALENCIA	8A
VAL-3-07	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración	TT	Adm	INSTO. AGROQUIMICA Y TECNOL. ALIMENTOS		PATERNA (VALENCIA)	3B
VAL-9-07	Preparación y modificación de catalizadores para su posterior evaluación.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP 2 de Química (espec. Análisis y Control)	TT	Inv	INSTO. TECNOLOGIA QUIMICA		VALENCIA	8A

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA (ZONA OBJETIVO 2 FSE. COFINANCIACION 45%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
NAV-1-01	Tareas generales de laboratorio, preparación de material. Realización de medios y soluciones.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de las ramas de Química (especialidad en Análisis y Control) o Sanidad	TT	Inv	INSTO. AGROBIOTECNOLOGÍA Y R. NATURALES		MUTILVA BAJA (NAVARRA)	3A

COMUNIDAD AUTONOMA PRINCIPADO DE ASTURIAS (ZONA OBJETIVO 1 FSE. COFINANCIACION 70%)

CÓD. CONTRATO	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AR	CENTRO DESTINO	OTROS REQUISITOS	LUGAR DE TRABAJO	OS
AST-2-01	Técnicas analíticas, captura de CO ₂ , preparación y caracterización de calizas	Ingeniero Técnico Industrial (espec. En Química Industrial) – Diplomado en Química	TM	Inv	INSTO. NACIONAL DEL CARBÓN		OVIEDO	7A
AST-2-02	Técnicas analíticas, caracterización superficial de sólidos	Ingeniero Técnico Industrial (espec. En Química Industrial) – Diplomado en Química	TM	Inv	INSTO. NACIONAL DEL CARBÓN		OVIEDO	7A
AST-1-01	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración	TT	Inv	INSTO. PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS		VILLAVICIOSA (ASTURIAS)	7A

ANEXO II

Órganos de selección de la convocatoria I3P Técnicos 2006

CÓDIGO ÓRGANO SELECCIÓN 1 A

Área de Humanidades y Ciencias Sociales

Presidente: Don Julio Navarro Palazón. Escala Científico Titular CSIC. Escuela Estudios Áreabes (Granada).

Secretaria: Doña Carmen Pérez Montes Salmerón. Escala Tit. Superior Especializ. del CSIC. Centro de Humanidades. Madrid.

Vocal 1: Doña María Manuela Bordons Gangas. Escala Investigador Científico del CSIC. CDINDOC. Madrid.

Vocal 2: Don Antonio Ezquerro Esteban. Escala Científico Titular del CSIC. Institución Milá y Fontanals. Barcelona.

Vocal 3: Don Fernando Alonso Castellanos. Titulado Superior Especializado del CSIC. IESA. Córdoba.

Sede del OS: Campus de Serrano, 117.

Localidad: Madrid.

Núm. plazas: 27.

Ámbito territorial plazas: Madrid, Cataluña, Galicia, Extremadura, Andalucía, Aragón y Valencia.

CÓDIGO ÓRGANO SELECCIÓN 2 A

Área de Biología y Biomedicina (Investigación)

Presidenta: Doña M.^a Georgina Hotter Corripio. Escala Investigador Científico CSIC. Insto. Investig. Biomédicas. Barcelona.

Secretario: Don Juan Ramón Galdeano Richart. Esc. Titulado Sup. Especializado CSIC. Insto. Biol. Molec. y Celul. Plantas Primo Yúfera. Valencia.

Vocal 1: Doña Blanca Pérez Maceda. Escala. Investigador Científico CSIC. Ctro. Investig. Biológicas. Madrid.

Vocal 2: Don Francisco de Rivas Sanz. Escala Investigador Científico CSIC. Inst. Biol. Molec. y Cel. Cáncer. Salamanca.

Vocal 3: Doña Cristina Iglesias Guisasola. Técnico Superior Especializado del CSIC. Centro Investig. Biológicas. Madrid.

Sede del OS: Campus de Serrano, 117.

Localidad: Madrid.

Núm. plazas: 36.

Ámbito territorial plazas: Madrid, Cataluña, Valencia, Castilla-León, País Vasco y Andalucía.

CÓDIGO ÓRGANO SELECCIÓN: 2 B

Área de Biología y Biomedicina (Admón. y Mantenimiento)

Presidenta: Doña Cristina Suñol Esquirol. Escala Investigador Científico del CSIC. Insto. Invest. Biomédicas Barcelona.

Secretario: Don Jesús González Ayuso. Escala Titul. Superiores Especializados CSIC. Insto. Neurobiología Ramón y Cajal.

Vocal 1: Don José Luis Gómez Skarmeta. Escala Investigador Científico del CSIC. Ctro. Andaluz Biología del Desarrollo. Sevilla.

Vocal 2: Doña Dolores Vega Pérez. Esc. Profesores Enseñanza Secundaria. Ctro. Invest. Isla de la Cartuja. Sevilla.

Vocal 3: Don José Jesús Benítez Jiménez. Científico Titular del CSIC. Insto. Ciencia Materiales de Sevilla.

Sede del OS: Campus de Serrano, 117.

Localidad: Madrid.

Núm. plazas: 20.

Ámbito territorial plazas: Madrid, Andalucía y Cataluña.

CÓDIGO ÓRGANO SELECCIÓN 3 A

Área de Recursos Naturales

Presidenta: Doña Eulalia Moreno Mañas. Esc. Investigador Científico del CSIC. Estación Exp. Zonas Áridas. Almería.

Secretaria: Doña Esther García Guillén. Esc. Tit. Superiores Especializados CSIC. Real Jardín Botánico. Madrid.

Vocal 1: Don Jaime Piera Fernández. Escala Investigador Científico CSIC. Insto. Ciencias del Mar. Barcelona.

Vocal 2: Don Jaime Gómez Morales. Escala Científico Titular CSIC. Insto. Andaluz Ciencias de la Tierra. Granada.

Vocal 3: Don Manuel Máñez Rodríguez. Técnico Facultativo de OO.AA del MAPA. Estación Biológica de Doñana. Sevilla.
Sede del OS: Campus de Serrano, 117.
Localidad: Madrid.
Núm. plazas: 32.
Ámbito territorial plazas: Andalucía, Valencia, Castilla y La Mancha, Cataluña, Madrid, Navarra y Aragón.

CÓDIGO ÓRGANO SELECCIÓN 3 B

Área de Recursos Naturales (Áreas 8903, 8904 y 8907)

Presidente: Don Antonio Martínez López. Escala Profesor Investigación CSIC. Insto. Agroquímica y Tecnol. Alimentos. Valencia.
Secretaría: Doña Concepción Aristoy Albert. Esc. Investigador de Opi. Inst. Agroquímica y Tecnol. Alimentos. Valencia.
Vocal 1: Doña Concepción González Martín. Escala Titulado Técnico CSIC. Insto. Produc. Naturales y Agrobiología. Tenerife.
Vocal 2: Doña Isabel Morón Merchante. Escala Tit. Superiores Especializados CSIC. Museo Nacional Ciencias Naturales. Madrid.
Vocal 3: Don José Enrique González. Titulado Superior Espec. CSIC. Museo Nal. de Ciencias Naturales. Madrid.
Sede del OS: Campus de Serrano, 117.
Localidad: Madrid.
Núm. plazas: 17.
Ámbito territorial plazas: Canarias, Murcia y Valencia.

CÓDIGO ÓRGANO SELECCIÓN 3 C

Área de Recursos Naturales (Áreas 8903,8904 y 8907)

Presidenta: Doña M Teresa García González. Escala Investigador Científico CSIC. Insto. Ciencias Agrarias. Madrid.
Secretaría: Doña Matilde Barón Ayala. Escala Investigador Científico CSIC. Estación Exp. del Zaidín. Granada.
Vocal 1: Don Ricardo F. Prego Reboredo. Escala Investigador Científico CSIC. Insto. Investigaciones Marinas. Vigo.
Vocal 2: Don Manuel A. Matías Muriel. Escala Investigador Científico CSIC. Insto. Mediterráneo. Estudios Avanzados. Esporles (Mallorca).
Vocal 3: Don Bernardo Hermosín. Titulado Superior Especializado CSIC. Insto. Rec. Nat. y Agrobiología Sevilla.
Vocal 4: Don Juan Francisco Saborido Rey. Científico Titular. Insto. Investigaciones Marinas. Vigo.
Sede del OS: Campus de Serrano, 117.
Localidad: Madrid.
Núm. plazas: 20.
Ámbito territorial plazas: Baleares, Andalucía, Castilla-León, Galicia y Madrid.

CÓDIGO ÓRGANO SELECCIÓN 4 A

Área de Ciencias Agrarias

Presidente: Don Leonardo Velasco Varo. Escala Científico Titular. Insto. Agricultura Sostenible. Córdoba.
Secretaría: Doña Pilar Gracia Jimeno. Escala Científico Titular del CSIC. Estación Exp. Aula Dei. Zaragoza.
Vocal 1: Doña María Paz Lavín González. Escala Científico Titular del CSIC. Estación Agrícola Exp. de León. León.
Vocal 2: Don Juan Antonio Navas Cortes. Escala Científico Titular del CSIC. Insto. Agricultura Sostenible. Córdoba.
Vocal 3: Don Rafael Bellver Mancheño. Titulado Superior Especializado del CSIC. Estac. Exp. del Zaidín. Granada.
Sede del OS: Campus de Serrano, 117.
Localidad: Madrid.
Núm. plazas: 15.
Ámbito territorial plazas: Andalucía, Castilla-León, Aragón y Galicia.

CÓDIGO ÓRGANO SELECCIÓN 5 A

Área de Ciencia y Tecnologías Físicas

Presidenta: Doña Carmen Nieves Afonso. Escala Profesor de Investigación del CSIC. Instituto de Optica Daza de Valdés. Madrid.
Secretario: Don Luis Pedro Costillo Iciarra. Escala Titulado Sup. Especializado CSIC. Insto. Astrofísica Andalucía. Granada.
Vocal 1: Don Ángel Merlos Domingo. Escala Tit. Superiores Especializados CSIC. Insto. Microelectrónica Barcelona. Barcelona.

Vocal 2: Doña María José García Borge. Escala Profesor Investigación CSIC. Instituto de Estructura de la Materia. Madrid.
Vocal 3: Don Carlos Gutiérrez Blanco. Investigador Científico CSIC. Insto. Nal. Carbón. Oviedo.
Sede del OS: Campus de Serrano, 117.
Localidad: Madrid.
Núm. plazas: 37
Ámbito territorial plazas: Madrid, Andalucía, Cantabria, Cataluña y Valencia.

CÓDIGO ÓRGANO SELECCIÓN 6 A

Área de Ciencia y Tecnología de Materiales

Presidenta: Doña Carmen Ocal García. Escala Profesor de Investigación del CSIC. Insto. Ciencia de Materiales de Barcelona. Barcelona.
Secretario: Don Ángel Arteaga Iriarte. Escala Científico Titular del CSIC. Insto. CC. de la Construcción E. Torroja. Madrid.
Vocal 1: Don Ramón Burriel Lahoz. Escala Profesor de Investigación del CSIS. Insto. Ciencia de Materiales de Aragón. Zaragoza.
Vocal 2: Doña Lorena Pardo Mata. Escala Investigador Científico del CSIC. Insto. Ciencia de Materiales de Madrid. Madrid.
Vocal 3: Doña María José Suso Llamas. Científico Titular. Insto. Agricultura Sostenible. Córdoba.
Sede del OS: Campus de Serrano 117.
Localidad: Madrid.
Núm. plazas: 37
Ámbito territorial plazas: Madrid, País Vasco, Andalucía, Aragón y Cataluña.

CÓDIGO ÓRGANO SELECCIÓN 7 A

Área de Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Presidente: Don Luis Illanas Esteban. Escala Titulados Superiores Especializados CSIC. Insto. del Frío. Madrid.
Secretaría: Doña Lourdes Amigo Garrido. Escala Investigador Científico del CSIC. Insto. Fermentaciones Industriales. Madrid.
Vocal 1: Doña María Juana Navas Arevalillo. Escala Investigador Científico del CSIC. Insto. De Fermentaciones Industriales. Madrid.
Vocal 2: Don Pedro Dimas Sanz Martínez. Escala Científico Titular del CSIC. Insto. Del Frío. Madrid.
Vocal 3: Don Fernando González Alique. Científico Titular del CSIC. Insto. Del Frío. Madrid.
Sede del OS: Campus de Serrano, 117.
Localidad: Madrid.
Núm. plazas: 10.
Ámbito territorial plazas: Madrid y Asturias.

CÓDIGO ÓRGANO SELECCIÓN 8 A

Área de Ciencia y Tecnologías Químicas

Presidente: Don José Luis Parra Juez. Escala Profesor de Investigación del CSIC. Insto. Inves. Quim. y Amb. J. Pascual Vila. Barcelona.
Secretaría: Doña María Teresa Izquierdo Pantoja. Escala Científico Titular del CSIC. Insto. Carboquímica. Zaragoza.
Vocal 1: Doña Dolores Solís Sánchez. Escala Científico Titular del CSIC. Insto. Química Física Rocasolano. Madrid.
Vocal 2: Don Antonio Lozano Fantoba. Escala Investigador Científico CSIC. LAB. Inv. Tecnología Combustión. Zaragoza
Vocal 3: Doña Desamparados Mifsud Cortes. Escala Científico Titular del CSIC. Insto. Tecnología Química Valencia.
Sede del OS: Campus de Serrano, 117.
Localidad: Madrid.
Núm. plazas: 24
Ámbito territorial plazas: Madrid, Cataluña, Andalucía, Aragón y Valencia.

CÓDIGO ÓRGANO SELECCIÓN 9 A

Organización Central del CSIC (Apoyo a las Vicepresidencias del CSIC)

Presidenta: Doña M.^a Ángeles Rodríguez Peña. Escala Investigador Científico del CSIC. Subdirección General de RR. Internacionales. Madrid.

Secretaria: Doña María Luisa Salas García. Escala Titulado Superior Especializado CSIC. Subdición. Gral. de Programación. Madrid.

Vocal 1: Don Jaime Pérez del Val. Escala Titulado Superior Especializado CSIC. Vicepresidencia de Organización y Rel. Institucionales. Madrid.

Vocal 2: Don Juan José Gómez Martínez. Escala Laboral Titulado Superior, Grupo 1. Gabinete de Comunicación y Prensa. Madrid.

Vocal 3: Don Francisco López Graciani. Titulado Superior Especializado del CSIC. CENIM. Madrid.

Vocal 4: Don José Pintado Valverde. Científico Titular. Insto. Investigaciones Marinas. Vigo.

Sede del OS: Campus de Serrano, 117.

Localidad: Madrid.

Núm. plazas: 17.

Ámbito territorial plazas: Madrid, Andalucía, Valencia, Galicia, Cantabria, Castilla-León, Baleares y Murcia.

CÓDIGO ÓRGANO SELECCIÓN 9 B

Organización Central del CSIC (Apoyo a la Secretaría General del CSIC)

Presidente: Don Ernesto Fernandez-Xesta Vázquez. Escala Titulados Superiores Insto. Nal. Seg. E Higiene en el Trabajo. Subdición. Gral. De Recursos Humanos. Madrid.

Secretaria: Doña Visitación Moreno Moyano. Escala Técn. Sup. Especializado CSIC. Área de Oficialía Mayor. Madrid.

Vocal 1: Don Miguel Ángel Domínguez López. Escala Tit. Superior Especializado CSIC. Area de Patrimonio y Adquisiciones, Madrid.

Vocal 2: Doña Dolores Ayala de la Morena. Escala Técnico Supe. Especializado CSIC. Subdición. Gral. Actuación Económica. Madrid.

Vocal 3: Doña María Luisa Muñoz Calvo. Escala Científico Titular del CSIC. Organización Central Madrid.

Sede del OS: Campus de Serrano, 117.

Localidad: Madrid.

Núm. plazas: 11

Ámbito territorial plazas: Madrid

ANEXO III



MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA

PROCESO SELECTIVO PARA LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL LABORAL TEMPORAL

PROYECTO I3P (COFINANCIADO POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO) ACTUACIÓN 2: PERSONAL TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN CONVOCATORIA 2006 Resolución de 17 de septiembre de 2007



(MUY IMPORTANTE: Antes de rellenar la instancia lea las instrucciones al dorso; en Internet, en la página siguiente)

DATOS PERSONALES (imprescindible rellenar todos los campos, excepto los optativos)

Form fields for personal data: APELLIDO 1º, APELLIDO 2º, NOMBRE, NIF /NIE/PASAPORTE .Nº, DIRECCIÓN, TELÉFONOS DE LOCALIZACIÓN, LOCALIDAD, PROVINCIA, PAÍS, DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO, FECHA NACIMIENTO, LOCALIDAD Y PROVINCIA DE NACIMIENTO, PAÍS DE NACIMIENTO, TITULACIÓN POSEÍDA, CENTRO EN EL QUE SE REALIZARON LOS ESTUDIOS, FECHA DE TERMINACIÓN DE LOS ESTUDIOS: (2)

DATOS DEL CONTRATO AL QUE SE OPTA

(En una misma instancia no se pueden mezclar contratos Órganos de Selección distintos, ni de categorías profesionales distintas; véase el punto 3 de las instrucciones al dorso)

Form fields for contract data: ORGANO DE SELECCIÓN (3), TITULACIÓN (4), CONTRATOS A LOS QUE SE OPTA (6) (ordenados por orden de preferencia, de acuerdo con el punto 6 de las instrucciones: 1. COD. DEL CONTRATO (7) AREA (5), 2. COD. DEL CONTRATO (7) AREA (5), 3. COD. DEL CONTRATO (7) AREA (5), 4. COD. DEL CONTRATO (7) AREA (5), 5. COD. DEL CONTRATO (7) AREA (5), 6. COD. DEL CONTRATO (7) AREA (5))

(Si opta por más de 6 contratos, teniendo en cuenta lo expresado en los puntos 3 y 6 de las instrucciones, indíquelos en otra instancia y preséntelas juntas. En caso de la cumplimentación telemática de la instancia, no hace falta rellenar otra, dado que informáticamente está preparada para contemplar todas las plazas)

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 2007 (firma)

SR. SECRETARIO GENERAL DEL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

INSTRUCCIONES PARA LA CUMPLIMENTACIÓN DE LA INSTANCIA DE PARTICIPACIÓN EN EL PROCESO SELECTIVO DE PERSONAL LABORAL TEMPORAL (PERSONAL TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN) PARA LA FORMALIZACIÓN DE CONTRATOS EN LA MODALIDAD DE PRÁCTICAS EN EL MARCO DEL PROYECTO I3P COFINANCIADO POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO (CONVOCATORIA 2006)

- (1) **Observaciones Generales. Importancia de escribir bien los números de teléfono. Dada la rapidez con que hay que localizar a los titulares y suplentes de cada una de las listas, el contacto se realiza telefónicamente. Se ruega, por tanto se faciliten dos teléfonos, como mínimo, a efectos de localización.**

Al tratarse de un contrato en prácticas, la contratación se hace en virtud de una titulación y un nivel concreto, por lo que **las titulaciones superiores no capacitan para presentarse a aquellos contratos en los que se exija una titulación inferior**; por ejemplo, un Ingeniero Superior en Informática no puede presentarse a un contrato para el que se pida la titulación de Ingeniero Técnico en Informática. La única excepción es la de las diplomaturas en aquellas carreras en las que no existe como tal, en las que los licenciados sí pueden presentarse, pero lo hacen en concepto de diplomados, teniendo que cumplir respecto a la fecha de terminación de estudios lo establecido en el punto siguiente.

- (2) **Fecha de terminación de los estudios: Hay que indicar la fecha de terminación, no la de expedición del correspondiente título.** En aquellos contratos en los que el título exigido es diplomatura de una carrera con licenciatura, la terminación de los estudios hará referencia a cuando se alcanzó el grado equiparable a la diplomatura, no a la obtención de la licenciatura. Tal y como se establece en la convocatoria, **la fecha de terminación de estudios deberá estar comprendida en el período de 4 años exactos inmediatamente anteriores a la fecha de la contratación establecida en las bases de la convocatoria y de 6 años en caso de discapacidad, todo ello referido tanto a los españoles como a los extranjeros.** En caso de tratarse de titulaciones extranjeras deberán estar homologadas y esta homologación deberá corresponderse con las titulaciones requeridas para cada plaza.
- (3) **Órgano de Selección:** Habrá que presentar una instancia por cada Órgano de Selección haciéndose constar el código del mismo. **No se pueden mezclar plazas que vayan a juzgar diferentes Órganos de Selección.** Si así se hiciera, se enviaría la documentación a aquel órgano de selección que apareciese en primer lugar, quedándose sin valorar las que apareciesen entremezcladas en la misma instancia. Si solicitase más de 6 contratos a juzgar por el mismo órgano de selección, deberá rellenar otra instancia, pero sólo con las plazas (sin rellenar datos personales) y presentarlas unidas junto con la documentación. En caso de la cumplimentación telemática de la instancia, no hace falta rellenar otra, dado que informáticamente está preparada para contemplar todas las plazas. **Cada candidato, sólo podrá presentarse a contratos de dos comunidades autónomas.**
- (4) **Titulación:** La del contrato o contratos a los que se opta (Titulado Superior, Titulado Medio, Técnico,). Hay que tener presente lo dicho en el punto 3: en una misma instancia no puede haber contratos de titulación distinta.
- (5) **Área:** Escriba las letras INV (Investigación), ADM (Gestión y Administración) O MAN (Mantenimiento) que aparecen en la columna de AR (área).
- (6) **Contratos a los que se opta:** En caso de optar por más de un contrato de la misma categoría dentro de los que juzga el órgano de Selección, se harán constar por orden de preferencia, para poder proceder a su adjudicación en el caso de resultar seleccionado en más de un contrato. Estas ordenaciones se atenderán a las siguientes normas:
- La adjudicación se hará atendiendo a la ordenación realizada y a las puntuaciones obtenidas, formalizándose el primer contrato para el que, siguiendo la ordenación, se haya obtenido puntuación suficiente para ser contratado (es decir, si se trata de un contrato con un único destino, haber quedado primero en la lista de aprobados de ese contrato);
 - Una vez que una persona, siguiendo las normas anteriormente expuestas, resulta seleccionada para un determinado contrato y, en su caso, un determinado destino, ya no tendrá opción a los contratos y destinos que estén por debajo de aquel para el que ha sido seleccionado, siendo a estos efectos apartado de las correspondientes listas de espera. Lo anterior es igualmente válido para el caso de que el candidato renuncie al contrato para el que ha sido seleccionado.
- (7) **Código contrato :** Se deberá indicar el código alfanumérico que aparece en la convocatoria bajo la referencia COD. DEL CONTRATO (Las tres primeras letras de dicho código se corresponden a las siglas de la comunidad autónoma). En el caso de las plazas de la Organización Central, aparece MDC en lugar de MAD, para poder diferenciarlas.

RELLENE LA INSTANCIA CON LETRAS MAYÚSCULAS.

**Esta instancia deberá ir acompañada por los documentos indicados en la base 5.4 de la convocatoria.
Todo lo referente a esta convocatoria puede consultarse en la siguiente dirección:
www.csic.es (Empleo → Convocatorias Personal Laboral → Programa I3P)**