

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

3835 *Resolución de 18 de febrero de 2010, de la Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, por la que se convoca concurso de personal técnico de investigación mediante la modalidad de contrato en prácticas, en el marco del Programa Junta para la Ampliación de Estudios.*

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) tiene entre sus misiones la formación y especialización de personal de investigación.

La relevancia de este objetivo queda reflejada en el Plan de Actuación 2006-2009 del CSIC que contempla el desarrollo del Programa «Junta para la Ampliación de Estudios» (Programa JAE) para la formación de investigadores y técnicos, regulado según las bases que aparecen en la Resolución del 16 de julio de 2007, del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» de 3 de agosto de 2007.

El Programa JAE es la continuación natural del Programa I3P (Itinerario Integrado de Inserción Profesional), desarrollado en el CSIC desde el año 2001. La experiencia adquirida en los años de ejecución del Programa I3P permite plantear ahora unos retos más ambiciosos que abordan la formación integral del personal científico y técnico incorporándolo a los grupos de investigación de los centros e institutos del CSIC, sus centros mixtos y sus unidades asociadas, donde desarrollan y perfeccionan sus capacidades de investigación en un contexto científico y técnico idóneo. Una de las líneas de actuación del Programa JAE es el subprograma JAE-TEC, dirigido a la especialización de Titulados Superiores, Titulados de Grado Medio y Técnicos de Formación Profesional en cualquiera de los ámbitos del conocimiento, en asociación con los grupos de investigación y de gestión del CSIC. Esta línea de actuación aborda el máximo nivel de especialización que ofrece el Programa JAE. Algunos contratos con cargo a esta convocatoria, estarán cofinanciados en el marco del nuevo Programa Operativo FSE 2007-2013 Plurirregional de Adaptabilidad y Empleo, dentro del eje 3 «Aumento y mejora del Capital Humano», Tema Prioritario 74 «Desarrollar el potencial humano en el ámbito de la Investigación y la Innovación». La tasa de cofinanciación del FSE es de un 80% para las regiones de Convergencia y de ayuda transitoria (exclusión en Convergencia e Inclusión en Competitividad), de un 50% para las regiones de Competitividad Regional y Empleo, y de un 85% para Canarias.

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

1. Normas de aplicación y contratos convocados

1.1 El concurso al que se refiere esta convocatoria se regirá, además de por las presentes bases, por la Ley 7/2007, de 12 de abril del Estatuto Básico del Empleado Público, así como la Ley 30/1984, de 2 de agosto, de Medidas para la Reforma de la Función Pública, por el Real Decreto 364/1995, de 10 de marzo (B.O.E. del 10 de abril), La Resolución de la Secretaría de Estado para la Administración Pública de 22 de noviembre de 2001, así como de la Instrucción Conjunta de las Secretarías Generales para la Administración Pública y de Presupuestos y Gastos, de 15 de noviembre de 2007, en cuanto no se opongan a la mencionada Ley 7/2007, y el resto de la normativa vigente en la materia, previo informe favorable de la Dirección General de la Función Pública, y por el III Convenio colectivo único para el personal laboral de la Administración General del

Estado, publicado por Resolución de 3 de noviembre de 2009, de la Dirección General de Trabajo (B.O.E. de 12 de noviembre), por la Ley 17/1993, de 23 de diciembre (B.O.E. del 24), sobre el acceso a determinados sectores de la Función Pública de los Nacionales de los demás Estados Miembros de la Unión Europea, por la Ley 13/1986, de 14 de abril, de Fomento y Coordinación General de Investigación Científica y Técnica, por el Real Decreto 488/1988, de 27 de marzo, por el que se desarrolla el artículo 11 del Estatuto de los Trabajadores en materia de contratos formativos y por los criterios generales sobre procesos selectivos fijados por la Presidencia del Gobierno.

1.2 Se convoca concurso para formalizar 373 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 III Convenio único para el personal laboral de la Administración General del Estado en el momento de la contratación y de acuerdo con el nivel de titulación de cada contrato. La jornada de trabajo será de 37,5 a la semana, de lunes a viernes.

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

2. Requisitos de los aspirantes

2.1 Podrán participar en el concurso:

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

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

1. Poseer la capacidad legal para contratar, de acuerdo con el artículo 7 del Real Decreto Legislativo 1/1995, de 24 de marzo (B.O.E. del 29), por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores.

2. Estar en posesión de la titulación académica concreta que se exija para cada contrato en el anexo I o estar en condiciones de obtenerla antes de la terminación del plazo de presentación de solicitudes; además, se deberán haber terminado los estudios que dan derecho a la titulación correspondiente dentro del plazo exacto de 4 años inmediatamente anteriores a la fecha de contratación, que está previsto que sea a lo largo del mes de septiembre de 2010; En caso de discapacidad o de larga enfermedad debidamente acreditada por un período igual o superior a tres meses ininterrumpidos, dicha fecha se retrasará a los seis años inmediatamente anteriores a la fecha de la contratación.

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

4. No haber sido contratado con anterioridad en la modalidad de contrato en prácticas por un tiempo superior a tres meses, en 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: 7,5 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 postitulación disfrutadas. Puntuación máxima: 7,5 puntos. Se valorará el tiempo de disfrute, los centros de estancia, la formación recibida y las actividades realizadas, así como su relación con las tareas a desempeñar. La puntuación máxima sólo podrá obtenerse en el caso de sumarse 3 años de disfrute de becas.

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

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

4. Órganos de selección

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

4.2 Los miembros del órgano de selección deberán abstenerse de intervenir en los supuestos previstos en el artículo 28 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común. Los aspirantes podrán recusar a los miembros del órgano de selección cuando concurren las circunstancias previstas en la citada Ley.

4.3 Corresponderá a los órganos de selección, además de la evaluación de la documentación aportada por los candidatos, la consideración, verificación y apreciación

de las incidencias que pudieran surgir en el desarrollo de sus funciones, adoptando al respecto las decisiones motivadas por escrito que estime pertinentes.

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

5.1 Quienes deseen tomar parte en este proceso selectivo deberán cumplimentar por medios electrónicos el formulario de solicitud (anexo III) que estará disponible en la página web del CSIC, en la siguiente dirección: www.csic.es/empleo/convocatorias_personal_laboral/Programa_JAE/ y escanear toda la documentación que a juicio del candidato sea susceptible de valoración de conformidad con el contenido de la base 3 de la convocatoria.

5.2 Los aspirantes deberán hacer constar en la solicitud (anexo III) los códigos de los contratos a los que se opta por orden de preferencia. Dicho orden de preferencia, además de la puntuación con que califique el órgano de selección, es el que prevalecerá para la adjudicación de contratos a los candidatos que lo obtuvieran.

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

5.3 la solicitud generada electrónicamente y elevada a definitiva se presentará, en el plazo de treinta días naturales a contar desde el siguiente al de la publicación de la presente convocatoria, en el Registro General del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, calle Serrano, 117, 28 006 Madrid 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 30/1992, de 26 de noviembre de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común. En el caso de que los solicitantes optaran por presentar su solicitud en una oficina de Correos, lo harán en sobre abierto para que la solicitud (anexo III) sea fechada y sellada por el funcionario de Correos, antes de ser certificada. Esta última fecha de presentación física de la solicitud, es la que cuenta a efecto de cómputo de plazos. La solicitud presentada físicamente no vendrá acompañada de ningún otro documento.

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

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

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

5.5 Las fotocopias de los documentos citados en la base anterior y que se volcarán junto con la solicitud en la página web del CSIC, no tendrán que estar compulsadas. En

caso de ser seleccionado para alguno de los contratos se estará a lo establecido en el punto 4 de la base 5.11.

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

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

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

5.9 Tras la evaluación mediante el sistema de concurso de los aspirantes y concluido el proceso selectivo, cada órgano de selección elevará a la autoridad convocante, ordenada de mayor a menor por las puntuaciones alcanzadas, la relación de aspirantes, contratándose a los que encabecen con la mayor puntuación 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 Publicada la Resolución final, a la que se adjuntarán dos anexos; uno que contendrá ordenada de mayor a menor por las puntuaciones alcanzadas, la relación de aspirantes que hubieran obtenido las calificaciones mínimas exigidas para la superación del proceso en cada una de las plazas, y un segundo anexo, con la adjudicación de contratos por estricto orden de puntuación y de la preferencia expresada por los candidatos en su instancia de presentación-, los adjudicatarios dispondrán de un plazo de 7 días hábiles, a partir del siguiente al de la fecha en que se haga pública dicha Resolución final de la convocatoria, para presentar a través de las Gerencias de los Centros e Institutos en los que hayan obtenido el contrato, 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, debidamente firmado).

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, debidamente firmado).

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 598/1985, 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 solicitud por vía electrónica (anexo III), demostrativos de los méritos valorados. Cualquier diferencia entre estas fotocopias y la documentación inicialmente escaneada supondrá la pérdida del derecho a poder ser contratado, quedando anuladas todas las actuaciones, sin perjuicio de la responsabilidad en que puedan haber incurrido por falsedad en su solicitud o de la documentación aportada con ella.

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

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

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 de Programas Subvencionados del CSIC. En ningún caso se podrá llamar a los candidatos suplentes desde las gerencias de los Centros e Institutos del CSIC.

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

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

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

que sean requeridas en la plaza que hubiese quedado vacante, por estricto orden de puntuación.

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

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

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

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

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

6.5 Si durante el plazo de 8 meses desde la formalización de los contratos se produce la renuncia por parte de algún contratado, será sustituido por el inmediatamente siguiente en la lista de aprobados. Este nuevo contrato tendrá una duración de 2 años.

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

7. *Norma final*

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

Madrid, 18 de febrero de 2010.—El Presidente de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, P.D. (Resolución de 20 de febrero de 2008), el Secretario General, Eusebio Jiménez Arroyo.

ANEXO I

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

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

* Cofinanciado por el Fondo Social Europeo por región de Convergencia O por región de Competitividad

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA							
CODIGO PLAZA	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
AND-CABD-01	Trabajos propios de laboratorio y animalario de Biología. Experimentación.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Sanidad (especialidades en Anatomía Patológica y Citología - Laboratorio de Diagnóstico Clínico) o de Química (especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv		CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO SEVILLA SEVILLA	A3 *
AND-GIGIC-02	Apoyo en trabajos de gestión de HD+I	Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Gestión y Administración Pública - Diplomado en Relaciones Laborales - Diplomado en Derecho.	TM	Adm	Conocimientos del idioma inglés e informática a nivel de usuario	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS ISLA DE LA CARTUJA SEVILLA SEVILLA	A2
AND-GIGIC-01	Divulgación y cultura científica. Coordinación, difusión y organización de actividades y eventos de carácter científica	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias de la Información - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Humanidades - Licenciado en Periodismo -	TS	Adm	Conocimientos del idioma inglés e informática a nivel de usuario	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS ISLA DE LA CARTUJA SEVILLA SEVILLA	A1
AND-CNA-02	Mantenimiento de equipos de imagen médica, manipulación de animales de experimentación, tratamiento de radiofármacos, colaboración en los laboratorios de radioquímica.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica (especialidad en Sistemas de Regulación y Control automáticos o Sistemas de Telecomunicación e Informáticos) o de Química (especialidad en Laboratorio de Análisis y Control) o de Fabricación de productos Farmacéuticos y afines) o de Sanidad (especialidad en Imagen para el Diagnóstico o Radioterapia)	TT	Inv	En el momento de la contratación certificado médico de no sensibilidad a riesgos biológicos conocidos	CENTRO NACIONAL DE ACELERADORES SEVILLA SEVILLA	A3
AND-CNA-01	Apoyo a la investigación en aceleradores	Ingeniero de Materiales - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero Industrial - Licenciado en Física - Licenciado en Química -	TS	Inv		CENTRO NACIONAL DE ACELERADORES SEVILLA SEVILLA	A1
AND-CH-01	Elaboración y ejecución de proyectos de divulgación y difusión científica. Casa de la Ciencia y Foro Biodiversidad	Ingeniero Geólogo - Ingeniero Industrial - Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Ambientales - Licenciado en Ciencias del Mar - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Física - Licenciado en Geografía - Licenciado en Química -	TS	Adm		DELEGACION DEL CSIC EN ANDALUCIA SEVILLA SEVILLA	A1
AND-CH-02	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y red informática en la Casa de la Ciencia	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas de Telecomunicación - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sonido e Imagen - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Ingeniero Técnico Industrial -	TM	Adm		DELEGACION DEL CSIC EN ANDALUCIA SEVILLA SEVILLA	A2
AND-CH-03	Apoyo a la Unidad de Coordinación de Bibliotecas para Andalucía. Digitalización de Fondos Bibliográficos Patrimoniales. Digitalización y puesta en valor de Manuscritos Árabes y Hebreos del CSIC. Trabajos propios de biblioteconomía y documentación.	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación -	TM	Adm		DELEGACION DEL CSIC EN ANDALUCIA SEVILLA SEVILLA	A2
AND-CH-04	Mantenimiento general de edificio y equipamiento. Apoyo en montaje de exposiciones y actos de divulgación. Control de obras menores.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica o de Mantenimiento y Servicios a la Producción (especialidad en Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso)- Arquitecto Técnico	TT	Man		DELEGACION DEL CSIC EN ANDALUCIA SEVILLA SEVILLA	A3
AND-EEA-01	Levantamientos planimétricos de arquitectura andalusí, colaboración en elaboración de proyectos, presupuestos, mediciones y dirección de obras de restauración arquitectónica.	Ingeniero Técnico en Informática, Ingeniero Técnico de Telecomunicación	TM	Inv		ESCUELA DE ESTUDIOS ARABES GRANADA GRANADA	A2
AND-EEA-02	Gestión y mantenimiento de redes y equipos informáticos	Ingeniero Técnico en Informática, Ingeniero Técnico de Telecomunicación	TM	Adm		ESCUELA DE ESTUDIOS ARABES GRANADA GRANADA	A2

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
AND-EBD-07	Informaticación de datos de anillamiento, gestión de controles y recuperaciones de aves marcadas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Actividades Agrarias (especialidad en Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos)	TT	Inv		ESTACION BIOLÓGICA DE DONANA SEVILLA SEVILLA	A3
AND-EBD-06	Cultivo y aislamiento de levaduras silvestres. Organización y preparación de muestras. Mantenimiento de colección de referencia.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Actividades Agrarias (especialidad en Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos) o de Sanidad (especialidad en Salud ambiental)	TT	Inv		ESTACION BIOLÓGICA DE DONANA SEVILLA SEVILLA	A3
AND-EBD-05	Trabajos propios de biblioteca científica	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación	TM	Adm		ESTACION BIOLÓGICA DE DONANA SEVILLA SEVILLA	A2
AND-EBD-04	Administración de de sistemas informáticos y mantenimiento de redes. Grandes bases de datos relacionales (MySQL, PostgreSQL, SQLite) y de Sistemas de Información Geográfica (PostGIS, Spatialite). Análisis de datos.	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Diplomado en Estadística	TM	Adm		ESTACION BIOLÓGICA DE DONANA SEVILLA SEVILLA	A2
AND-EBD-02	Gestión y análisis de bases de datos tanto como para el desarrollo de software científico como para la simulación de sistemas complejos	Licenciado en Ciencias Ambientales - Licenciado en Ciencias de la Información - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas	TS	Adm		ESTACION BIOLÓGICA DE DONANA SEVILLA SEVILLA	A1
AND-EBD-01	Diseño y puesta en funcionamiento de una colección de tejidos animales para estudios de evolución y ecología (ADN, isótopos estables, etc.)	Licenciado en Biología	TS	Inv		ESTACION BIOLÓGICA DE DONANA SEVILLA SEVILLA	A1
AND-EBD-03	Laboratorio de Ecofisiología. Realización de análisis de inmunología, bioquímica sanguínea y medidas de respirometría en animales	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica -	TS	Inv		ESTACION BIOLÓGICA DE DONANA SEVILLA SEVILLA	A1*
AND-EEZA-01	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS ALMERIA ALMERIA	A3*
AND-EEZ-06	Determinación de la diversidad bacteriana genética y funcional mediante técnicas de genómica y transcriptómica aplicadas a suelos. Determinación de la diversidad genética de insectos implicados en el control biológico de plagas.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Ambientales -	TS	Inv		ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN GRANADA GRANADA	A1*
AND-EEZ-10	trabajos de identificación de señales moleculares implicadas en el comportamiento social (Swarming) y en las interacciones entre plantas y bacterias, así como con el medioambiente.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química	TT	Inv		ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN GRANADA GRANADA	A3
AND-EEZ-02	Análisis por microscopía electrónica, confocal y de fluorescencia de muestras vegetales; inmunolocalización de proteínas a nivel subcelular; detección de moléculas señal en los procesos fisiológicos de plantas y los procesos implicados en su interacción con microorganismos	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Ambientales - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Química -	TS	Inv		ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN GRANADA GRANADA	A1
AND-EEZ-03	Análisis químico de antioxidantes enzimáticos; determinación de ascorbato, glutatión, carotenoides y polifenoles por HPLC-MS; medida de especies de oxígeno y nitrógeno reactivo (ROS y RNS); detección inmunocitoquímica de antioxidantes. ROS y RNS por microscopía de fluorescencia y confocal	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Ambientales - Licenciado en Farmacia -	TS	Inv		ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN GRANADA GRANADA	A1
AND-EEZ-05	Geoquímica ambiental; manejo de sistemas de extracción de alto vacío. Conocimiento de técnicas de determinación geoquímica tales como Análisis Térmico Diferencial y Termo Gravimétrico; Análisis mineralógico por Difracción de Rayos X; Espectroscopia infrarroja; análisis de materiales geológicos; análisis de silicio (espectrofotometría UV/Vis) y Al (fluorimetría) en los lixiviados. Tratamiento informático básico de los datos. Cromatografía de gases.	Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Geología -	TS	Inv		ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN GRANADA GRANADA	A1

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
AND-EEZ-09	Apoyo en trabajos de investigación sobre los mecanismos moleculares inducidos por Pseudomonas con implicación en la protección de cultivos.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química	TT	Inv		ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN GRANADA GRANADA	A3
AND-EEZ-08	Mantenimiento de equipos de refrigeración, calefacción, cámaras de congelación, sistema de control de equipos.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Mantenimiento y Servicios a la Producción	TT	Man		ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN GRANADA GRANADA	A3
AND-EEZ-07	Trabajo en fincas agropecuarias. Manejo de animales	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Actividades Agrarias (especialidad en gestión y organización de empresas agropecuarias)	TT	Inv		ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN GRANADA GRANADA	A3
AND-EEZ-04	Apoyo en desarrollo de herramientas moleculares basadas en ARNs catalíticos y retroelementos aplicados al control de la expresión génica y el desarrollo de la genómica funcional en microorganismos y plantas	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Ambientales -	TS	Inv		ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN GRANADA GRANADA	A1
AND-EEZ-01	Técnicas físico-químicas: análisis rutinarios de composición de materias primas, alimentos y muestras biológicas. Técnicas cromatográficas: GLC, HPLC. Técnicas de Biología Molecular. Puesta en marcha de nuevas técnicas y evaluación científica de las existentes.	Licenciado en Biología - Licenciado en Ciencias Ambientales - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Química -	TS	Inv		ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN GRANADA GRANADA	A1
AND-EELM-02	Trabajos propios de explotaciones agrícolas intensivas	Técnico Superior de Formación Profesional o PF2 de Actividades Agrarias	TT	Man		ESTACION EXPERIMENTAL LA MAYORA ALGARROBO MALAGA	A3
AND-EELM-01	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm		ESTACION EXPERIMENTAL LA MAYORA ALGARROBO MALAGA	A2
AND-IACT-01	Mantenimiento y recogida de datos de los difractómetros de rayos X de monocristal, de polvo y de texturas.	Licenciado en Química - Licenciado en Física - Licenciado en Geología - Ingeniero Electrónico - Ingeniero en Automática y electrónica industrial.	TS	Inv		INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA GRANADA GRANADA	A1
AND-IACT-02	Programación y Desarrollo de software Cristalográfico. Desarrollo de herramientas para la explotación de bases de datos de Cristalización y Cristalografía.	Ingeniero en Informática - Licenciado en informática - Licenciado en Física - Licenciado en Geología - Licenciado en Química.	TS	Inv		INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA GRANADA GRANADA	A1*
AND-IACT-04	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Finanzas o Secretariado)	TT	Adm		INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA GRANADA GRANADA	A3
AND-IACT-03	Apoyo en trabajos propios de laboratorio de geología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidades en Análisis y Control - Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA GRANADA GRANADA	A3
AND-IAS-05	Apoyo en trabajos propios de cultivos de fincas de experimentales e invernaderos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de actividades Agrarias	TT	Inv		INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE CORDOBA CORDOBA	A3
AND-IAS-04	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv		INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE CORDOBA CORDOBA	A3
AND-IAS-02	Gestión de contratos, convenios, patentes. Justificación y control.	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Economía -	TS	Adm		INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE CORDOBA CORDOBA	A1
AND-IAS-03	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv		INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE CORDOBA CORDOBA	A3
AND-IAS-01	Elaboración y ejecución de proyectos de divulgación y difusión científica, tanto con organismos nacionales como internacionales	Licenciado en Comunicación Audiovisual - Licenciado en Periodismo -	TS	Adm		INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE CORDOBA CORDOBA	A1*
AND-IAA-01	Instalación y administración de sistemas operativos Linux, Windows, MacOS X. Software científico y apoyo a la investigación	Ingeniero en Informática -	TS	Adm		INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA GRANADA GRANADA	A1
AND-IAA-02	Mantenimiento y gestión de instalaciones y equipos de carácter científico. Administración y mantenimiento de la red informática.	Ingeniero en Informática	TS	Adm		INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA GRANADA GRANADA	A1

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
AND-IAA-03	Programación y manejo de máquinas por control numérico. Diseño y realización de instrumentación científica. Uso de diversas máquinas-herramienta tradicionales y construcción metálica con uniones soldadas mediante procedimientos TIG, MIG y MAG. Corte y soldadura oxiacetilénica y mantenimiento de equipos industriales, automatismos, hidráulica y neumática.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Fabricación mecánica (Especialidades en Programación de la producción en fabricación mecánica o Desarrollo de Proyectos Mecánicos o Producción por Fundición y Pulvimetalurgia o Construcciones Metálicas)	TT	Inv		INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA GRANADA GRANADA	A3
AND-IBVF-01	Trabajos propios de laboratorio de biología: Cromatografía. Servicio de Reactivos y Servicio de Cultivos Biológicos.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Química Ambiental o Laboratorio de Análisis y Control)	TT	Inv		INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS SEVILLA SEVILLA	A3
AND-ICMS-02	Manejo y mantenimiento de instrumentación para procesado y caracterización de materiales	Ingeniero Técnico en Diseño Industrial - Ingeniero Técnico Industrial - Diplomado en Ciencias Físicas - Diplomado en Ciencias Químicas.	TM	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA SEVILLA SEVILLA	A2
AND-ICMS-01	Manejo y mantenimiento de instrumentación para procesado y caracterización de materiales	Ingeniero Técnico en Diseño Industrial - Ingeniero Técnico Industrial - Diplomado en Ciencias Físicas - Diplomado en Ciencias Químicas.	TM	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA SEVILLA SEVILLA	A2
AND-ICMS-03	Asistencia en trabajos y análisis de laboratorio de materiales. Instrumentación analítica.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidades en Análisis y Control - Industrias de Proceso Químico - Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA SEVILLA SEVILLA	A3
AND-ICMS-04	Manejo y mantenimiento de instrumentación para procesado y caracterización de materiales	Ingeniero Técnico en Diseño Industrial - Ingeniero Técnico Industrial - Diplomado en Ciencias Físicas - Diplomado en Ciencias Químicas.	TM	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA SEVILLA SEVILLA	A2
AND-ICMAN-01	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA PUERTO REAL CADIZ	A3 *
AND-IESA-02	Selección y formación de encuestadores. Gestión del personal encuestador. Supervisión del trabajo de campo. Realización de informes de campo.	Diplomado en Trabajo Social	TM	Inv		INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS CORDOBA CORDOBA	A2
AND-IESA-01	Diseño y realización de grupos de discusión y entrevistas en profundidad. Análisis de datos cualitativos. Elaboración de informes de campo. Elaboración de informes de resultados.	Licenciado en Ciencias Políticas y Sociología - Licenciado en Psicología - Licenciado en Sociología	TS	Inv		INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS CORDOBA CORDOBA	A1
AND-IIG-02	Apoyo en trabajos propios de laboratorio de Química	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines o Industrias de Proceso Químico o Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS SEVILLA SEVILLA	A3
AND-IIG-04	Apoyo en trabajos propios de laboratorio de Química	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines o Industrias de Proceso Químico o Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS SEVILLA SEVILLA	A3
AND-IIG-01	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	Con conocimientos del idioma inglés	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS SEVILLA SEVILLA	A2
AND-IIG-03	Apoyo en trabajos propios de laboratorio de Química	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines o Industrias de Proceso Químico o Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS SEVILLA SEVILLA	A3
AND-IG-02	Mantenimiento de Redes y Programas informáticos	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas	TM	Adm		INSTITUTO DE LA GRASA SEVILLA SEVILLA	A2
AND-IG-01	Desarrollo de programa de creación de Unidades Centralizadas: Preparación de Cultivos Celulares, microbiología, etc.	Ingeniero Técnico Agrícola (especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias - Diplomado en Nutrición Humana y Dietética - Ingeniero Técnico Industrial (especialidad en Química Industrial)	TM	Inv		INSTITUTO DE LA GRASA SEVILLA SEVILLA	A2
AND-IG-03	Desarrollo de programa de creación de Unidades Centralizadas: Preparación de Cultivos Celulares, microbiología, etc.	Ingeniero Técnico Agrícola (especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias - Diplomado en Nutrición Humana y Dietética - Ingeniero Técnico Industrial (especialidad en Química Industrial)	TM	Inv		INSTITUTO DE LA GRASA SEVILLA SEVILLA	A2

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
AND-IG-04	Trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Industrias Alimentarias o de Química (especialidad en Análisis y control) o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE LA GRASA SEVILLA SEVILLA	A3
AND-IG-05	Trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Industrias Alimentarias o de Química (especialidad en Análisis y control) o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE LA GRASA SEVILLA SEVILLA	A3
AND-IMS-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA SEVILLA SEVILLA	A3
AND-IMS-01	Apoyo en trabajos de Gestión de I+D. Proyectos de Investigación.	Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Gestión y Administración Pública.	TM	Adm		INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA SEVILLA SEVILLA	A2
AND-IPBLN-03	Trabajos propios de laboratorio de biología: aplicación de técnicas de biología Molecular y celular, mantenimiento de equipos científicos de uso general.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (Especialidades en Análisis y Control o Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines) o de Sanidad (Especialidad de Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA ARMILLA GRANADA	A3
AND-IPBLN-02	Apoyo a las tareas de Microinformática, Sistemas Informáticos, Software de Ofimática y Comunicaciones.	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm		INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA ARMILLA GRANADA	A2
AND-IPBLN-01	Técnicas de Biología Molecular y Celular. Manipulación de Equipamiento Científico	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Medicina -	TS	Inv		INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA ARMILLA GRANADA	A1*
AND-IRNAS-02	Instrumentación analítica. Trabajos propios de laboratorio de química	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidades en Análisis y Control o Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA SEVILLA SEVILLA SEVILLA	A3
AND-IRNAS-01	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA SEVILLA SEVILLA SEVILLA	A3

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ARAGÓN							
CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
ARG-EEAD-01	Análisis de genes y proteínas tanto de plantas cultivadas (soja, judía, guisante y alfalfa) como de plantas modelo (Arabidopsis y Lotus).	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica -	TS	Inv		ESTACION EXPERIMENTAL-AULA DEI ZARAGOZA ZARAGOZA	B1
ARG-EEAD-02	Experimentación vegetal y agraria. Preparación y ejecución de ensayos de evaluación agronómica en campo. Preparación y ejecución de ensayos de evaluación fenológica en condiciones controladas. Preparación y ejecución de cruzamientos y retrocruzamientos preparación de semilla; marcado y ejecución del diseño; siembra; tratamientos fitosanitarios; controles; cruzamientos; recolección; entrada de datos al soporte informático.	Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Explotaciones Agropecuarias - Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Hortofruticultura y Jardinería - Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias - Ingeniero Técnico Agrícola, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales	TM	Inv		ESTACION EXPERIMENTAL-AULA DEI ZARAGOZA ZARAGOZA	B1
ARG-EEAD-04	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		ESTACION EXPERIMENTAL-AULA DEI ZARAGOZA ZARAGOZA	B1

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
ARG-EEAD-03	Preparación y ejecución de ensayos en especies frutales de hueso y pepita. Toma de datos y control de colecciones de variedades y de patrones. Diseño y establecimiento de semilleros y viveros. Establecimiento de plantaciones. Control de tratamientos fitosanitarios. Informatización de la marcha de las plantaciones del departamento de Pomología.	Ingeniero Técnico Agrícola. Especialidad en Explotaciones Agropecuarias - Ingeniero Técnico Agrícola. Especialidad en Hortofruticultura y Jardinería - Ingeniero Técnico Agrícola. Especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias - Ingeniero Técnico Agrícola. Especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales	TM	Inv		ESTACION EXPERIMENTAL AULA DEI ZARAGOZA ZARAGOZA	B1
ARG-ICB-02	Manejo de instrumentación científica, química y analítica.	Ingeniero Técnico Industrial. Especialidad en Química Industrial -	TM	Inv		INSTITUTO DE CARBOQUIMICA ZARAGOZA ZARAGOZA	B1
ARG-ICB-01	Manejo de instrumentación científica de caracterización de sólidos	Ingeniero Químico -Licenciado en Ciencias Químicas	TS	Inv		INSTITUTO DE CARBOQUIMICA ZARAGOZA ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-05	Preparación de precursores y síntesis de materiales. Procesado del material final. Mantenimiento y calibración de equipos.	Ingeniero Técnico de Minas. Especialidad en Mineralurgia y Metalurgia - Ingeniero Técnico Industrial -	TM	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON ZARAGOZA ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-06	Mantenimiento de equipos de espectrofotometría IR y UV-Vis, polarimetría y dicromismo circular, así como cromatografos de HPLC. Manipulación de espectrofotómetros y de Cromatografos.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (Especialidades en Análisis y Control - Industrias de Proceso Químico - Química Ambiental - Química Industrial)	TT	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON ZARAGOZA ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-01	Divulgación científica y promoción tecnológica. Desarrollo de actividad comercial en el Área de Química. en conexión con empresas.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Adm		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON ZARAGOZA ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-08	Mecanización de piezas para equipos y útiles de investigación. Montaje y puesta a punto . Modificación de equipos existentes. Mantenimiento de equipos del Instituto.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Fabricación Mecánica (Especialidad en Desarrollo de Proyectos Mecánicos o Producción por mecanizado) o de Mantenimiento y Servicios a la Producción (Especialidad en Mantenimiento de Equipo Industrial)	TT	Man		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON ZARAGOZA ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-07	Mantenimiento de los espectrómetros de RMN. Registro de espectros sencillos. Gestión informática de los equipos.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidades en Análisis y Control o Industrias de Proceso Químico o Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON ZARAGOZA ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-04	Control de equipos de difracción de rayos X en monocristal. Preparación de muestras y toma de datos.	Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Física - Licenciado en Química	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON ZARAGOZA ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-02	Divulgación científica y promoción tecnológica. Desarrollar una actividad comercial en el Área de Materiales - conexión con empresas, promoción de investigación aplicada. Divulgación científica, elaborar materiales de difusión.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Industrial - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Adm		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON ZARAGOZA ZARAGOZA	B1
ARG-ICMA-03	Servicio de Análisis Térmico. Utilización, calibración y mantenimiento de los equipos de DSC, DTA y TGA.	Ingeniero de Materiales - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Química -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON ZARAGOZA ZARAGOZA	B1
ARG-LITEC-01	Diseño, montaje y mantenimiento de cuadros eléctricos - Diseño y montaje de dispositivos electrónicos de medida - Diseño, montaje y mantenimiento de sistemas de control y adquisición de datos - Diagnóstico y reparación de aparatos electrónicos - Experiencia específica en sistemas de control de pilas de combustible de tipo PEM	Ingeniero Técnico Industrial. Especialidad en Electricidad - Ingeniero Técnico Industrial. Especialidad en Electrónica Industrial -	TM	Man		LABORATORIO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIA DE LA COMBUSTION ZARAGOZA ZARAGOZA	B1

COMUNIDAD AUTÓNOMA PRINCIPADO DE ASTURIAS						
CODIGO PLAZA	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA
AST-IPLA-01	Apoyo en Trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		INSTITUTO DE PRODUCTOS LÁCTEOS VILLAVICIOSA ASTURIAS
AST-INCAR-01	Gestión y mantenimiento de redes y equipos informáticos. Creación nuevas aplicaciones.	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm		INSTITUTO NACIONAL DEL CARBON OVIEDO ASTURIAS
AST-INCAR-02	Apoyo al Servicio de Infraestructura Científica.	Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial -	TM	Inv		INSTITUTO NACIONAL DEL CARBON OVIEDO ASTURIAS
AST-INCAR-03	Mantenimiento de instrumentación analítica y equipos de química.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica o de Mantenimiento y Servicios a la Producción (especialidad en Mantenimiento de Equipo Industrial) o de Química (especialidad en Industrias de Proceso Químico)	TT	Man		INSTITUTO NACIONAL DEL CARBON OVIEDO ASTURIAS

COMUNIDAD AUTÓNOMA ISLAS CANARIAS						
CODIGO PLAZA	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA
CAN-IPNA-04	Trabajos propios de laboratorio de química. Técnicas cromatográficas, destilaciones de disolventes y preparación de reacciones de laboratorio	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (Especialidad en Química Ambiental o en Análisis y Control), o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA SAN CRISTOBAL DE LA LAGUNA S. C. TENERIFE
CAN-IPNA-03	Trabajos propios de laboratorio de química. Técnicas cromatográficas, destilaciones de disolventes y preparación de reacciones de laboratorio	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (Especialidad en Química Ambiental o en Análisis y Control), o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA SAN CRISTOBAL DE LA LAGUNA S. C. TENERIFE
CAN-IPNA-02	Trabajos propios de laboratorio de química. Técnicas cromatográficas, destilaciones de disolventes y preparación de reacciones de laboratorio	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (Especialidad en Química Ambiental o en Análisis y Control), o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA SAN CRISTOBAL DE LA LAGUNA S. C. TENERIFE
CAN-IPNA-01	trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (Especialidad en Química Ambiental o en Análisis y Control), o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA SAN CRISTOBAL DE LA LAGUNA S. C. TENERIFE

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANTABRIA						
CODIGO PLAZA	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA
CAB-IFCA-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA SANTANDER CANTABRIA
CAB-IFCA-01	Mantenimiento, seguimiento y gestión de la sala de CPD: más de 2000 cpus y 200 servidores, un sistema de almacenamiento de 300 TB y un robot de cintas, entre otro equipamiento relevante, para realización de proyectos nacionales e internacionales	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas de Telecomunicación - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Electrónicos - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Telemática - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Diplomado en Física.	TM	Man		INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA SANTANDER CANTABRIA

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA - LA MANCHA						
CODIGO PLAZA	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
CLM-IREC-01	Programación y mantenimiento de programas y sistemas informáticos	Ingeniero Técnico de Telecomunicación - Ingeniero Técnico en Informática	TM Adm		INSTITUTO DE INVESTIGACION EN RECURSOS CINEGETICOS CIUDAD REAL CIUDAD REAL	G3

COMUNIDAD AUTÓNOMA CASTILLA Y LEÓN						
CODIGO PLAZA	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
CLN-IBMCC-01	Desarrollo de funciones relacionadas con estudios genómicos y proteómicos.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología -	TS Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOL. Y CEL. DEL CANCER DE SALAMANCA SALAMANCA SALAMANCA	C1
CLN-IBMCC-03	Soporte bioinformático. Análisis de bases de datos genómicas y proteómicas. Manejo de programas y programación bioinformática	Ingeniero en Informática -	TS Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOL. Y CEL. DEL CANCER DE SALAMANCA SALAMANCA SALAMANCA	C1
CLN-IBMCC-02	Estudios con compuestos con potencial actividad antitumoral. Ensayos in vitro e in vivo.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología -	TS Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOL. Y CEL. DEL CANCER DE SALAMANCA SALAMANCA SALAMANCA	C1
CLN-IBMCC-04	Trabajos Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control) o de Sanidad(especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOL. Y CEL. DEL CANCER DE SALAMANCA SALAMANCA SALAMANCA	C1
CLN-IBGM-01	Mantenimiento de cultivos celulares. Mantenimiento y control del equipamiento de los cuartos de cultivo. Esterilización y control de contaminaciones.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química(especialidad en Análisis y Control o Química Ambiental) o de Sanidad(especialidad en Anatomía Patológica y Citología o Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR VALLADOLID VALLADOLID	C1*
CLN-IBGM-02	Procesamiento de tejidos para microscopía. Realización de cortes en parafina y con criostato. Manejo de técnicas de inmunocitoquímica e inmunohistoquímica.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química(especialidad en Análisis y Control o Química Ambiental) o de Sanidad(especialidad en Anatomía Patológica y Citología o Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR VALLADOLID VALLADOLID	C1*
CLN-IGM-01	Realización de tareas relacionadas con el mantenimiento y explotación de finca experimental: tareas agrícolas (siembra y recogida de forraje, fertilización y riego de zonas de cultivo, tareas de desbroce y aplicación de productos fitosanitarios, etc.) y 2) tareas generales relacionadas con el manejo de ganado (preparación y distribución de comida, ordeño, limpieza de instalaciones, etc.)	Técnico de Grado Medio o FP1 de Actividades Agrarias (especialidad en Explotaciones Agrarias Intensivas o de Explotaciones Agrarias Extensivas o de Trabajos Forestales y de Conservación del Medio Natural o de Jardinería)	AU Man		INSTITUTO DE GANADERIA DE MONTAÑA GRULLEROS (LEÓN) LEON	C1
CLN-IMB-01	Apoyo en laboratorios de biología: control y uso de los equipamientos y servicios	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Farmacia -	TS Inv		INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA BIOQUIMICA SALAMANCA SALAMANCA	C1
CLN-IMB-02	Apoyo en trabajos propios de laboratorio de Biología: preparación de material y reactivos comunes	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Industria Alimentaria o Química (especialidad en Química Ambiental) o Sanidad (especialidad en Salud Ambiental)	TT Inv		INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA BIOQUIMICA SALAMANCA SALAMANCA	C1
CLN-IRNASA-01	Gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas. Utilidades de gestión y científico-técnicas	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión -	TM Adm		INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA SALAMANCA SALAMANCA	C1
CLN-IRNASA-02	Técnicas analíticas para material biológico y suelos. Recogida de muestras para análisis. Técnicas analíticas para material biológico y suelos. Recogida de muestras para análisis.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Industrias Alimentarias o de Química (especialidad en Análisis y Control) o de Sanidad (especialidad en Salud Ambiental)	TT Inv		INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA SALAMANCA SALAMANCA	C1

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA							ORGANO SELECCION
CODIGO PLAZA	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA		
CAT-CEAB-01	Manejo de equipos analíticos (espectrofotómetro, HPLC, liofilizadores, calorímetro, autocalentador, etc.)	Licenciado en Biología - Licenciado en Química	TS		CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES BLANES GIRONA		D1
CAT-CIN2-01	Diversas técnicas de caracterización estructural, composicional y morfológica. Microscopio Molecular Imaging, Pico Plus, que puede funcionar tanto como microscopio de fuerza atómica (AFM) como microscopio de fuerza túnel (STM). Microscopio de fuerza magnética (MFM), para mediciones a temperatura variable, medidas de conductividad, experimentos bajo atmósfera controlada, etc..	Ingeniero de Materiales - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Física - Licenciado en Química -	TS		CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA BELLATERRA (BARCELONA) BARCELONA		D1
CAT-CIN2-02	Supervisión, control y reparaciones de instalación de licuefacción de Helio. Relleno de dewars.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica (especialidad en Sistemas de Regulación y Control Automáticos) o de Mantenimiento y Servicios a la Producción (especialidad en Desarrollo de Proyectos de Instalaciones de Fluidos, Térmicos y Mantenimiento o Mantenimiento de Equipo Industrial o Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso).	TT	Man	CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA BELLATERRA (BARCELONA) BARCELONA		D1
CAT-CRAG-01	Puesta a punto y funcionamiento de instrumental especializado	Licenciado en Bioquímica, Licenciado en Biotecnología, Licenciado en Química, Licenciado en Farmacia	TS	Inv	CONSORCIO CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA AGRIGENOMICA BARCELONA BARCELONA		D1
CAT-CI-01	Trabajos propios de Biblioteca y soporte a los trabajos de la Unidad de Coordinación de Bibliotecas del CSIC en Cataluña	Diplomado en Bibliotecología y Documentación	TM	Adm	DELEGACION DEL CSIC EN CATALUÑA BARCELONA BARCELONA		D1
CAT-IMF-01	Información bibliográfica y referencias. Proceso técnico de materiales bibliográficos. Desarrollo de servicios web.	Licenciado en Documentación -	TS	Adm	INSTITUCION MILA Y FONTANALS BARCELONA BARCELONA		D1
CAT-IMF-02	Departamento de Arqueología y Antropología. Trabajos de laboratorio. Gestión de bases de datos, análisis funcional y traceología, manejo de microscopía	Licenciado en Geología - Licenciado en Historia -	TS	Inv	INSTITUCION MILA Y FONTANALS BARCELONA BARCELONA		D1
CAT-IBB-01	Trabajos propios de biblioteca científica. Gestión de los fondos documentales y bibliográficos.	Diplomado en Bibliotecología y Documentación	TM	Adm	INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA BARCELONA BARCELONA		D1*
CAT-IBE-01	trabajos propios de investigaciones biológicas, en los aspectos experimentales, con el uso de técnicas moleculares, y en los relacionados con el mantenimiento del material biológico, en especial control de colonias de insectos y cultivos celulares.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología -	TS	Inv	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA BARCELONA BARCELONA		D1*
CAT-IBMB-02	Mantenimiento de laboratorios de biología molecular y celular coordinando el funcionamiento técnico de los mismos.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología	TS	Inv	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA BARCELONA BARCELONA		D1
CAT-IBMB-01	Mantenimiento de laboratorios de biología celular y del desarrollo coordinando el funcionamiento técnico de los mismos	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica -	TS	Inv	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA BARCELONA BARCELONA		D1
CAT-ICMAB-02	Mantenimiento y mejora de los equipos de deposición de láminas delgadas.	Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electrónica Industrial - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial - Ingeniero de Materiales, Licenciado en Ciencias Físicas, Licenciado en Ciencias Químicas, Ingeniero Químico	TS	Inv	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE Cerdanyola del Valles BARCELONA BARCELONA		D1
CAT-ICMAB-04	Apoyo en trabajos propios de laboratorio de Química	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidades en Análisis y Control o Química Ambiental)	TT	Inv	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA CERDANYOLA DEL VALLES BARCELONA		D1

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
CAT-ICMAB-03	Realización de tareas de preparación de materiales en laboratorios de química inorgánica, caracterización estructural, morfológica y funcional. Mantenimiento de equipos avanzados y hornos con atmósfera controlada.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Industrial - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA CERDANYOLA DEL VALLES BARCELONA	D1
CAT-ICMAB-05	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de Administración	TT	Adm		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA CERDANYOLA DEL VALLES BARCELONA	D1
CAT-ICMAB-01	Soporte y mantenimiento de la plataforma de nanoestructuración. Puesta a punto de nuevos equipos de nanofabricación e litografía óptica.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Física	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA CERDANYOLA DEL VALLES BARCELONA	D1
CAT-ICTJA-03	Apoyo en la gestión y mantenimiento de redes y equipos informáticos. Desarrollo de aplicaciones	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Informática (especialidad en Administración de Sistemas Informáticos o Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm		INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA JAUME ALMERA BARCELONA BARCELONA	D1*
CAT-ICTJA-02	Organización y gestión de bases de datos en soportes informáticos, y análisis y procesado masivo de datos procedentes sobre todo de metodologías sísmicas (perfiles, redes sísmicas, etc.). Análisis de datos en laboratorio y adquisición de los mismos mediante experimentos sobre el terreno.	Ingeniero de Telecomunicación - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Geológicas	TS	Inv	Experiencia en aspectos logísticos de operaciones sobre el terreno, y desarrollo de temáticas de transmisión y análisis de señales en tiempo real.	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA JAUME ALMERA BARCELONA BARCELONA	D1*
CAT-ICTJA-01	Desarrollo de un interfaz visual 2D y 3D para modelos numéricos de hidrogeología. Definición de un estándar XML de intercambio de datos espaciales y temporales. Adaptación de un GIS para la georreferenciación de los datos de entrada y salida de resultados, con especial énfasis en los protocolos estándar de intercambio de datos (GML). Desarrollo de herramientas de importación de diversos formatos (XLS, DBF, MDB, WaterML, etc.). Mantenimiento de versiones de código fuente.	Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos - Ingeniero en Informática -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA JAUME ALMERA BARCELONA BARCELONA	D1*
CAT-ICE-01	Desarrollo de instrumentación aplicada a proyectos de investigación en ciencias del espacio. Conocimientos en el diseño, realización y test de circuitos digitales y/o analógicos. Se valorarán los conocimientos y la experiencia en programación en lenguajes de alto y bajo nivel en el entorno Linux.	Ingeniero Técnico de Telecomunicación (especialidad en Sistemas de Telecomunicación o en Sistemas Electrónicos) - Ingeniero Técnico Industrial (especialidad en Electrónica Industrial)	TM	Inv	Se valorarán los conocimientos y la experiencia en programación en lenguajes de alto y bajo nivel en el entorno Linux.	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO CERDANYOLA DEL VALLES BARCELONA	D1
CAT-ICM-03	Análisis Químico de nutrientes orgánicos e inorgánicos en agua de mar	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Química Ambiental o Análisis y Control)	TT	Inv		INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR BARCELONA BARCELONA	D1
CAT-ICM-01	Mantenimiento general del edificio y sus instalaciones	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica o de Mantenimiento y Servicios a la Producción (especialidad en Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso)	TT	Man		INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR BARCELONA BARCELONA	D1
CAT-ICM-02	Montaje, mantenimiento y puesta a punto de instrumentación oceanográfica consistente en trampas de sedimento, correntímetros y turbidímetros. Montaje y operación de anclajes y tripodes bentónicos. Apoyo en campañas oceanográficas, procesado y tratamiento de datos y análisis de muestras.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica -	TT	Man		INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR BARCELONA BARCELONA	D1
CAT-ICM-04	Gestión de laboratorios y aparatos de biología y química	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR BARCELONA BARCELONA	D1
CAT-IDAEA-01	Técnicas cromatográficas y de espectrometría de masas. Análisis de contaminantes orgánicos en alimentos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o en Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA BARCELONA BARCELONA	D1

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
CAT-IDAEA-02	Análisis de residuos de fármacos y drogas en aguas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidades en Análisis y Control - Química Ambiental -	TT	Inv		INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA BARCELONA BARCELONA	D1
CAT-IIIA-02	Gestión de proyectos europeos y nacionales, logística y organización de congresos	Licenciado en Filología Inglesa - Licenciado en Humanidades - Licenciado en Traducción e Interpretación -	TS	Adm	Conocimientos del idioma inglés, catalán y ofrimática	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL BELLATERRA BARCELONA	D1
CAT-IIIA-01	Apoyo en la gestión de proyectos de la Unidad de Desarrollo Tecnológico	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero en Informática	TS	Adm		INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL BELLATERRA BARCELONA	D1
CAT-IIIB-01	Trabajos de coordinación técnica, mantenimiento y tareas de apoyo en laboratorios de biología, bioquímica y farmacología	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Medicina - Licenciado en Veterinaria -	TS	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA BARCELONA BARCELONA	D1*
CAT-IIIB-02	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas de Telecomunicación - Ingeniero Técnico de Electrónicos - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Telemática - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Diplomado en Física.	TM	Adm		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA BARCELONA BARCELONA	D1*
CAT-IIIB-03	Tareas de apoyo y colaboración en laboratorios de investigación en biología, bioquímica y biomedicina	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Medicina - Licenciado en Química -	TS	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA BARCELONA BARCELONA	D1*
CAT-CNM-03	Diseño, desarrollo y mantenimiento de piezas mecánicas, mafrería, etc...	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Fabricación Mecánica (especialidad en Desarrollo de Proyectos Mecánicos o Producción por mecanizado)	TT	Man		INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA Cerdanyola del Valles BARCELONA	D1
CAT-CNM-04	Apoyo en la gestión y mantenimiento de redes y equipos informáticos. Desarrollo de pequeñas aplicaciones	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de electricidad y Electrónica (especialidad en Sistemas de Telecomunicación e informáticos) o de Informática (especialidad en Administración de Sistemas Informáticos o Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm		INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA Cerdanyola del Valles BARCELONA	D1
CAT-CNM-02	Puesta a punto y desarrollo de los procesos estándar de carácter fisico-químico en Sala Blanca	Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico Industrial (Especialidad en Química Industria) - Ingeniero Técnico de Telecomunicación (especialidad en Sistemas Electrónicos)	TM	Adm		INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA Cerdanyola del Valles BARCELONA	D1
CAT-CNM-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA Cerdanyola del Valles BARCELONA	D1
CAT-IOAC-02	Caracterización de dispersiones coloidales, líquidos nanoestructurados y modificación de superficies, manipulación de los equipos experimentales y su mantenimiento: Dispersión de radiación (Estática (SLS), Dinámica (DLS), Difracción, Retrodifusión, etc. Tensiometría (en Equilibrio y Dinámica (Superficial, Interfacial, Ángulo de Contacto), Reología (Viscosimetría, Viscoelasticidad), d) Microscopía Óptica (Contraste de Fases Luz polarizada, Fluorescencia).	Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas	TS	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUNA BARCELONA BARCELONA	D1
CAT-IOAC-03	Aplicación de técnicas analíticas de ensayos físicos, químicos y de microscopía acoplada a análisis de imagen, así como de técnicas cromatográficas para la caracterización de estructura y propiedades de compuestos obtenidos a partir de recursos naturales de origen animal y vegetal. Utilización de técnicas de diseño de experimentos y análisis de resultados.	Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial -	TM	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUNA BARCELONA BARCELONA	D1*
CAT-IOAC-01	Manejo y gestión de las instalaciones de cromatografía preparativa y de los equipos analíticos	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Ciencia y tecnología de los Alimentos - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUNA BARCELONA BARCELONA	D1*

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
CAT-IRII-01	Soporte a la preparación de propuestas de proyectos de I+D+i, Redacción de memorias y gestión de contenidos web. Análisis y difusión de convocatorias de I+D+i. Difusión de resultados de la investigación y divulgación científica.	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero en Informática - Ingeniero Industrial -	TS	Adm		INSTITUTO DE ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL BARCELONA BARCELONA	D1
CAT-UTM-01	Apoyo en trabajos de organización de almacenes, organización campañas oceanográficas, organización transportes, apoyo a la logística operativa de buques y bases polares.	Diplomado en Ciencias Empresariales - Ingeniero Técnico Industrial -	TM	Adm		UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA BARCELONA BARCELONA	D1
CAT-UTM-03	Supervisión, mantenimiento y operaciones con maquinillas hidráulicas y equipos de alta presión, mantenimiento electromecánico en campañas científicas dentro las tres plataformas existentes García del Cid, Hespérides y Sarmiento de Gamboa	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Actividades Marítimo Pesqueras (especialidad en Supervisión y Control de Maquinaria Marina e Instalaciones de Buque) o de Electricidad y Electrónica (especialidad en Sistemas de Regulación y control automáticos) o de Fabricación Mecánica (especialidad en Producción por Mecanzado)	TT	Man	Trabajo temporalmente embarcado en buque oceanográfico	UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA BARCELONA BARCELONA	D1*
CAT-UTM-02	Buque Sarmiento de Gamboa: Mantenimiento, reparación, instalación y manejo de equipos implicados. Apoyo en trabajos de registro y control de calidad de datos tomados en campañas de sísmica marina. Elaboración de los correspondientes informes técnicos y de campaña del Buque Sarmiento de Gamboa	Ingeniero Técnico Industrial (especialidad en Electrónica Industrial) - Ingeniero Técnico de Telecomunicación (especialidad en Sistemas Electrónicos) - Diplomado en Geología - Ingeniero Técnico de Telecomunicación (especialidad en Sonido e Imagen) - Diplomado en Física	TM	Man	Trabajo temporalmente embarcado en buque oceanográfico	UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA BARCELONA BARCELONA	D1

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE VALENCIA							
CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
VAL-CI-02	Mantenimiento de redes y herramientas informáticas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Informática	TT	Adm		DELEGACION DEL CSIC EN VALENCIA VALENCIA	11
VAL-CI-01	Difusión y divulgación de la investigación científica y técnica	Licenciado en Periodismo	TS	Adm		DELEGACION DEL CSIC EN VALENCIA VALENCIA	11
VAL-JATS-01	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Gestión y Administración Pública	TM	Adm		INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL TORRE DE LA SAL CASTELLON - CASTELLO	11
VAL-HATA-05	Funciones de Mantenimiento, supervisión y reparación de instalaciones de edificio, planta piloto y laboratorios de investigación.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso -	TT	Man		INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS PATERNA VALENCIA	11
VAL-HATA-01	Análisis microbiológicos, utilizando tanto técnicas convencionales como moleculares, y biotecnológicas, y sus aplicaciones a alimentos y a procesos agroalimentarios.	Licenciado en Biología - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Farmacia - Ingeniero Agrónomo	TS	Inv		INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS PATERNA VALENCIA	11
VAL-HATA-02	Análisis bioquímicos de alimentos, como ayuda y asistencia en la determinación de actividades enzimáticas, purificación de proteínas y de otras macromoléculas de interés en alimentos. Asistencia a técnicas de análisis global: proteómica o genómica.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Ingeniero Agrónomo	TS	Inv		INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS PATERNA VALENCIA	11
VAL-HATA-03	Mantenimiento, supervisión y reparación de instalaciones generales, planta piloto y laboratorios de investigación.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones Electrotécnicas) o de Mantenimiento y Servicios a la Producción (especialidad en Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso)	TT	Man		INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS PATERNA VALENCIA	11
VAL-HATA-04	Apoyo en trabajos de gestión de I+D. Proceso editorial de trabajo científico.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración o de Artes Gráficas (especialidad en Diseño y Producción Editorial)	TT	Adm		INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS PATERNA VALENCIA	11

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
VAL-IBMCP-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración (especialidad en Administración y Finanzas o Secretariado) o de Comercio y Marketing (especialidad en Gestión Comercial y Marketing) o de Informática	TT	Adm		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOL. Y CEL. DE PLANTAS PRIMO YUFERA VALENCIA VALENCIA	11
VAL-IBMCP-01	Apoyo en las tareas de mantenimiento y reparación de infraestructuras científicas (invernadero de experimentación, fitotrones etc.) y equipamiento científico (centrifugas de alta velocidad, autoclaves).	Técnico Superior de Formación Profesional de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones Electrotécnicas - Sistemas de Regulación y Control Automáticos) o de Fabricación Mecánica o de Mantenimiento y Servicios a la Producción (especialidad en Mantenimiento de Equipo Industrial o Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso)	TT	Man		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOL. Y CEL. DE PLANTAS PRIMO YUFERA VALENCIA VALENCIA	11
VAL-IBMCP-03	Apoyo en trabajos propios de laboratorio de Biología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Actividades Agrarias o de Industrias Alimentarias o de Química o de Sanidad (especialidades en Anatomía Patológica y Citología o Documentación Sanitaria o Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOL. Y CEL. DE PLANTAS PRIMO YUFERA VALENCIA VALENCIA	11
VAL-IBV-01	Desarrollo de las funciones técnicas de análisis estructural asociadas a la unidad central de cristalografía. Preparación Robotizada de cristales.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Medicina	TS	Inv		INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA VALENCIA VALENCIA	11*
VAL-IBV-03	Desarrollo de las funciones técnicas de análisis bioquímico y de química de proteínas	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia	TS	Inv		INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA VALENCIA VALENCIA	11*
VAL-IBV-02	Funciones técnicas de análisis molecular y celular: sistemas de producción masiva de proteínas recombinantes en sistemas eucarióticos, de sistemas de purificación semicuantitativa de proteínas recombinantes, de PCR cuantitativo, de citometría de flujo, de microscopía de fluorescencia y confocal	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Medicina - Licenciado en Veterinaria	TS	Inv		INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA VALENCIA VALENCIA	11*
VAL-IFIC-02	Desarrollo de aplicaciones Web. Soporte de granjas de ordenadores para calculo científico. Implementación de servicios en plataformas LINUX/MINDOWS	Ingeniero en Informática	TS	Adm		INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR VALENCIA VALENCIA	11
VAL-IFIC-01	Simulación de elementos finitos para útiles y detectores en Física de altas energías. Estudios mecánicos y térmicos de útiles y detectores. Diseño y fabricación de prototipos.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Industrial - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	TS	Inv		INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR VALENCIA VALENCIA	11
VAL-IFIC-03	Tareas de gestión de mantenimiento de edificios públicos. Mantenimiento de instalaciones. Atención a usuarios y proveedores	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica (especialidad en Desarrollo de Productos Electrónicos o Instalaciones Electrotécnicas) o de Fabricación Mecánica (especialidad en Desarrollo de Proyectos Mecánicos) o de Mantenimiento y Servicios a la Producción (especialidad en Mantenimiento de Equipo Industrial o Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso)	TT	Man		INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR VALENCIA VALENCIA	11
VAL-INGENIO-01	Tratamiento estadístico de datos en actividades relacionadas con las ciencias sociales y asesoramiento en estudios de carácter estadístico	Ingeniero en Informática - Ingeniero de Organización Industrial - Ingeniero Industrial - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas - Licenciado en Física - Licenciado en Matemáticas - Ingeniero Agrónomo	TS	Inv	Métodos Avanzados Cuantitativos (Bootstrap, análisis DEA con R) y SPSS	INSTITUTO DE GESTION DE LA INNOVACION Y DEL CONOCIMIENTO VALENCIA VALENCIA	11
VAL-INGENIO-02	Analista de aplicaciones en el entorno MY SQL 5.1. php, jsp. Bases de datos relacionales, minería de datos y sistemas de gestión del conocimiento	Ingeniero en Informática - Ingeniero de Organización Industrial - Ingeniero Industrial - Licenciado en Documentación - Licenciado en Física - Ingeniero Agrónomo	TS	Adm		INSTITUTO DE GESTION DE LA INNOVACION Y DEL CONOCIMIENTO VALENCIA VALENCIA	11
VAL-IN-01	Cuidado y mantenimiento de ratones modificados genéticamente. Gestión de colonias y mantenimiento de bases de datos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (Especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv	En el momento de la contratación certificado médico de no sensibilidad a riesgos biológicos conocidos	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS SAN JUAN ALICANTE - ALACANT	11*
VAL-IN-03	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS SAN JUAN ALICANTE - ALACANT	11*

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
VAL-IN-02	Cuidado y mantenimiento de ratones modificados genéticamente. Gestión de colonias y mantenimiento de bases de datos	Técnico Superior de Formación Profesional de Química (Especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv	En el momento de la contratación, certificado médico de no sensibilidad a riesgos biológicos conocidos	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS SAN JUAN ALICANTE - ALACANT	11 *
VAL-ITQ-03	Modificación post- síntesis de catalizadores. Manejo y mantenimiento de pequeños reactores químicos. Elaboración de balance de materia y/o informes.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o en Industrias de Proceso Químico o en Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA VALENCIA VALENCIA	11
VAL-ITQ-04	Mantenimiento, acciones preventivas y pequeñas modificaciones o adaptaciones de los diferentes equipos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones Electrotécnicas o Sistemas de Regulación y Control Automáticos) o de Fabricación Mecánica (especialidad en Producción por Mecanizado)	TT	Man		INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA VALENCIA VALENCIA	11
VAL-ITQ-01	Apoyo en trabajos de síntesis de moléculas orgánicas. Estudios de reactividad en procesos catalíticos.	Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico Industrial. Especialidad en Química Industrial -	TM	Inv		INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA VALENCIA VALENCIA	11
VAL-ITQ-02	Manejo, mantenimiento y desarrollo de automatismos y sistemas complejos	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Ingeniero Técnico Industrial. Especialidad en Electrónica Industrial -	TM	Adm		INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA VALENCIA VALENCIA	11

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE EXTREMADURA							
CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
EXT-IAM-01	Formación y apoyo en proyectos de investigación y tareas de estructuración y mantenimiento del laboratorio de Arqueología de la arquitectura y del territorio	Licenciado en Historia - Licenciado en Humanidades -	TS	Inv		INSTITUTO DE ARQUEOLOGIA MERIDA BADAJOZ	G1

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE GALICIA							
CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
GAL-IEGPS-01	Apoyo al programa de Cultura Científica del Laboratorio de Patrimonio basado en organización y realización de actividades de difusión y divulgación científica.	Licenciado en Psicología - Licenciado en Periodismo - Licenciado en Historia - Licenciado en Humanidades	TS	Adm		INSTITUTO DE ESTUDIOS GALLEGOS PADRE SARMIENTO SANTIAGO DE COMPOSTELA A. CORUÑA	E1
GAL-IEGPS-02	Mantenimiento de las redes y equipos basados en Windows Server del Laboratorio de Patrimonio (LaPa)	Ingeniero Técnico en Informática - Ingeniero Técnico de Telecomunicación - Diplomado en Ciencias Físicas	TM	Adm		INSTITUTO DE ESTUDIOS GALLEGOS PADRE SARMIENTO SANTIAGO DE COMPOSTELA A. CORUÑA	E1
GAL-IIAG-02	Apoyo en trabajos propios de laboratorio de Agrobiología: Medida de elementos químicos totales (en suelos y material vegetal) y asimilables (suelos) en muestras líquidas y sólidas por ICP-OES (espectrometría de emisión con fuente de plasma acoplada inductivamente). Extracción (elementos asimilables en suelos), fraccionamiento (suelos) o digestión previa (elementos totales en suelos y en material vegetal) de muestras sólidas para su análisis por ICP-EO.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o en Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGRICOLÓGICAS DE GALICIA SANTIAGO DE COMPOSTELA A. CORUÑA	E1
GAL-IIM-01	Apoyo en gestión de I+D	Diplomado en Administración y Dirección de Empresas - Diplomado en Ciencias Políticas y de la Administración - Diplomado en Derecho - Diplomado en Ciencias Empresariales-	TM	Adm		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS VIGO PONTEVEDRA	E1 *

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
GAL-IIM-03	Realización de medidas y tomas de muestras, manipulación y mantenimiento de los equipos científicos del buque y procesamiento de los datos recogidos. Apoyo técnico tanto del buque como en tierra al desarrollo, calibración, puesta a punto y difusión de la instrumentación oceanográfica existente en el buque Mytilus	Ingeniero de Telecomunicación - Licenciado en Biología - Licenciado en Ciencias del Mar - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv	Trabajo temporalmente embarcado en buque oceanográfico	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS VIGO PONTEVEDRA	E1 *
GAL-IIM-06	Apoyo en trabajos propios de laboratorio de microbiología clásica y molecular.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Química Ambiental o en Análisis y Control) o de Sanidad (especialidad en Salud Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS VIGO PONTEVEDRA	E1
GAL-IIM-02	Secuenciación de ADN, PCR, Análisis de Fragmento de ADN mediante diversas Técnicas, Análisis de Secuencias de ADN, PCR en tiempo real	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Ciencias del Mar - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS VIGO PONTEVEDRA	E1
GAL-IIM-04	Ensamblaje de distintos sensores oceanográficos para su instalación en plataformas oceanográficas y con capacidad de envío de datos en tiempo actual.	Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electrónica Industrial -	TM	Man		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS VIGO PONTEVEDRA	E1
GAL-IIM-05	Trabajos propios de laboratorio de Acuicultura: gestión y cuidado de acuarios y planta de cultivos, mantenimiento de equipos e instalaciones. Aclimatación y mantenimiento de organismos acuáticos.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Producción Acuicola	TT	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS VIGO PONTEVEDRA	E1
GAL-IAG-01	Apoyo en trabajos propios de laboratorio de Agrobiología: Medida de elementos químicos totales (en suelos y material vegetal) y asimilables (suelos) en muestras líquidas y sólidas por ICP-OES (espectrometría de emisión con fuente de plasma acoplada inductivamente). Extracción (elementos asimilables en suelos), fraccionamiento (suelos) o digestión previa (elementos totales en suelos y en material vegetal) de muestras sólidas para su análisis por ICP-EO.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o en Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROBIOLOGICAS DE GALICIA SANTIAGO DE COMPOSTELA A CORUÑA	E1
GAL-MBG-02	Mantenimiento de redes y herramientas informáticas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Informática (especialidad en Administración de Sistemas Informáticos o Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm		MISION BIOLOGICA DE GALICIA PONTEVEDRA PONTEVEDRA	E1
GAL-MBG-01	Apoyo en trabajos propios de laboratorio de Agrobiología: (Técnicas de Biología molecular y análisis bioquímicos)	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Actividades Agrarias o de Química (especialidad en Análisis y Control o en Química Ambiental) o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de diagnóstico Clínico)	TT	Inv		MISION BIOLOGICA DE GALICIA PONTEVEDRA PONTEVEDRA	E1

COMUNIDAD AUTÓNOMA ISLAS BALEARES							
CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
BAL-IMEDEA-01	Gestión de bases de datos, coordinación de campañas de muestreo de campo, modelización sistemas ecológicos, mantenimiento de colecciones	Licenciado en Biología - Licenciado en Ciencias del Mar - Licenciado en Ciencias Ambientales	TS	Inv		INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS ESPORLES ILLES BALEARS	F1

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE MADRID							
CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MAD-CAB-02	Apoyo en la gestión y mantenimiento de redes y equipos informáticos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Informática o de Electricidad y Electrónica (especialidad en Sistemas de Telecomunicación e informáticos)	TT	Adm		CENTRO DE ASTROBIOLOGIA TORREJON DE ARDOZ MADRID	G5

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MAD-CAB-01	Preparación de muestras y aplicación de técnicas de microscopía de fuerzas atómicas (AFM) y de electrónica de barrido (SEM)	Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas	TS	Inv		CENTRO DE ASTROBIOLOGIA TORREJON DE ARDOZ MADRID	G1
MAD-CCHS-01	Colaborar en Aplicación de técnicas estadísticas en la investigación científica en las disciplinas de Ciencias Humanas y Sociales.	Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas -	TS	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G1
MAD-CCHS-12	Apoyo a la dirección y gestión del Máster en Igualdad de Género en Ciencias Humanas, Sociales y Jurídicas	Licenciado en Humanidades -	TS	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G1
MAD-CCHS-17	Desarrollo de aplicaciones basadas en PHP, MYSQL, APACHE	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión -	TM	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G3
MAD-CCHS-18	Trabajos de apoyo en laboratorio de Fonética	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sonido e Imagen -	TM	Inv		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G3
MAD-CCHS-06	Análisis documental e indexación de las revistas españolas de Matemáticas. Revisión y actualización del vocabulario controlado de las áreas de Matemáticas, Física y Tecnologías físicas.	Licenciado en Matemáticas - Licenciado en Física	TS	Adm	Se valorará conocimiento del idioma inglés	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G1
MAD-CCHS-19	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G5
MAD-CCHS-07	Tratamiento de fichas y cuadros de campo y uso de las bases de datos correspondientes. Catalogación, descripción y valoración de materiales arqueológicos.	Licenciado en Historia - Licenciado en Geografía e Historia	TS	Inv	Especialidad en Prehistoria y Arqueología	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G1
MAD-CCHS-02	Análisis y prospectiva científica y tecnológica en áreas de rápida evolución: biotecnologías y ciencias de la Salud	Licenciado en Documentación - Licenciado en Ciencias Biológicas - Licenciado en Medicina - Licenciado en Psicología	TS	Inv		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G1
MAD-CCHS-08	Busqueda y revisión de los estudios longitudinales. Armonización de bloques temáticos. Generación de archivos de preguntas. Elaboración de preguntas para el cuestionario ELES. Documentación del proceso de encuesta. Elaboración de protocolos.	Licenciado en Documentación -	TS	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G1
MAD-CCHS-11	Arqueología de la Arquitectura: Elaboración de sistemas integrales de registro informático para intervenciones arqueológicas, bases de datos, generación de matrices estratigráficas y gestión de la documentación obtenida en proyectos de intervención arqueológica.	Ingeniero Aeronáutico - Ingeniero en Informática - Ingeniero de Telecomunicación	TS	Adm	Conocimientos de HTML, PHP, Bases de Datos (Oracle, Postgresql, Filemaker) y MapServer	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G1
MAD-CCHS-09	Coordinación de actividades científicas, esquemas de financiación, relación entre los grupos y centros de investigación.	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas -	TS	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G1
MAD-CCHS-13	Trabajos propios de Biblioteca científica: (materiales textuales, fotográficos y sonoros). Colaboración en tareas multidisciplinarias de la UTAD: digitalización en formatos diversos, normalización de descriptores y mantenimiento de contenidos web.	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación -	TM	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G3
MAD-CCHS-03	Consolidación y gestión de bases de datos, utilizando el árabe y/o griego (Access, Filemaker, etc.). Corrección de pruebas de textos con transcripción en diferentes lenguas, especialmente árabe y griego. Indexación de textos árabes. Documentación bibliográfica.	Licenciado en Filología árabe - Licenciado en Filología Clásica	TS	Inv	se valorará cursos de postgrado en Manuscritos árabes y gestión del patrimonio escrito	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G1
MAD-CCHS-20	Apoyo en trabajos de tratamiento técnico, documentación, dibujo, diseño gráfico y preparación de originales de materiales y registro arqueológico en general para su inventariado y posterior difusión, publicación y/o presentación pública.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Diseño y Producción Editorial	TT	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID	G5

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MAD-CCHS-04	Apoyo técnico a la edición científica con contenidos de humanidades	Licenciado en el área de Ciencias Humanas	TS	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID MADRID	G1
MAD-CCHS-05	Tratamiento de datos bibliométricos, y de patentes. Actualización de aplicaciones informáticas. Diseño una plataforma web para la presentación de los datos con características interactivas. Presentación de la actividad investigadora y tecnológica del CSIC aumentando la difusión de la misma vía web.	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación - Ingeniero Técnico en Informática	TM	Adm	se valorará conocimientos de herramientas informáticas Java, ACCESS, diseño web...	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID MADRID	G3
MAD-CCHS-16	Trabajos de mejora del catálogo informatizado; mejora de la descripción de series de monografías. Descripción de colecciones facticias. Clasificación. Catalogación de monografías. Tareas de redistribución de fondos bibliográficos en libre acceso. Trabajos de securización de la hemeroteca. Servicio de canje y donación.	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación -	TM	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID MADRID	G3
MAD-CCHS-14	Recopilar y clasificar la información del gasto público en la conservación y mejora del medio forestal	Ingeniero Técnico Forestal - Ingeniero Técnico Agrícola - Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Estadística	TM	Inv		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID MADRID	G3
MAD-CCHS-10	Análisis de contenido de las revistas especializadas en Economía para la base ISOC	Licenciado en Economía - Licenciado en Gestión y Administración de Empresas	TS	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID MADRID	G1
MAD-CCHS-15	Apoyo en las tareas de gestión y mantenimiento de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas -	TM	Adm		CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES MADRID MADRID	G3
MAD-GFMAC-01	Trabajos de mantenimiento de las instalaciones del Centro. Atención y seguimiento de obras. Refuerzo de la prevención de riesgos laborales.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Edificación y Obra Civil o Mantenimiento y Servicios a la Producción (especialidad en Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso o Prevención de Riesgos Profesionales)	TT	Man		CENTRO DE FISICA MIGUEL A. CATALAN MADRID MADRID	G4
MAD-CIB-02	Apoyo en trabajos y análisis de laboratorio de Biología y Química.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o en Química Ambiental) o de Sanidad (Especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico o Salud Ambiental)	TT	Inv		CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MADRID MADRID	G4
MAD-CIB-01	geómica y proteómica: Manejo de equipos de microfluidica para separación de DNA y proteínas y equipos de PCR a tiempo real.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv		CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MADRID MADRID	G2 *
MAD-CIB-04	Manejo de equipos cromatográficos. Técnicas y análisis para detección e identificación de metabolitos secundarios y compuestos químicos y biológicos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o Química Ambiental) o de Sanidad (Especialidad de Laboratorio de Diagnóstico Clínico o Salud Ambiental)	TT	Inv		CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MADRID MADRID	G4 *
MAD-CIB-05	Apoyo al mantenimiento de redes y programas informáticos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Sistemas de Telecomunicación e Informáticos o de Administración de Sistemas Informáticos	TT	Adm		CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MADRID MADRID	G5 *
MAD-CIB-06	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MADRID MADRID	G5 *
MAD-CIB-03	Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o en Química Ambiental) o de Sanidad (Especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MADRID MADRID	G4
MAD-CENQUIOR-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		CENTRO DE QUIMICA ORGANICA LORA TAMAYO MADRID MADRID	G5
MAD-CENQUIOR-01	Gestión y mantenimiento de redes y equipos informáticos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Informática (especialidad en Administración de Sistemas Informáticos)	TT	Adm		CENTRO DE QUIMICA ORGANICA LORA TAMAYO MADRID MADRID	G5
MAD-CETEF-02	Gestión redes y mantenimiento equipos informáticos	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas de Telecomunicación - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Ingeniero Técnico Industrial -	TM	Adm		CENTRO DE TECNOLOGIAS FISICAS L. TORRES QUEVEDO MADRID MADRID	G3

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MAD-CETEF-01	Apoyo a las relaciones con empresas, apoyo en gestión de proyectos nacionales e internacionales	Ingeniero Técnico Industrial - Diplomado en Administración y Dirección de Empresas - Diplomado en Ciencias Empresariales	TM	Adm		CENTRO DE TECNOLOGIAS FISICAS L. TORRES QUEVEDO MADRID	G3
MAD-CNB-08	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología: Proteómica, Genómica, Citometría, Microscopía Electrónica, Transgénesis, Criopreservación, Microscopía Óptica, Cristalografía, Histología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control) o en Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines) o de Sanidad (especialidad en Anatomía Patológica y Citología)	TT	Inv		CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA MADRID	G4
MAD-CNB-03	Desarrollo y aplicación de técnicas biotecnológicas aplicadas a la detección y análisis de genes y proteínas	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología -	TS	Inv		CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA MADRID	G2
MAD-CNB-04	Gestión de contratos y convenios de investigación	Licenciado en Derecho -	TS	Adm		CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA MADRID	G1
MAD-CNB-05	Mantenimiento y reparación de equipos de laboratorio y calibración de instrumental científico	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica	TT	Man		CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA MADRID	G4
MAD-CNB-06	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología: Proteómica, Genómica, Citometría, Microscopía Electrónica, Transgénesis, Criopreservación, Microscopía Óptica, Cristalografía, Histología	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control) o en Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines) o de Sanidad (especialidad en Anatomía Patológica y Citología)	TT	Inv		CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA MADRID	G4
MAD-CNB-07	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología: Proteómica, Genómica, Citometría, Microscopía Electrónica, Transgénesis, Criopreservación, Microscopía Óptica, Cristalografía, Histología.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control) o en Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines) o de Sanidad (especialidad en Anatomía Patológica y Citología)	TT	Inv		CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA MADRID	G4
MAD-CNB-01	Desarrollo y aplicación de técnicas biotecnológicas aplicadas a la detección y análisis de genes y proteínas	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología -	TS	Inv		CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA MADRID	G2
MAD-CNB-02	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero en Informática -	TS	Adm		CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA MADRID	G1
MAD-CENIM-01	Desarrollo de procesos de purificación de negros de humo obtenidos de la termólisis de neumáticos fuera de uso mediante procesos de extracción sólido/líquido con disolventes orgánicos. Obtención de negro de carbono de alta pureza para su utilización en la fabricación de neumáticos.	Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Ciencias Biológicas	TS	Inv		CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS MADRID	G2
MAD-CENIM-02	Tareas de procesado de materiales (extrusión convencional, Extrusión ECAP, laminación, colada etc.) y el mantenimiento de los equipos correspondientes	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Fabricación Mecánica (especialidad en Producción por Mecanizado o Construcciones Metálicas o Desarrollo de Proyectos Mecánicos) o de Química (Especialidad en Análisis y Control) o de Electricidad y Electrónica (especialidad en Instalaciones Electrotécnicas)	TT	Inv		CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS MADRID	G4
MAD-CENIM-03	Preparación de probetas metálicas para ensayos in vitro, ensayo mecánico de biomateriales, ensayos de bioactividad, determinación de liberación de iones mediante técnicas de microfluorescencia en medios líquidos.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv		CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS MADRID	G4
MAD-CENIM-04	Aplicación y caracterización de recubrimientos orgánicos anticorrosivos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv		CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS MADRID	G4
MAD-CENIM-05	Manejo de: equipos de ensayos mecánicos (máquinas de tracción, durómetro/ultramicrómetro...), microscopios ópticos y electrónico. Preparación metalográfica y análisis mediante software especializado para la caracterización de los materiales	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control) o de Fabricación Mecánica (especialidad en Producción por Mecanizado o Construcciones Metálicas o Desarrollo de Proyectos Mecánicos)	TT	Inv		CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS MADRID	G4
MAD-IC-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		INSTITUTO CAJAL MADRID	G5 *

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MAD-IC-01	Servicio de neuroimagen. Supervisión, control y formación	Licenciado en Biología -	TS	Inv		INSTITUTO CAJAL MADRID	G2 *
MAD-IC-03	Calibración y mantenimiento de equipamiento científico	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica	TT	Man		INSTITUTO CAJAL MADRID	G4 *
MAD-CAEND-01	Gestión redes y mantenimiento equipos informáticos de acústica y ensayos no destructivos	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión	TM	Adm		CTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA MADRID	G3
MAD-CAR-01	Apoyo en trabajos de investigación en automática, electrónica y sensores.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial - Licenciado en Ciencias Físicas -	TS	Inv		CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBOTICA ARGANDA DEL REY MADRID	G1
MAD-CAR-03	Apoyo a los trabajos de mantenimiento de equipos, prototipos e instalaciones.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica (especialidad en Desarrollo de Productos Electrónicos - Sistemas de Regulación y Control Automáticos) o de Fabricación Mecánica (especialidad en Desarrollo de Proyectos Mecánicos - Producción por mecanizado) o de informática (especialidad en Administración de Sistemas Informáticos) o de Mantenimiento y Servicios a la Producción (especialidad en Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso)	TT	Man		CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBOTICA ARGANDA DEL REY MADRID	G4
MAD-CAR-02	Apoyo en trabajos de investigación en automática, electrónica y sensores.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero Industrial - Licenciado en Ciencias Físicas -	TS	Inv		CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBOTICA ARGANDA DEL REY MADRID	G1
MAD-IBM-01	Manejo de microscopía multifotón para análisis in vivo de la expresión de proteínas y puesta a punto de métodos para análisis de imagen	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Medicina -	TS	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VIÑUELA MADRID	G2
MAD-IBM-05	Trabajos propios de laboratorio de biología	Diplomado en Ciencias Biológicas - Diplomado en Ciencias Químicas - Diplomado en Veterinaria - Diplomado en Medicina - Diplomado en Farmacia	TM	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VIÑUELA MADRID	G3
MAD-IBM-02	Preparación de muestras de proteínas para análisis por espectroscopia de masas, identificación de modificaciones posttranscripcionales y análisis de datos.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Medicina -	TS	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VIÑUELA MADRID	G2
MAD-IBM-04	Preparación de muestras para análisis en microscopía electrónica	Diplomado en Ciencias Biológicas - Diplomado en Ciencias Químicas - Diplomado en Veterinaria - Diplomado en Medicina -	TM	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VIÑUELA MADRID	G3
MAD-IBM-06	Trabajos propios de laboratorio de biología	Diplomado en Ciencias Biológicas o en Ciencias Químicas o en Veterinaria o en Medicina o en Farmacia	TM	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VIÑUELA MADRID	G3
MAD-IBM-07	Preparación e inyección en rata y conejo de proteínas para generar anticuerpos policlonales	Diplomado en Ciencias Biológicas - Diplomado en Ciencias Químicas - Diplomado en Veterinaria - Diplomado en Medicina -	TM	Inv	En el momento de contratación certificado médico de no sensibilización a riesgos biológicos conocidos	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VIÑUELA MADRID	G3
MAD-IBM-03	Genómica: Preparación de muestras de ADN en secuenciadores de última generación. Puesta a punto de métodos de secuenciación y de análisis de datos.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Medicina -	TS	Inv		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VIÑUELA MADRID	G2
MAD-ICV-03	Procesamiento de materiales cerámicos. Procesos de molienda, síntesis y conformado. Procesamiento coloidal.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (Especialidad en Análisis y Control) o de Vidrio y Cerámica (especialidad en Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos o Fabricación y Transformación de Productos de Vidrio)	TT	Inv		INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO MADRID	G4
MAD-ICV-04	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO MADRID	G5

CODIGO PLAZA	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MAD-ICV-02	Procesado y caracterización cerámica de materiales cerámicos tradicionales. Procesamiento y caracterización de materiales vítreos y vitrocerámicos (esmaltes y frías).	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Vidrio y Cerámica (Especialidad en Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos o Fabricación y Transformación de Productos de Vidrio).	TT	Inv		INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO MADRID MADRID	G4
MAD-ICV-01	Desarrollo de programas específicos de caracterización eléctrica de materiales cerámicos.	Ingeniero Técnico de Telecomunicación. Especialidad en Sistemas de Telecomunicación. Especialidad en Sistemas Electrónicos. Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Ingeniero Técnico Industrial. Especialidad en Electricidad.	TM	Inv		INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO MADRID MADRID	G3
MAD-ICV-05	Procesamiento y síntesis de materiales vítreos e híbridos. Procesamiento de materiales vítreos y con horno de gas, microondas, combustión), y en particular síntesis por sol-gel. Caracterización de vidrios, recubrimientos y membranas: ensayos sobre recubrimientos (ángulo de contacto, espesor). Caracterización electroquímica y óptica de materiales (EIS, FTIR, UV-visible, elipsometría).	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (Especialidad en Análisis y Control) o de Vidrio y Cerámica (Especialidad en Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos o Fabricación y Transformación de Productos de Vidrio)	TT	Inv		INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO MADRID MADRID	G4
MAD-ICMM-03	Responsable del manejo y mantenimiento del equipo de RMN	Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Química -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID MADRID MADRID	G2
MAD-ICMM-02	Tareas de apoyo a la investigación en laboratorios de síntesis y manejo de equipos (Cromatografía, RMN...)	Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Química -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID MADRID MADRID	G2
MAD-ICMM-01	Preparación de muestras en polvo, sección plano y transversal para el TEM (Microscopía Electrónica de Transmisión). Mantenimiento del equipo y atención a usuarios	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (Especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID MADRID MADRID	G4
MAD-ICMM-05	Puesta a punto y mantenimiento de los sistemas de procesado de láminas delgadas de baja temperatura, de técnicas de laboratorio de química y de procesado de materiales - Síntesis y procesado de precursores fotosensibles cerámicos (en disolución y en estado sólido) - Caracterización fisicoquímica de precursores amorfos y cristalinos - Apoyo en la caracterización eléctrica rutinaria de materiales.	Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Química -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID MADRID MADRID	G2
MAD-ICMM-06	Información, difusión y asesoramiento sobre nuevas convocatorias, elaboración de la propuesta económica del proyecto. Asesoramiento seguimiento y control económico-administrativo de los proyectos concedidos y su justificación económica	Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Gestión y Administración Pública -	TM	Adm		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID MADRID MADRID	G3
MAD-ICMM-04	Dar servicio y apoyo a diversos grupos y equipamientos complejos en cuanto a sistema de vacío y técnicas asociadas	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Industrial - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Física - Licenciado en Química -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID MADRID MADRID	G1
MAD-ICTP-01	Caracterización de polímeros mediante técnicas de análisis mecanodinámico y de difracción de rayos X.	Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS MADRID MADRID	G1
MAD-ICTP-02	Caracterización de polímeros mediante técnicas de análisis térmico y cromatográficas	Licenciado en Ciencias Físicas - - Licenciado en Física - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Química	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS MADRID MADRID	G1
MAD-ICTP-04	Apoyo a la investigación en laboratorio. Técnicas instrumentales y síntesis.	Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS MADRID MADRID	G2

CODIGO PLAZA	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MAD-ICTP-03	Análisis y caracterización de materiales polímeros mediante microscopía electrónica de barrido y AFM. Preparación de muestras.	Licenciado en Ciencias Físicas - - Licenciado en Física - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Química	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MADRID	G1
MAD-ICA-01	Tareas de ensayo en campo, protección de cultivos y mantenimiento del habitat	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Actividades Agrarias o de Química (especialidad en Análisis y Control o Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE CIENCIAS AGRARIAS MADRID	G4 *
MAD-ICA-02	Apoyo Unidad de Ambientes controlados	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Actividades Agrarias o de Química (especialidad en Análisis y Control o Química Ambiental)	TT	Inv		INSTITUTO DE CIENCIAS AGRARIAS MADRID	G4 *
MAD-IETCC-03	Preparación e interpretación de planos de instalaciones; preparación de propuestas, seguimiento de instalaciones, etc.	Ingeniero Técnico en Diseño Industrial - Ingeniero Técnico Industrial - Ingeniero Técnico Especialidad en Electricidad - Ingeniero Técnico Industrial. Especialidad en Electrónica Industrial - Diplomado en Caminos, Canales y Puertos - Ingeniero Técnico de Telecomunicación - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero técnico Industrial - Diplomado en Ciencias Físicas - Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Física	TM	Man		INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA MADRID	G3
MAD-IETCC-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D+i	técnico de Telecomunicación - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero técnico Industrial - Diplomado en Ciencias Físicas - Diplomado en Ciencias Empresariales - Arquitecto	TM	Adm		INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA MADRID	G3
MAD-IETCC-01	Asistencia científico técnica en el campo de la construcción	Arquitecto	TS	Inv		INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA MADRID	G1
MAD-IETCC-04	Trabajos de apoyo en la gestión de Biblioteca científica	Diplomado en Bibliotecología y Documentación	TM	Adm		INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA MADRID	G3
MAD-IETCC-05	Desarrollo de herramientas informáticas	Ingeniero Técnico de Telecomunicación. Especialidad en Sistemas de Telecomunicación - Ingeniero Técnico de Telecomunicación. Especialidad en Sistemas Electrónicos - Ingeniero Técnico de Telecomunicación. Especialidad en Telemática - Ingeniero Técnico en Diseño Industrial - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Ingeniero Técnico Industrial. Especialidad en Electricidad	TM	Adm		INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA MADRID	G3
MAD-ICMAT-01	Gestión de los programas científicos del ICMAT (contactos con investigadores nacionales y extranjeros, administraciones, instituciones, etc.) Elaboración de páginas web, ayuda a la difusión de eventos, apoyo en las actividades de divulgación.	Licenciado en Ciencias Matemáticas	TS	Adm		INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS MADRID	G1
MAD-IEM-03	Apoyo en trabajos de gestión de proyectos de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración o de Comercio y Marketing (especialidad en Gestión Comercial y Marketing) o de Informática (especialidad en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm		INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA MADRID	G5
MAD-IEM-01	Atención a los laboratorios del Departamento de Física Molecular del Instituto.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero de Minas - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero Industrial - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Físicas - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Física - Licenciado en Química -	TS	Inv		INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA MADRID	G1
MAD-IEM-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA MADRID	G5
MAD-IFI-03	Clonación, expresión de genes y producción de proteínas recombinantes con interés en tecnología de alimentos. Purificación, estabilización e inmovilización de estas proteínas así como mejora genética de las mismas para facilitar su purificación y estabilización para así adaptarltras a los procesos de interés industrial	Ingeniero Químico - Licenciado en Biología - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Ingeniero Agrónomo -	TS	Inv		INSTITUTO DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES MADRID	G2

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MAD-IFI-01	Identificación y caracterización de compuestos bioactivos en alimentos. Desarrollo de métodos para la determinación y caracterización estructural y funcional de proteínas y péptidos. Empleo de métodos químicos, electroforéticos, espectroscópicos, biológicos, inmunológicos y físico-químicos.	Licenciado en Biología - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Ingeniero Agrónomo	TS	Inv		INSTITUTO DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES MADRID MADRID	G2
MAD-IFI-02	Desarrollo de metodologías analíticas (electroforesis capilar, cromatografía de gases, cromatografía de líquidos mono- y bi-dimensional, electroforesis bidimensional, espectrometría de masas y técnicas moleculares) para caracterización de mezclas complejas.	Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia -	TS	Inv		INSTITUTO DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES MADRID MADRID	G2
MAD-IFA-03	Experimentación con sensores y desarrollo de nuevos instrumentos	Ingeniero de Materiales - Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero en Informática - Ingeniero Industrial - Licenciado en Ciencias Físicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE FISICA APLICADA MADRID MADRID	G1
MAD-IFA-02	Apoyo en experimentación en laboratorio de fotónica, metrología y/o láminas delgadas	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Electrónica - Ingeniero Industrial - Licenciado en Ciencias Físicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE FISICA APLICADA MADRID MADRID	G1
MAD-IFA-01	Programación en Java, J2EE, c/C++ para investigación en Criptografía	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Informática - Licenciado en Ciencias Matemáticas -	TS	Inv		INSTITUTO DE FISICA APLICADA MADRID MADRID	G1
MAD-IGE-01	Análisis y ensayo para la caracterización de materiales geológicos con técnicas instrumentales químicas y físicas, así como el proceso de preparación de muestras. Control de calidad de los ensayos analíticos.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Geólogo - Licenciado en Ciencias Ambientales - Licenciado en Ciencias Geológicas - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Geología -	TS	Inv		INSTITUTO DE GEOLOGIA ECONOMICA MADRID MADRID	G1
MAD-IIB-04	Mantenimiento y gestión de instalaciones radioactivas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Sanidad (especialidad en Imagen para el Diagnóstico o Salud Ambiental)	TT	Man		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS MADRID MADRID	G4 *
MAD-IIB-01	Puesta en funcionamiento de tecnologías avanzadas en Espectroscopia Localizada e Imagen Funcional y Anatómica por RM. Desarrollo de programas específicos y paquetes integrados de adquisición y procesamiento de espectros e imágenes RM. Análisis cuantitativo de imágenes y espectros RM. Evaluación y mantenimiento de la electrónica de la instrumentación.	Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Informática	TS	Inv	Se valorará conocimientos de resonancia magnética	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS MADRID MADRID	G1 *
MAD-IIB-02	Fotografía digital. Tratamiento de imagen digital. Ilustración y dibujo científico. Maquetación. Animaciones y edición de video digital.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Comunicación, Imagen y Sonido (especialidad en Imagen)	TT	Man		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS MADRID MADRID	G5 *
MAD-IIB-03	Preparación de medios de cultivo para microorganismos, células de origen animal, tampones, tratamientos de sueros, obtención de células competentes, preparación de alimento para Drosophila, esterilización de medios, buffers, material y desactivación de residuos.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o Química Ambiental) o de Sanidad (especialidad en Anatomía Patológica y Citología o Dietética o Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS MADRID MADRID	G4 *
MAD-IMM-03	Mantenimiento de equipos e instalaciones de investigación: Fotolitografía. Deposición de capas metálicas y dieléctricas mediante procedimientos térmicos y de deposición química en fase vapor respectivamente. Medidas eléctricas y de efecto Hall. Montaje y mantenimiento de equipos de vacío	Ingeniero Técnico Industrial -	TM	Inv		INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE MADRID MADRID MADRID	G3
MAD-IMM-02	Procesos químicos para nanotecnología	Ingeniero Técnico Industrial -	TM	Inv		INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE MADRID MADRID MADRID	G3
MAD-IMM-01	Procesos de Nanofabricación para la línea de "Servicios de micro y nano fabricación" del IMM (CNM-CSC)	Ingeniero Técnico Industrial -	TM	Inv		INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE MADRID MADRID MADRID	G3

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MAD-IO-01	Producción de vidrios, corte y pulido óptico de muestras, acondicionamiento de sustratos, recocido de muestras.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica o de Fabricación Mecánica (especialidad en Producción por mecanizado) o de Vidrio y Cerámica (especialidad en Fabricación y Transformación de Productos de Vidrio)	TT	Man		INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES MADRID MADRID	G4
MAD-IOFR-02	Sistemas digitales de control y adquisición de datos, control de sistemas retroalimentados y/o con conocimientos de sistemas de vacío, para apoyo a las labores de investigación y diseño de nuevos equipos de medidas en el laboratorio de superficies.	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas Electrónicos - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Telemática - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electrónica Industrial -	TS	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO MADRID MADRID	G1
MAD-IOFR-04	Preparación de muestras biológicas, centrifugación analítica, cromatografía líquida, etc ... de los laboratorios de Macromoléculas Biológicas, Cristalografía y RMN.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO MADRID MADRID	G2
MAD-IOFR-01	Realización de medidas experimentales de adsorción. Medidas de calorimetría de adsorción. Cálculos y búsquedas bibliográficas.	Ingeniero de Materiales - Ingeniero Químico - Licenciado en Ciencias Químicas -	TS	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO MADRID MADRID	G2
MAD-IOFR-03	Mantenimiento y gestión de redes y equipos informáticos	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas de Telecomunicación - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas	TS	Adm		INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO MADRID MADRID	G1
MAD-IOFR-05	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO MADRID MADRID	G5
MAD-IQM-02	Apoyo en tareas de preparación de intermedios sintéticos, manejo y mantenimiento de equipamiento científico.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o de Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines) o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA MEDICA MADRID MADRID	G4
MAD-IQM-01	Tareas de preparación de intermedios sintéticos, caracterización estructural... etc.	Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia -	TS	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA MEDICA MADRID MADRID	G2
MAD-IOOG-01	Preparación, purificación y análisis de compuestos orgánicos y biomoléculas.	Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia -	TS	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL MADRID MADRID	G2
MAD-IOOG-03	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL MADRID MADRID	G5
MAD-IOOG-02	Apoyo en el laboratorio de Química Ambiental.	Licenciado en Ciencias Ambientales - Licenciado en Química -	TS	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL MADRID MADRID	G2
MAD-IOOG-04	Trabajos propios de laboratorio de Química Orgánica con especial dedicación a la Síntesis Orgánica: preparación y purificación de compuestos orgánicos, destilación de disolventes, mantenimiento general de laboratorio.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv		INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL MADRID MADRID	G4
MAD-IRN-01	Apoyo en trabajos propios de laboratorio de agrobiología, recogida y análisis de muestras	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Actividades Agrarias o de Química (especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv		INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES MADRID MADRID	G4
MAD-IF-05	Aplicación de técnicas espectrométricas (RMN, FT-IR - NIR, RAMAN, etc.) en el área de alimentos y nutrición	Ingeniero Químico - 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		INSTITUTO DEL FRIO MADRID MADRID	G2
MAD-IF-06	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Electricidad y Electrónica (especialidad en Sistemas de Telecomunicación e informáticos) o de Informática (especialidad en Administración de Sistemas Informáticos o Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm		INSTITUTO DEL FRIO MADRID MADRID	G5
MAD-IF-02	Análisis microbiológicos (microbiología clásica y molecular) en el área de alimentos y nutrición	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Farmacia -	TS	Inv		INSTITUTO DEL FRIO MADRID MADRID	G2

CODIGO PLAZA	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MAD-IF-04	Aplicación de técnicas cromatográficas (gases, líquidos, GC-MS, LC-MS, LC-QTOF, etc.) en el área de alimentos y nutrición	Ingeniero Químico - 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		INSTITUTO DEL FRIO MADRID MADRID	G2
MAD-IF-01	Desarrollo del área de bioinformática. Apoyo a investigación en técnicas ómicas	Ingeniero Químico - Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Licenciado en Ciencias Matemáticas - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas - Licenciado en Farmacia -	TS	Inv		INSTITUTO DEL FRIO MADRID MADRID	G2
MAD-IF-03	Mantenimiento de servidores de informática Desarrollo de herramientas informáticas y páginas web Desarrollo y mantenimiento de bases de datos	Ingeniero en Informática - Ingeniero en telecomunicaciones - Licenciado en Física	TS	Adm	especializado en informática	INSTITUTO DEL FRIO MADRID MADRID	G1
MAD-MN-CN-02	Unidad de Comunicación y Difusión. Encargado de prensa, relaciones públicas y comunicación interna y externa del Museo	Licenciado en Comunicación Audiovisual - Licenciado en Periodismo - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas	TS	Adm		MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES MADRID MADRID	G1
MAD-MN-CN-03	Conservación, gestión, informatización y digitalización de colecciones de Museo	Licenciado en Biología	TS	Inv		MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES MADRID MADRID	G2
MAD-MN-CN-04	Extracción, preparación y análisis de muestras zoológicas para su integración en la Colección de Tejidos y ADN	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control) o de Sanidad (Especialidad en Anatomía Patológica y Citología o Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES MADRID MADRID	G4
MAD-MN-CN-05	Encargado de la realización, montaje y postproducción de vídeo digital, conversión de formatos, copias de seguridad y tratamiento de imágenes	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Comunicación, Imagen y Sonido (Especialidad en Imagen o Producción de Audiovisuales, Radio y Espectáculos o de Realización de Audiovisuales y Espectáculos)	TT	Adm		MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES MADRID MADRID	G5
MAD-MN-CN-01	Conservación, gestión, informatización y digitalización de colecciones del Museo	Licenciado en Biología	TS	Inv		MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES MADRID MADRID	G2
MAD-RUB-01	Apoyo en tareas de divulgación en la Unidad de Cultura Científica	Licenciado en Biología - Licenciado en Farmacia -	TS	Adm	Se valorará conocimientos de Botánica	REAL JARDIN BOTANICO MADRID MADRID	G2 *
MAD-RUB-02	Apoyos en trabajos propios de jardinería	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos	TT	Man		REAL JARDIN BOTANICO MADRID MADRID	G4 *
MAD-RUB-04	Apoyos en trabajos propios de jardinería	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos	TT	Man		REAL JARDIN BOTANICO MADRID MADRID	G4 *
MAD-RUB-03	Apoyo a la Unidad de Didáctica y Divulgación	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Artes Gráficas	TT	Adm		REAL JARDIN BOTANICO MADRID MADRID	G5 *

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE MADRID – ORGANIZACIÓN CENTRAL							
CODIGO PLAZA	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MDC-SEGE-21	Apoyo en trabajos de gestión de I+D en materia de contratación administrativa	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-15	Apoyo en trabajos de gestión de I+D en materia de recursos humanos	Diplomado en Gestión y Administración Pública	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-13	Apoyo en trabajos de gestión de I+D en materia de recursos humanos	Diplomado en Gestión y Administración Pública	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MDC-SEGE-12	Apoyo en trabajos de gestión de I+D en materia de control del gasto	Diplomado en Administración y Dirección de Empresas - Derecho	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-11	Apoyo en trabajos de gestión de I+D en materia de recursos humanos	Diplomado en Gestión y Administración Pública	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-17	Apoyo en tramitación procedimientos judiciales y recursos en vía administrativa. Manejo de la aplicación EXPAJUR	Diplomado Relaciones Laborales - Diplomado en Derecho	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-06	Apoyo en trabajos de gestión I+D en áreas de gestión económica	Diplomado en Administración y Dirección de Empresas - Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Derecho	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-19	Apoyo en las tareas de gestión y despliegue de proyectos informáticos en los centros e institutos del CSIC	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-16	Apoyo en trabajos de Gestión de I+D en el área de tesorería	Diplomado en Administración y Dirección de Empresas - Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Derecho	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-22	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-10	Apoyo en la gestión de los recursos humanos dedicados a I+D	Diplomado en Gestión y Administración Pública - Diplomado en Administración y Dirección de Empresas	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-20	Apoyo en trabajos de gestión de I+D en materia de recursos humanos	Diplomado en Gestión y Administración Pública	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-01	Apoyo en las tareas de administración del cluster y en la administración del nodo GRID-CSIC	Ingeniero en Informática. Ingeniero de Telecomunicaciones. Licenciado en Física	TS	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D en materia de ingresos	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Economía - Licenciado en Derecho	TS	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-03	Apoyo en trabajos de gestión de I+D en materia patrimonial	Licenciado en Derecho	TS	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-04	Soporte a las tareas de implantación de nuevas actividades relacionadas con el área de contabilidad	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Economía - Licenciado en Derecho	TS	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-18	Apoyo en trabajos de gestión de I+D en materia de justificación de proyectos de investigación	Diplomado en Administración y Dirección de Empresas - Diplomado en Ciencias Empresariales - Diplomado en Derecho	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-14	Apoyo en el seguimiento de obras	Arquitecto Técnico	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-05	Apoyo en trabajos de gestión de I+D en materia presupuestaria	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas - Licenciado en Economía - Licenciado en Derecho	TS	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-07	Apoyo en las tareas de gestión y mantenimiento de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-08	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Diplomado en Gestión y Administración Pública - Diplomado en Administración y Dirección de Empresas	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-SEGE-09	Apoyo en los trabajos de gestión de I+D en materia de recursos humanos	Diplomado en Gestión y Administración Pública	TM	Adm		SEGE MADRID MADRID	H1
MDC-VICYT-06	Desarrollo, gestión y análisis del programa de becas doctorales. Implantación de indicadores de seguimiento	Diplomado en Gestión y Administración Pública - Diplomado en Dirección y Administración de Empresas - Diplomado en Ciencias Empresariales	TM	Adm		VICYT (DPE) MADRID MADRID	H1
MDC-VICYT-03	Análisis de la Actividad Científico-Técnica de los Centros e Institutos del CSIC en colaboración con los Coordinadores de Área	Licenciado en el área de Ciencias Experimentales - Licenciado en el área de Ciencias de la Salud - Licenciado en el área de Humanidades - Licenciado en el área de Ciencias Sociales	TS	Adm		VICYT (VAACT) MADRID MADRID	H1

CODIGO PLAZA	TAREAS	TITULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MDC-VICYT-01	Análisis del impacto de los Planes Estratégicos sobre la actividad investigadora, divulgación, internarracionalización y visibilidad del CSIC	Licenciado en el área de Ciencias Experimentales – Licenciado en el área de Ciencias de la Salud - Licenciado en el área de Humanidades - Licenciado en el área de Ciencias Sociales	TS	Adm		VICYT (VAACT) MADRID	H1
MDC-VICYT-05	Elaboración de impresos normalizados del personal científico del CSIC	Ingeniero Técnico en Informática	TM	Adm		VICYT (VAPC) MADRID	H1
MDC-VICYT-07	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Diplomado en Gestión y Administración Pública - Diplomado en Dirección y Administración de Empresas	TM	Adm		VICYT (VAPC) MADRID	H1
MDC-VICYT-09	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Informática (Especialidad en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas)	TT	Adm		VICYT (VATC) MADRID	H1
MDC-VICYT-08	Apoyo en trabajos de gestión de I+D en la unidad de protección de resultados	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		VICYT (VATC) MADRID	H1
MDC-VICYT-04	Apoyo en la estructuración de la oferta tecnológica del CSIC	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación	TM	Adm		VICYT (VATC) MADRID	H1
MDC-VICYT-02	Apoyo en la redacción y revisión de contratos	Licenciado en Derecho	TS	Adm		VICYT (VATC) MADRID	H1
MDC-VORI-09	Desarrollo de procedimientos de gestión y diseño de acciones para su implementación mediante gestión electrónica en el Área de Organización Institucional	Diplomado en Gestión y Administración Pública - Diplomado en Dirección y Administración de Empresas	TM	Adm		VORI (AOI) MADRID	H1
MDC-VORI-03	Apoyo en la gestión de convenios nacionales e internacionales	Licenciado en Derecho	TS	Adm		VORI (ARI) MADRID	H1
MDC-VORI-05	Apoyo en la gestión de convenios nacionales e internacionales	Licenciado en Derecho	TS	Adm		VORI (ARI) MADRID	H1
MDC-VORI-10	Apoyo en las tareas de Distribución y difusión de publicaciones. Elaboración de catálogo editorial, mantenimiento de la web y labores de difusión.	Diplomado en Biblioteconomía y Documentación - Diplomado en Humanidades - Diplomado en Historia - Diplomado en Filología Hispánica	TM	Adm		VORI (SP) MADRID	H1
MDC-VORI-11	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas de la unidad de Calidad.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de la rama de informática	TT	Adm		VORI (UCAL) MADRID	H1
MDC-VORI-07	Apoyo en la implantación de sistemas de gestión de la calidad en los centros y laboratorios del área de ciencia y tecnología de alimentos	Ingeniero Técnico Agrícola. Especialidad: Industrias Agrarias y Alimentarias.	TM	Adm		VORI (UCAL) MADRID	H1
MDC-VORI-01	Gestión y mantenimiento de Sistemas de Información de la Biblioteca Virtual del CSIC (METALIB, SFX y servidor PAPI). Apoyo en la gestión de las herramientas informáticas de Digital CSIC (Dspace, Metadata Quality Module (MQM), servidor SRUSRW, etc.).	Ingeniero de Telecomunicaciones - Ingeniero en Informática	TS	Adm		VORI (UCB) MADRID	H1
MDC-VORI-04	Trabajos propios de Biblioteca científica: Repositorio institucional (Digital CSIC). Catalogación de recursos electrónicos. y control de fondos bibliográficos informatizados	Licenciado en Documentación	TS	Adm		VORI (UCB) MADRID	H1
MDC-VORI-06	Ampliación de proyectos y actividades con la ESF y otros organismos homólogos (CNRS, Max Planck...)	Licenciado en el área de Ciencias Experimentales – Licenciado en el área de Ciencias de la Salud - Licenciado en el área de Humanidades - Licenciado en el área de Ciencias Sociales y Jurídicas -	TS	Adm		VORI (VACC) MADRID	H1
MDC-VORI-08	Potenciar los recursos didácticos en las etapas de educación de infantil y primaria.	Maestro (Especialidad en Educación Infantil) - Maestro (Especialidad en Educación Primaria)	TM	Adm		VORI (VACC) MADRID	H1
MDC-VORI-02	Coordinación con las Delegaciones, Centros del CSIC y Fundaciones del ámbito de la Cultura Científica.	Licenciado en el área de Ciencias Experimentales – Licenciado en el área de Ciencias de la Salud - Licenciado en el área de Humanidades - Licenciado en el área de Ciencias Sociales y Jurídicas	TS	Adm		VORI (VACC) MADRID	H1

CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MDC-VRI-01	Gestión de Proyectos Europeos	Licenciado en área de Ciencias Experimentales	TS	Adm	Domnio del idioma inglés	VRI MADRID MADRID	H1
MDC-VRI-03	Gestión de proyectos Europeos	Licenciado en el área de Ciencias Experimentales y de la Salud	TS	Adm		VRI MADRID MADRID	H1
MDC-VRI-02	Análisis de Datos y Producción Científica Internacional	Licenciado en Documentación - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas - Licenciado en el área de Ciencias Experimentales	TS	Adm		VRI MADRID MADRID	H1

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE MURCIA							
CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT	AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
MUR-CEBAS-02	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA MURCIA MURCIA	F1
MUR-CEBAS-07	Diseño de la jardinería del Centro y de los accesos a la finca. Apoyo en trabajos de mantenimiento de los invernaderos.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Actividades Agrarias (especialidad en Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos)	TT	Man		CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA MURCIA MURCIA	F1
MUR-CEBAS-05	Control y eliminación de residuos químicos de laboratorios (envasado y retirada) supervisión y gestión integral de central de gases (incluido el servicio de nitrógeno líquido), supervisión y puesta a punto de los sistemas de agua desalada, y mantenimiento de o sistema de aire acondicionado.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Mantenimiento y Servicios a la Producción (especialidad en Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso o de Prevención de Riesgos Profesionales)	TT	Man		CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA MURCIA MURCIA	F1
MUR-CEBAS-03	Servicio de planta piloto del CEBAS-ALI. Toma e muestras, evaluación de calidad, análisis sensorial, manejo de instalaciones, manejo de animales de experimentación.	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Actividades Agrarias o de Industrias Alimentarias o de Química (especialidad en Análisis y Control) o de Sanidad (especialidad en Dietética o Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv	En el momento de contratación certificado médico de no sensibilización a riesgos biológicos conocidos	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA MURCIA MURCIA	F1
MUR-CEBAS-01	Apoyo en las tareas de gestión de aplicaciones, herramientas y redes informáticas	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Informática	TT	Adm		CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA MURCIA MURCIA	F1
MUR-CEBAS-04	Apoyo en trabajos propios de laboratorio de lonómica: análisis de ICP en muestras de suelos, aguas y alimentos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control) o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv		CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA MURCIA MURCIA	F1
MUR-CEBAS-06	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración	TT	Adm		CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA MURCIA MURCIA	F1

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA						
CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
NAV-IDAB-01	Apoyo en trabajos propios de Laboratorio y técnicas de biología, química y agroalimentación	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control) o de Sanidad (especialidad en Laboratorio de Diagnóstico Clínico)	TT	Inv	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA ARANGUREN NAVARRA	F1
NAV-IDAB-02	Apoyo en trabajos de cultivos de fincas experimentales, invernaderos y animatorio	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de actividades Agrarias (especialidad en Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias o de Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos)	TT	Inv	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA ARANGUREN NAVARRA	F1

COMUNIDAD AUTÓNOMA PAIS VASCO						
CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
PVA-CFM-01	Asistencia en preparación y caracterización de materiales y probetas para ensayos y experimentos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control o Industrias de Proceso Químico o Plástico y Caucho o Química Ambiental)	TT	Inv	CENTRO DE FÍSICA DE MATERIALES DONOSTIA-SAN SEBASTIAN GUIPUZCOA	F1
PVA-CFM-02	Apoyo a la gestión y mantenimiento de redes y equipos informáticos	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Informática o de Electricidad y Electrónica (especialidad en Sistemas de Telecomunicación e Informáticos)	TT	Adm	CENTRO DE FÍSICA DE MATERIALES DONOSTIA-SAN SEBASTIAN GUIPUZCOA	F1
PVA-CFM-03	Apoyo en trabajos de gestión de I+D	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Administración (especialidad en Administración y Finanzas o Secretariado) o de Comercio y Marketing (especialidad en Comercio Internacional - Gestión Comercial y Marketing - Gestión del Transporte)	TT	Adm	CENTRO DE FÍSICA DE MATERIALES DONOSTIA-SAN SEBASTIAN GUIPUZCOA	F1
PVA-UBF-01	Trabajos propios de laboratorios de biofísica y bioquímica.	Licenciado en Biología - Licenciado en Bioquímica - Licenciado en Biotecnología - Licenciado en Ciencias Químicas - Licenciado en Farmacia - Licenciado en Química -	TS	Inv	UNIDAD DE BIOFÍSICA BILBAO VIZCAYA	F1*

COMUNIDAD AUTÓNOMA LA RIOJA						
CODIGO PLAZA	TAREAS	TIULACION EXIGIDA	CAT AREA	REQUISITOS	CENTRO, LOCALIDAD Y PROVINCIA	ORGANO SELECCION
RJA-ICVV-01	Apoyo en trabajos propios de laboratorio	Técnico Superior de Formación Profesional o FP2 de Química (especialidad en Análisis y Control)	TT	Inv	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y EL VINO LOGROÑO LA RIOJA	F1