

	Apellidos y nombre	Categoría	Centro
S	V3 MUÑOZ CALVO, Luisa	Colaborador Científico	Organización Central (Gabinete Estudios)
S	V4 ORGILES BARCELO, César	Dr.C. Químicas	Feder. Asoc. de Investigación. Madrid
TRIBUNAL N.º 22			
T	P GARCIA HERDUGO, Gregorio	Catedrático de Biología Celular	Universidad de Sevilla
T	V1 MATE RUPEREZ, Manuel Reyes	Investigador Científico	Inst.º Filosofía
T	V2 LOPEZ CARRASCOSA, José	Profesor de Investigación	Ctro. Nacional de Biotecnología
T	V3 CONTRERAS TEJERA, José Miguel	Profesor Titular	Universidad Complutense de Madrid
T	V4 PEREZ ORNIA, José Ramón	Profesor Titular	Universidad Complutense de Madrid
S	P QUINTANILLA FISAC, Miguel Angel	Profesor Titular. Ftad. Fil. y C. Educ.	Universidad de Salamanca
S	V1 MARTIN PEREDA, José Antonio	Profesor. E.T.S.I. Telecomunicación	Universidad Politécnica de Madrid
S	V2 ROYO MACIA, Miguel	Investigador Científico	Inst.º Catálisis y Petroleoquímica
S	V3 QUINTANA GONZALEZ, José M.º	Profesor de Investigación	Inst.º Astrofísica de Andalucía
S	V4 VAZQUEZ MORENO, Tomás	Investigador Científico	Organización Central (Gabinete de Estudios)

ANEXO IV

.....
 con domicilio en
 y con Documento Nacional de Identidad número
 declara bajo juramento o promesa, a efectos de ser nombrado funcionario de la escuela
 de
 que no ha sido separado del servicio de ninguna de las Administraciones Públicas y
 que no se halla inhabilitado para el ejercicio de funciones públicas.

En de de 1989

22808 ORDEN de 7 de junio de 1989 por la que se convocan pruebas selectivas para cubrir 59 plazas de la Escala de Titulados Técnicos Especializados del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, por el sistema general.

En cumplimiento de lo dispuesto en el Real Decreto 315/1989, de 31 de marzo, por el que se aprueba la oferta de empleo público para 1989, y con el fin de atender a las necesidades de personal en la Administración Pública,

Este Ministerio, en uso de las competencias que le han sido atribuidas por el Real Decreto 2169/1984, de 28 de noviembre, previo informe favorable de la Comisión Superior de Personal, y acuerdo de la Junta de Gobierno del CSIC, resuelve convocar pruebas selectivas para ingreso en la Escala de Titulados Técnicos Especializados del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, con sujeción a las siguientes

Bases de convocatoria

1. Normas generales

1.1 Se convocan pruebas selectivas para cubrir 59 plazas de la Escala de Titulados Técnicos Especializados del CSIC, por el sistema general, de acuerdo con las especialidades que figuran en el anexo I de la presente resolución.

1.2 Del total de plazas se reservará un 3 por 100 para ser cubiertas por personas con minusvalías con grado de discapacidad igual o superior al 33 por 100, de acuerdo con la disposición adicional decimonovena de la Ley 23/1988, de 28 de julio, de modificación de la Ley 30/1984, de 2 de agosto, de Medidas para la Reforma de la Función Pública. Este cupo de reserva asciende a una plaza.

1.3 A las presentes pruebas selectivas les serán aplicables la Ley 30/1984, de 2 de agosto; el Real Decreto 2223/1984, de 19 de diciembre; el Real Decreto 2617/1985, de 9 de diciembre, y las bases de esta convocatoria.

1.4 La adjudicación de las plazas a los aspirantes aprobados se efectuará de acuerdo con la suma de la puntuación obtenida por éstos en la fase de oposición, en cada especialidad.

1.5 El procedimiento de selección de los aspirantes constará de las siguientes fases:

Oposición.
 Periodo de prácticas.

1.6 La fase de oposición constará de los ejercicios eliminatorios que a continuación se indican:

1.6.1 Primer ejercicio: Consistirá en contestar un cuestionario de preguntas, con respuestas alternativas, que versarán sobre el programa de cada especialidad que figura como anexo II de la presente resolución. El tiempo para realizar este ejercicio será de sesenta minutos.

1.6.2 Segundo ejercicio: Consistirá en el desarrollo por escrito durante un plazo máximo de dos horas de un supuesto teórico propuesto por el Tribunal relacionado con el programa de cada especialidad que figura como anexo II de la presente Resolución. Para la realización de este ejercicio no se podrá consultar documentación alguna.

El ejercicio deberá ser leído por el opositor en sesión pública ante el Tribunal.

En este ejercicio se valorarán la profundidad y amplitud de los conocimientos específicos requeridos para el ejercicio de la especialidad concreta de la plaza, así como la claridad y el orden de ideas y su expresión escrita.

1.6.3 Tercer ejercicio: Consistirá en la realización de uno o varios supuestos prácticos relacionados con la especialidad de la plaza convocada de acuerdo con el programa que se recoge en el anexo II.

Los opositores deberán realizar por escrito un resumen del desarrollo y ejecución de la prueba que se expondrá ante el Tribunal en sesión pública. El Tribunal correspondiente a cada especialidad señalará el tiempo máximo disponible para la realización de la prueba, que no podrá superar en ningún caso un tiempo máximo de cuatro horas.

1.7 Las pruebas selectivas se desarrollarán con arreglo al siguiente calendario orientativo:

El primer ejercicio se iniciará en el mes de diciembre.

1.8 El programa que ha de regir las pruebas en cada especialidad es el que figura como anexo II de la presente convocatoria.

2. Requisitos de los candidatos

2.1 Para ser admitido a la realización de las pruebas selectivas los aspirantes deberán reunir los siguientes requisitos:

- Ser español.
- Tener cumplidos los dieciocho años el día que termine el plazo de presentación de solicitudes.
- Estar en posesión de la titulación de grado medio, señalada en el anexo I, de la correspondiente especialidad de la plaza a cubrir, o en condiciones de obtenerla en la fecha de expiración del plazo de presentación de solicitudes.
- No padecer enfermedad ni estar afectado por limitación física o psíquica que sea incompatible con el desempeño de las correspondientes funciones.

e) No haber sido separado mediante expediente disciplinario del servicio de cualquiera de las Administraciones Públicas ni hallarse inhabilitado para el desempeño de las correspondientes funciones.

2.2 Los requisitos establecidos en las normas anteriores se deberán cumplir el último día de plazo de presentación de solicitudes, y deberán mantenerse durante el proceso selectivo hasta el nombramiento.

3. Solicitudes

3.1 Quienes deseen tomar parte en estas pruebas selectivas deberán hacerlo constar en instancia que será facilitada gratuitamente en los Gobiernos Civiles de cada provincia, en las Delegaciones de Gobierno de Ceuta y Melilla, así como en el Centro de Información Administrativa del Ministerio para las Administraciones Públicas, Dirección General de la Función Pública, en el Instituto Nacional de la Administración Pública y en la Secretaría General del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Serrano, 117, 28006 Madrid. A la instancia se acompañará fotocopia del documento nacional de identidad.

3.2 En la casilla A) del epígrafe «Datos a consignar según las bases de la convocatoria», se hará constar la especialidad a la que se concurre. Los aspirantes con minusvalías deberán indicarlo en la solicitud, para lo cual utilizarán el recuadro número 6 de la misma.

Asimismo deberán solicitar, expresándolo en el recuadro número 7, las posibles adaptaciones de tiempos y medios para la realización de los ejercicios en que esta adaptación sea necesaria.

3.3 La presentación de solicitudes podrá hacerse en el Registro General del CSIC, Serrano 117, 28006 Madrid, o en la forma establecida en el artículo 66 de la Ley de Procedimiento Administrativo, en el plazo de veinte días naturales a partir del siguiente al de la publicación de esta convocatoria en el «Boletín Oficial del Estado», y se dirigirán al excelentísimo señor Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

3.4 Los derechos de examen serán de 2.000 pesetas y los gastos de tramitación de 200 pesetas, para todos los aspirantes, y se ingresarán en la cuenta corriente número 8.699.317 «Pruebas selectivas para el acceso a la Escala de Titulados Técnicos Especializados del CSIC», en cualquiera de las oficinas de la Caja Postal.

En la solicitud deberá figurar el sello de la Caja Postal, acreditativo del pago de los derechos, cuya falta determinará la exclusión del aspirante.

3.5 Los errores de hecho que pudieran advertirse podrán subsanarse en cualquier momento, de oficio o a petición del interesado.

4. Admisión de aspirantes

4.1 Expirado el plazo de presentación de instancias, la Presidencia del CSIC publicará, en el plazo de un mes, Resolución en el «Boletín Oficial del Estado» en la que, además de determinar el lugar y la fecha de comienzo de los ejercicios, se recogerá la relación de aspirantes admitidos y excluidos, con indicación, en este último caso, de las causas de exclusión.

4.2 Los aspirantes excluidos dispondrán de un plazo de diez días, contados a partir del siguiente al de la publicación de la Resolución, para subsanar el defecto que haya motivado su exclusión.

4.3 Contra dicha Resolución podrá interponerse recurso de reposición en el plazo de un mes a partir del día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

El escrito de subsanación de defectos se considerará recurso de reposición si el aspirante fuese definitivamente excluido de la realización de los ejercicios.

4.4 De conformidad con lo dispuesto en el artículo 19 del Real Decreto 2223/1984, y por permitirlo el presente proceso selectivo, no se expondrán al público las listas de aspirantes admitidos.

5. Tribunales

5.1 Los Tribunales calificadoros de las pruebas serán los que figuran en el anexo III de esta resolución.

5.2 Los miembros de los Tribunales deberán abstenerse de intervenir, notificándolo al presidente del CSIC, cuando concurren en ellos circunstancias de las previstas en el artículo 20 de la Ley de Procedimiento Administrativo.

Los Presidentes podrán exigir de los miembros del Tribunal declaración expresa de no hallarse incurso en las circunstancias previstas en el artículo 20 de la Ley de Procedimiento Administrativo.

Asimismo, los aspirantes podrán recusar a los miembros de los Tribunales cuando concurren las circunstancias previstas en el párrafo anterior.

El plazo para solicitar la renuncia o manifestar la abstención será de diez días naturales a partir de la publicación en el «Boletín Oficial del Estado» de la Resolución a que se refiere la base 4.1.

5.3 Con anterioridad a la iniciación del primer ejercicio se hará público el nombramiento de los nuevos miembros de los Tribunales que hayan de sustituir a los que hayan perdido su condición por alguna de las causas anteriores.

5.4 Previa convocatoria del Presidente, se constituirán los Tribunales con asistencia, al menos, de la mayoría absoluta de sus miembros. Celebrarán su sesión de constitución en el plazo máximo de treinta días, a partir de su designación y mínimo de diez días antes de la realización del primer ejercicio.

En dicha sesión, los Tribunales acordarán todas las decisiones que les correspondan en orden al correcto desarrollo de las pruebas selectivas.

5.5 A partir de su constitución, los Tribunales para actuar válidamente, requerirán la presencia de la mayoría absoluta de sus miembros. Los Tribunales tomarán sus acuerdos por mayoría; en caso de empate decidirá el voto del Presidente.

5.6 Dentro de la fase de oposición, los Tribunales resolverán todas las dudas que pudieran surgir en la aplicación de estas normas, así como lo que se debe hacer en los casos no previstos.

5.7 El Tribunal calificador adoptará las medidas precisas de forma que los aspirantes con minusvalías gocen de similares condiciones para la realización de los ejercicios que el resto de los demás participantes. En este sentido, se establecerán, para las personas con minusvalías que lo soliciten en la forma prevista en la base 3.2 las adaptaciones posibles de tiempos y medios para su realización.

A tal efecto, los Tribunales o Comisiones de Selección podrán requerir informe, y, en su caso, colaboración de los órganos técnicos de la Administración Laboral, Sanitaria, o de los órganos competentes del Ministerio de Asuntos Sociales.

Si en la realización de los ejercicios se suscitara dudas al Tribunal respecto de la capacidad de un aspirante por el cupo de reserva para el desempeño de las actividades habitualmente desarrolladas por los funcionarios del Cuerpo (o Escala), previa consulta al Departamento al que esté adscrito, podrá recabar el correspondiente dictamen de los órganos competentes del Ministerio de Asuntos Sociales y, en su caso, de la Comunidad Autónoma correspondiente.

Los Presidentes de los Tribunales calificadoros adoptarán las medidas oportunas para garantizar que el primer ejercicio de la fase de oposición sea corregido sin que se conozca la identidad de los aspirantes, utilizando para ello los impresos aprobados por la Orden del Ministerio de la Presidencia de 16 de febrero de 1985 («Boletín Oficial del Estado» del 22), o cualquiera otros equivalentes, previa aprobación de la Secretaría de Estado para la Administración Pública.

5.8 A efectos de comunicaciones y demás incidencias los Tribunales tendrán su sede en la Secretaría General del CSIC, Serrano, 117, 28006 Madrid.

5.9 Los Tribunales que actúen en estas pruebas selectivas, tendrán la categoría segunda de las recogidas en el anexo IV del Real Decreto 236/1988, de 4 de marzo.

5.10 En ningún caso los Tribunales podrán aprobar ni declarar que han superado las pruebas selectivas un número superior de aspirantes que el de plazas convocadas. Cualquier propuesta de aprobados que contravenga lo establecido, será nula de pleno derecho.

6. Desarrollo de los ejercicios

6.1 El orden de actuación de los opositores se iniciará alfabéticamente por el primero de la letra «H», de conformidad con lo establecido en la Resolución de la Secretaría de Estado para la Administración Pública, de 13 de marzo de 1989 («Boletín Oficial del Estado» del 16), por la que se publica el resultado del sorteo celebrado el día 9 de marzo de 1989.

6.2 En cualquier momento los aspirantes podrán ser requeridos por miembros de los Tribunales con la finalidad de acreditar su personalidad.

6.3 Los aspirantes serán convocados para cada ejercicio en único llamamiento, siendo excluidos de la oposición quienes no comparezcan salvo en los casos de fuerza mayor, debidamente justificados y libremente apreciados por los Tribunales.

6.4 La publicación de los sucesivos anuncios de celebración del segundo y tercer ejercicio se efectuará por los Tribunales en los locales donde se haya celebrado el primero, y por cualquiera otros medios si se juzga conveniente para facilitar su máxima divulgación, con veinticuatro horas, al menos, de antelación a la señalada para la iniciación de los mismos. Cuando se trate del mismo ejercicio el anuncio será publicado en los locales donde se haya celebrado y por cualquier otro medio si se juzga conveniente, con doce horas, al menos de antelación.

6.5 En cualquier momento del proceso selectivo, si los Tribunales tuvieran conocimiento de que alguno de los aspirantes no posee la totalidad de los requisitos exigidos por la presente convocatoria, previa audiencia del interesado, deberá proponer su exclusión al Presidente del CSIC, poniendo en conocimiento del mismo, las inexactitudes o falsedades formuladas por el aspirante en la solicitud de admisión a las pruebas selectivas, a los efectos procedentes.

7. Calificación de los ejercicios

7.1 Los ejercicios de la fase de oposición se calificarán de la forma siguiente:

7.1.1 Primer ejercicio: De cero a 10 puntos. El valor medio de las puntuaciones computadas constituirán la calificación de este ejercicio,

siendo necesario alcanzar cinco puntos como mínimo, para pasar al ejercicio siguiente.

7.1.2 Segundo ejercicio: De cero a 20 puntos. El valor medio de las puntuaciones computadas constituirá la calificación de este segundo ejercicio, siendo necesario alcanzar 10 puntos como mínimo para poder ser seleccionado.

7.1.3 Tercer ejercicio: De cero a 30 puntos. El valor medio de las puntuaciones computadas constituirá la calificación de este tercer ejercicio, siendo necesario alcanzar 15 puntos, como mínimo, para poder ser seleccionado.

7.2 En los tres ejercicios, la calificación se hará al término de cada ejercicio publicándose la relación de quienes los hubiesen superado y sus puntuaciones.

7.3 La calificación final de las pruebas vendrá determinada por la suma de las puntuaciones obtenidas en los tres ejercicios de la oposición. En caso de empate se tendrá en cuenta sucesivamente las puntuaciones de los distintos ejercicios. Si persistiera el empate se deshará por orden alfabético, empezando por la letra «H».

8. Lista de aprobados

8.1 Finalizadas las pruebas selectivas, los Tribunales harán públicas en el lugar o lugares de celebración del último ejercicio, y en aquellos otros que estime oportuno, la relación de aspirantes aprobados en cada especialidad, por orden de puntuación alcanzada, con indicación de su documento nacional de identidad.

Los Presidentes de los Tribunales enviarán una copia certificada de la lista de aprobados al Presidente del CSIC, especificando, igualmente, el número de aprobados, en cada uno de los ejercicios.

9. Presentación de documentos y nombramientos de funcionarios en prácticas

9.1 En el plazo de veinte días naturales a contar desde el día siguiente a aquel en que se hicieron públicas las listas de aprobados en el lugar o lugares de examen, los opositores aprobados deberán presentar en la Secretaría General del CSIC, Serrano, 117, 28006 Madrid, los siguientes documentos:

- a) Fotocopia compulsada del título exigido o certificación académica que acredite haber realizado todos los estudios para la obtención del título.
- b) Certificado médico oficial acreditativo de no padecer enfermedad ni estar afectado por limitación física o psíquica que sea incompatible con el desempeño de las correspondientes funciones.
- c) Declaración jurada o promesa de no haber sido separado mediante expediente disciplinario del servicio de ninguna Administración Pública, ni hallarse inhabilitado para el ejercicio de funciones públicas, según el modelo que figura como anexo IV a esta convocatoria.
- d) Los aspirantes con minusvalía con grado de discapacidad igual o superior al 33 por 100 que hayan optado por el cupo de reserva, deberán acreditar tal condición, si obtuvieran plaza, mediante certificación de los órganos competentes del Ministerio de Asuntos Sociales o, en su caso, de la Comunidad Autónoma correspondiente.

9.2 La petición de destinos en cada especialidad por parte de los aspirantes aprobados deberá realizarse en el momento de presentación de los documentos a que se refiere la presente base.

9.3 Ante la imposibilidad, debidamente justificada, de presentar los documentos expresados en la base anterior, podrá acreditarse que se reúnen las condiciones exigidas en la convocatoria mediante cualquier medio de prueba admisible en derecho.

9.4 Quienes tuvieran la condición de funcionarios de carrera estarán exentos de justificar documentalmente las condiciones y demás requisitos ya probados para obtener su anterior nombramiento, debiendo presentar certificación del Ministerio u Organismo del que dependieren, para acreditar tal condición.

Asimismo, deberán formular opción por la percepción del sueldo que deseen percibir durante su condición de funcionarios en prácticas, e igualmente el personal laboral, de conformidad con lo previsto en el Real Decreto 456/1986, de 10 de febrero.

9.5 Quienes, dentro del plazo fijado y salvo los casos de fuerza mayor, no presentaren la documentación o del examen de la misma se dedujera que carecen de alguno de los requisitos señalados en la base 2, no podrán ser nombrados funcionarios en prácticas, y quedarán anuladas sus actuaciones, sin perjuicio de la responsabilidad en que hubieran incurrido por falsedad en la solicitud inicial.

9.6 Los aspirantes aprobados serán nombrados funcionarios en prácticas, enviándose la relación de los mismos al Subsecretario del Ministerio de Educación y Ciencia en la que se determinará la fecha en que empezarán a surtir efecto dichos nombramientos.

10. Periodo de prácticas. Nombramiento de funcionarios de carrera

10.1 Durante el periodo de prácticas los aspirantes ejercerán las tareas correspondientes a puestos de trabajo de su especialidad bajo la supervisión de los responsables de las unidades correspondientes. El periodo de prácticas tendrá una duración de tres meses, y al final del mismo el responsable de la unidad a que hubiera sido adscrito el funcionario en prácticas, emitirá un informe en el que hará constar la calificación de «apto», o «no apto» del aspirante.

10.2 Concluido el proceso selectivo, quienes lo hubieran superado serán nombrados funcionarios de carrera, con especificación del destino adjudicado, por el Ministro de Educación y Ciencia. No obstante, en el supuesto de existir aspirantes en expectativa de nombramiento, éstos no podrán ser nombrados funcionarios de carrera hasta el momento en que se produzcan las correspondientes vacantes dotadas presupuestariamente.

La toma de posesión de los aspirantes que hubieran superado el proceso selectivo se efectuará en el plazo de un mes desde la fecha de publicación de su nombramiento en el «Boletín Oficial del Estado».

11. Norma final

La presente convocatoria y cuantos actos administrativos se deriven de ella y de la actuación del Tribunal, podrán ser impugnados en los casos y en la forma establecidos por la Ley de Procedimiento Administrativo.

Asimismo, la Administración podrá, en su caso, proceder a la revisión de las Resoluciones de los Tribunales, conforme a lo previsto en la Ley de Procedimiento Administrativo.

Lo que se hace público para general conocimiento.
Madrid, 7 de junio de 1989.-P. D. (Orden de 2 de marzo de 1988), el Presidente del CSIC, Emilio Muñoz Ruiz.

ANEXO I

TITULADOS TECNICOS ESPECIALIZADOS. Nº PLAZAS: 59

Nº plazas	Instituto o Centro	Especialidad	Nº Tribunal
<u>"BIOLOGIA Y BIOMEDICINA" Nº PLAZAS: 6</u>			
1	Instº de Investigaciones Biomédicas. Madrid	Responsable instalación radioactiva	1
1	Ctro. de Investigaciones Biológicas. Madrid	Responsable instalación radioactiva	1
1	Instº de Biología Molecular. Madrid	Especialista en instrumentación	2
1	Instº de Neurobiología "Santiago Ramón y Cajal". Madrid	Responsable instalación radioactiva	1
1	Ctro. de Investigación y Desarrollo. Barcelona	Especialista en cultivos celulares y técnicas moleculares.	3
1	Instº Parasitología "López-Neyra". Granada	Responsable animalario	4
<u>"CIENCIAS AGRARIAS" Nº PLAZAS: 9</u>			
1	Instº de Alimentación Animal. Madrid	Instrumentación analítica	5
1	Estación Experimental del "Zaidín". Granada	Difracción Rayos X	6
1	Estación Experimental del "Zaidín". Granada	Instalación radioactiva	7
1	Estación Experimental de "Aula Dei". Zaragoza	Mantenimiento de colección de germoplasma de frutales	8
1	Estación Experimental "La Mayora". Algarrobo-Costa (Málaga)	Protección Vegetal	9
1	Ctro. Edafología y Biología Aplicada del Segura. Murcia	Biblioteconomía	10
1	Instº Edafología y Biología Vegetal. Madrid	Espectroscopía Rayos X	11
1	Instº Recursos Naturales y Agrobiología. Sevilla	Química Orgánica aplicada al patrimonio histórico	12
1	Instº Agronomía y Protección Vegetal. Córdoba	Métodos y Técnicas fitopatológicas	13
<u>"RECURSOS NATURALES" Nº PLAZAS: 7</u>			
1	Instº Investigaciones Marinas. Vigo	Técnicas oceanográficas	14
1	Instº Ciencias del Mar. Barcelona	Biblioteconomía	10
1	Instº Andaluz de Geología Mediterránea. Granada	Geoquímica Sedimentaria	15
1	Estación Experimental de Zonas Áridas. Almería	Biblioteconomía	10

Nº plazas	Instituto o Centro	Especialidad	Nº Tribunal
1	Real Jardín Botánico. Madrid	Cultivo de plantas exóticas en invernaderos	16
1	Instº Geología Económica. Madrid	Biblioteconomía: Documentación Geológica y Cartográfica	17
1	Instº "Jaime Almera" de Investigaciones Geológicas. Barcelona	Química	14

"FISICA Y TECNOLOGIAS FISICAS" Nº PLAZAS: 12

1	Instº de Acústica. Madrid	Ultrasonidos de potencia y aplicación	18
1	Instº de Astrofísica de Andalucía. Granada	Técnico mecánico	19
1	Instº de Astrofísica de Andalucía. Granada	Técnico electrónico	19
1	Instº Automática Industrial. Arganda del Rey. Madrid	Técnicos de control a distancia	20
1	Instº Automática Industrial. Arganda del Rey. Madrid	Servomecanismos	20
1	Ctro. Nacional de Microelectrónica. Barcelona	Responsable equipo sala blanca (mantenimiento)	21
1	Ctro. Nacional de Microelectrónica. Barcelona	Coordinador de recursos y programas instrumentales	21
1	Ctro. Nacional de Microelectrónica. Madrid	Técnico de Microfabricación de dispositivos	22
1	Instº de Optica "Daza de Valdés". Madrid	Electrónica	26
1	Instº de Optica "Daza de Valdés". Madrid	Tecnologías ópticas	23
1	Instº de Teledetección y Telecomunicación. Madrid	Diseño Mecánico	24
1	Instº de Teledetección y Telecomunicación. Madrid	Procesado de señal en tiempo real	25

"CIENCIAS DE MATERIALES" Nº PLAZAS: 8

1	Ctro. Nacional de Investigaciones Metalúrgicas. Madrid	Electrónica de Instrumentación	26
1	Instº de Ciencia de Materiales. Barcelona	Técnica de crecimiento de cristales	27
1	Instº Ciencia de Materiales. Sevilla	Electrónica de Instrumentación	26
1	Instº Ciencia de Materiales de Aragón. Zaragoza	Técnico de Laboratorio de Química	28
1	Instº Ciencia de Materiales. Madrid	Control digital de instrumentación de Laboratorio	26
1	Instº de Ciencias de la Construcción "Eduardo Torroja". Madrid	Técnicas de metrología y ensayos no destructivos (dispositivos sónicos)	29
1	Instº de Ciencias de la Construcción "Eduardo Torroja". Madrid	Química del Cemento (instrumentación tecnológica)	30
1	Instº de Cerámica y Vidrio. Arganda del Rey. Madrid	Electrónica	26

Nº plazas	Instituto o Centro	Especialidad	Nº Tribunal
<u>"QUIMICA Y TECNOLOGIAS QUIMICAS" Nº PLAZAS: 6</u>			
1	Ctro. Nacional de Química Orgánica. Madrid	Electrónica	26
1	Instº Productos Naturales Orgánicos. La Laguna. Tenerife	Electrónica	26
1	Instº de Catálisis y Petroleoquímica. Madrid	Análisis Químico y caracterización estructural	31
1	Instº de Catálisis y Petroleoquímica. Madrid	Electrónica (Equipos de caracterización de catalizadores)	32
1	Instº de Carboquímica. Zaragoza	Caracterización de carbones	33
1	Instº de Tecnología Química y Textil. Barcelona	Técnicas Instrumentales. Autoanizador de aminoácidos	34
<u>"TECNOLOGIA DE ALIMENTOS" Nº PLAZAS: 4</u>			
1	Instº de la Grasa y sus Derivados. Sevilla	Cultivo en invernaderos. Fitopatología	35
1	Instº del Frío. Madrid	Técnicas Analíticas instrumentales	36
1	Instº de Investigaciones Marinas. Vigo	Tecnología de Productos Pesqueros	37
1	Instº de Fermentaciones Industriales. Madrid	Técnicas Analíticas instrumentales	36
<u>"INFORMACION, DOCUMENTACION Y BIBLIOTECAS" Nº PLAZAS: 7</u>			
1	Instº de Información y Documentación en - Ciencia y Tecnología. Madrid	Informática	38
1	Instº de Estudios Documentales e Históricos sobre la Ciencia. Valencia	Informática	38
1	Organización Central (Programa de Informatización de Bibliotecas). Madrid	Informática	38
1	Instº de Información y Documentación en - Ciencia y Tecnología. Madrid	Documentación Científica en Ciencia y Tecnología	10
2	Instº de Información y Documentación en Humanidades y Ciencias Sociales. Madrid	Documentación Científica en Ciencias Sociales y Humanidades	10
1	Instº de Estudios Documentales e Históricos sobre la Ciencia. Valencia	Documentación Científica en Ciencias Sociales y Humanidades. Historia de la Ciencia	10

TITULACION: Estar en posesión de la titulación del grupo B del artículo 25 de la Ley 30/84, de 2 de agosto de Medidas para la Reforma de la Función pública.

- 21.- SISTEMAS DE TELEFONIA EN COMPLEJO DE EDIFICIO.
- 22.- INSTALACION DE CABLES OPTICOS.
- 23.- CONFIGURACION DE LINEAS DE COMUNICACION PARA INSTRUMENTACION AUTOMATIZADA.
- 24.- OPERACIONES DE MANTENIMIENTO EN TIERRA.
- 25.- OPERACIONES DE MANTENIMIENTO EN EL ESPACIO.

TECNICAS DE CONTROL Y DISTANCIAS

- 1.- METODOS DE PROGRAMACION DE ROBOTS.
- 2.- TECNICAS DE PROGRAMACION DE ALTO NIVEL PARA ROBOTS.
- 3.- PROGRAMACION "ON-LINE" DE ROBOTS.
- 4.- LENGUAJES DE PROGRAMACION DEDICADOS PARA ROBOTS.
- 5.- PROGRAMACION GRAFICA PARA ROBOTS.
- 6.- MANEJOS DE COMUNICACIONES.
- 7.- PROGRAMAS DE COMUNICACIONES.
- 8.- INTERACCION MULTIPERSONAL EN PROTOTIPOS.
- 9.- ESTACIONES DE TRABAJO PARA TELEOPERACION.
- 10.- TELEOPERACION.
- 11.- CONCEPTOS BASICOS DE ROBOTICA.
- 12.- SISTEMAS DE CONTROL Y TIPOS DE ROBOTS.
- 13.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 14.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 15.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 16.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 17.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 18.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 19.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 20.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 21.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 22.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 23.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 24.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 25.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 26.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 27.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 28.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 29.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.
- 30.- SISTEMAS DE CONTROL DE ROBOTS.

TELECOMUNICACIONES

- 1.- MODULOS MATERIALES DE TRANSMISION PARA SISTEMAS DE TELEFONIA.
- 2.- TRANSMISION DE CABLES.
- 3.- SISTEMAS BASICOS DE CONTROL.
- 4.- ANALISIS DE LA RESPUESTA TRANSMISIONAL, DISTRIBUCION ESPACIAL DEL CABLE.
- 5.- RESPUESTA A LA FRECUENCIA, DISTRIBUCION ESPACIAL DEL CABLE.
- 6.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 7.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 8.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 9.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 10.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 11.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 12.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 13.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 14.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 15.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 16.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 17.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 18.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 19.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 20.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 21.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 22.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 23.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 24.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.
- 25.- SISTEMAS DE CONTROL EN TIERRA Y ESPACIO.

- 26.- SISTEMAS DE TELEFONIA EN COMPLEJO DE EDIFICIO.
- 27.- INSTALACION DE CABLES OPTICOS.
- 28.- CONFIGURACION DE LINEAS DE COMUNICACION PARA INSTRUMENTACION AUTOMATIZADA.
- 29.- OPERACIONES DE MANTENIMIENTO EN TIERRA.
- 30.- OPERACIONES DE MANTENIMIENTO EN EL ESPACIO.

TECNICO MECANICO

- 1.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 2.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 3.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 4.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 5.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 6.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 7.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 8.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 9.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 10.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 11.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 12.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 13.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 14.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 15.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 16.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 17.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 18.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 19.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 20.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 21.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 22.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 23.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 24.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 25.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 26.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 27.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 28.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 29.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 30.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.

TECNICO ELECTRONICO

- 1.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 2.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 3.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 4.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 5.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 6.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 7.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 8.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 9.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 10.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 11.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 12.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 13.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 14.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 15.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 16.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 17.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 18.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 19.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 20.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 21.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 22.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 23.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 24.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 25.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 26.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 27.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 28.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 29.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.
- 30.- MANEJO DE UN MANTENIMIENTO DE PRECISION.

ANEXO III

T R I B U N A L E S

Apellidos y nombre		Categoría	Centro
<u>TRIBUNAL N° 1</u>			
T	P BERNAL CARRASCO, Juan	Investigador Científico	Inst ^a Investigaciones Biomédicas
T	V1 SANCHEZ SANCHEZ, M ^a Angeles	Titulado Técnico Especializado	Ctro. Biología Molecular
T	V2 MARCO ARBOLI, M ^a Luisa	Directora de Formación	Inst ^a Estudios Nucleares
T	V3 RODRIGUEZ TEBAR, Alfredo Marino	Colaborador Científico	Inst ^a "Santiago Ramón y Cajal"
T	V4 BERNABEU QUIRANTE, Carmelo	Investigador Científico	Ctrb. Investig. Biológicas
S	P RUBIO ARAZURI, Nazario	Colaborador Científico	Inst ^a "Santiago Ramón y Cajal"
S	V1 FIGUEROA FERNANDEZ, Fernando	Titulado Superior Especializado	Organización Central (Serv. Seg. e Hig.)
S	V2 FERNANDEZ-TRESGUERRAS RODRIGUEZ-VICIL, Elena	Colaborador Científico	Ctro. Investig. Biológicas
S	V3 LACAL SANJUAN, Juan Carlos	Investigador Científico	Inst ^a Investigac. Biomédicas
S	V4 BARAJONA NIETO, Fernando	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a Biología Molecular
<u>TRIBUNAL N° 2</u>			
T	P MODOLELL MAINOU, Juan	Profesor de Investigación	Inst ^a Biología Molecular
T	V1 ALONSO BEDATE, Carlos	Investigador Científico	Inst ^a Biología Molecular
T	V2 BARAT CASCANTE, Ana M ^a	Titulado Superior Especializado	Inst ^a Biología Molecular
T	V3 SEGUIDO DE LA FUENTE, Lorenzo	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a Biología Molecular
T	V4 GOMEZ GOMEZ, Tomás	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a Biología Molecular
S	P LOPEZ CARRASCOSA, José	Profesor de Investigación	Ctro. Nacional de Biotecnología
S	V1 JIMENEZ GONZALEZ-ANLEO, Fernando	Investigador Científico	Inst ^a Biología Molecular
S	V2 CAPDEVILA BERMEJO, M ^a Paz	Titulado Superior Especializado	Inst ^a Biología Molecular
S	V3 GARCIA ALVAREZ, Antonio	Titulado Técnico Especializado	Ctro. Investigaciones Biológicas
S	V4 SORRIBAS CASANOVAS, José M ^a	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a "Santiago Ramón y Cajal"
<u>TRIBUNAL N° 3</u>			
T	P AZORIN MARIN, Fernando	Investigador Científico	Ctro. Investig. y Desarrollo
T	V1 LUDEVID MUGICA, Dolores	Titulado Superior Especializado	Ctro. Investig. y Desarrollo
T	V2 TORRENT QUETGL AS, Margarita	Titulado Superior Especializado	Ctro. Investig. y Desarrollo
T	V3 CORNUDELLAMIR, Luis	Colaborador Científico	Ctro. Investig. y Desarrollo
T	V4 FONTANET FERRUSOLA, Pilar	Titulado Técnico Especializado	Ctro. Investig. y Desarrollo
S	P PUIGDOMENECH ROSELL, Pedro	Investigador Científico	Ctro. Investig. y Desarrollo
S	V1 SAN SEGUNDO DE LOS MOZOS, Blanca	Colaborador Científico	Ctro. Investig. y Desarrollo
S	V2 PACES TORRENS, Montserrat	Colaborador Científico	Ctro. Investig. y Desarrollo
S	V3 RIGAU LLOVERAS, Joan	Titulado Superior Especializado	Ctro. Investig. y Desarrollo
S	V4 SANTOS LOZANO, M ^a Abunción	Titulado Superior Especializado	Ctro. Investig. y Desarrollo
<u>TRIBUNAL N° 4</u>			
T	P BOZA LOPEZ, Julio	Profesor de Investigación	Estación Experimental del "Zaidín"
T	V1 GAMARRO CONDE, Francisco	Colaborador Científico	Inst ^a "López-Neyra" de Parasitología
T	V2 FELIPE FERNANDEZ, M ^a Carmen	Titulado Superior Especializado	Inst ^a "Santiago Ramón y Cajal"
T	V3 AZUARA DE PABLO, Concepción	Titulado Superior Especializado	Organización Central (Serv. Seg. e Hig.)
T	V4 AZCON GONZALEZ DE AGUILAR, Mariano	Titulado Técnico Especializado	Estación Experimental del "Zaidín"
S	P HERNANDEZ RODRIGUEZ, Santiago	Catedrático de Parasitología	Ftd. Veterinaria. Univers. Córdoba
S	V1 SANZ SAMPELAYO, Remedios	Investigador Científico	Estación Experimental del "Zaidín"
S	V2 COLLADO GALAN, Rosalía	Titulado Superior Especializado	Organización Central (Serv. Seg. e Hig.)
S	V3 RUIZ PEREZ, Luis Miguel	Colaborador Científico	Inst ^a "López-Neyra" de Parasitología
S	V4 LAZARO BOLOS, José M ^a	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a Biología Molecular

		Apellidos y nombre	Categoría	Centro
<u>TRIBUNAL Nº 5</u>				
T	P	TREVINO MUÑOZ, Jesús	Catedrático de Produc.Animal	Ftad.Veterinaria. Univ.Compl.Madrid
T	V1	LEAL OJEDA, Juan Antonio	Investigador Científico	Ctro. Investig.Biológicas
T	V2	REY DE VIÑAS RODRIGUEZ, José Luis	Investigador Científico	Instª Nutrición y Bromatología
T	V3	COSIN ALVAREZ, Carlos	Titulado Superior Especializado	Instª Alimentación Animal
T	V4	CENTENO MARTINEZ, Carmen	Colaborador Científico	Instª Alimentación Animal
S	P	TORTUERO COSTIALS, Francisco	Profesor de Investigación	Instª Alimentación Animal
S	V1	FERNANDEZ REVUELTA, José Julián	Colaborador Científico	Estación Agrícola Experimental de León
S	V2	BARRO DE NEIRA, Carmen	Profesor Tit.Dptª Produc.Animal	Ftad.Veterinaria.univ.Compl.Madrid
S	V3	FERNANDEZ CONZALEZ, Erenia	Colaborador Científico	Instª Alimentación Animal
S	V4	GIL ORTIZ, Francisco Javier	Titulado Técnico Especializado	Instª Alimentación Animal
<u>TRIBUNAL Nº 6</u>				
T	P	RODRIGUEZ GALLEG0, Manuel	Catedrático de Miner.y Crist.	Universidad de Granada
T	V1	PEREZ RODRIGUEZ, José Luis	Profesor de Investigación	Instª Ciencia de Materiales.Sevilla
T	V2	GARCIA GONZALEZ, Teresa	Colaborador Científico	Instª Edafología y Biología Vegetal
T	V3	LINARES GONZALEZ, José	Profesor de Investigación	Estación Experimental del "Zaidín"
T	V4	IRIARTE MAYO, Angel	Titulado Técnico Especializado	Estación Experimental del "Zaidín"
S	P	SANCHEZ CAMAZANO, María	Profesor de Investigación	Instª Recursos Nat.y Agrob.Salamanca
S	V1	HUERTAS GARCIA, Francisco	Investigador Científico	Estación Experimental del "Zaidín"
S	V2	MAQUEDA PORRAS, Celia	Investigador Científico	Instª Recurs.Nat.y Agrob.Sevilla
S	V3	VICENTE HERNANDEZ, Mª Angeles	Investigador Científico	Instª Recurs.Nat.y Agrob.Salamanca
S	V4	DIOS CANCELA, Gonzalo	Investigador Científico	Estación Experimental del "Zaidín"
<u>TRIBUNAL Nº 7</u>				
T	P	LOPEZ GORGE, Julio	Profesor de Investigación	Estación Experimental del "Zaidín"
T	V1	GARCIA PEREGRIN, Eduardo	Catedrático de Bioq. y Biol.Molec.	Universidad de Granada
T	V2	ABADIA BAYONA, Javier Armando	Investigador Científico	Estación Experimental de "Aula Dei"
T	V3	FELIPE ANTON, Mª Rosario	Investigador Científico	Instª Edafología y Biol.Vegetal
T	V4	CARDENAS TORRES, Jacobo	Catedrático de Bioq.y Biol.Molec.	Ftad.Ciencias.Univers.Córdoba
S	P	CHUECA SANCHO, Ana	Profesor de Investigación	Estación Experimental del "Zaidín"
S	V1	GARCIA ORTEGA, Mª Dolores	Catedrática. Dptª Bioq.y Biol.Molec.	Ftad.Ciencias. Univera.Córdoba
S	V2	VALPUERTA FERNANDEZ, Victoriano	Prof.Titular.Dptª Bioq.y Biol.Molec.	Ftad.Ciencias.Univers.Málaga
S	V3	DIEZ CORTES, José Luis	Investigador Científico	Ctro. Investigaciones Biológicas
S	V4	PANEQUE GUERRENO, Antonio	Profesor de Investigación	Instª Bioquímica Vegetal y Fotosínt.
<u>TRIBUNAL Nº 8</u>				
T	P	LASA DOLHAGARAY, José Manuel	Profesor de Investigación	Estación Experimental "Aula Dei"
T	V1	TABUENCA ABADIA, Concepción	Investigador Científico	Estación Experimental "Aula Dei"
T	V2	MEDINA DEL RIO, Blanca	Titulado Técnico Especializado	Estación Experimental "Aula Dei"
T	V3	SANZ NADOZ, José Miguel	Titulado Técnico Especializado	Estación Experimental "Aula Dei"
T	V4	BLANCO BRAÑA, Alvaro	Investigador Científico	Estación Experimental "Aula Dei"
S	P	HERAS COBO, Luis	Profesor de Investigación	Estación Experimental "Aula Dei"
S	V1	GRACIA GIMENO, Pilar	Colaborador Científico	Estación Experimental "Aula Dei"
S	V2	ALVAREZ RODRIGUEZ, Angel	Colaborador Científico	Estación Experimental "Aula Dei"
S	V3	SANZ ENCINAS, Manuel	Titulado Técnico Especializado	Estación Experimental "Aula Dei"
S	V4	GALAN LASIERRA, Antonio	Titulado Superior Especializado	Estación Experimental "Aula Dei"
<u>TRIBUNAL Nº 9</u>				
T	P	CUARTERO ZUECO, Jesús	Profesor de Investigación	Estación Experimental "La Mayora"
T	V1	RUIZ MUÑOZ, José	Titulado Superior Especializado	Estación Experimental "La Mayora"

	Apellidos y nombre	Categoría	Centro
T	V2 TORES MONTUSA, Juan Antonio	Colaborador Científico	Estación Experimental "La Mayora"
T	V3 CANOVAS MARTINEZ, Isabel	Titulado Técnico Especializado	Estación Experimental "La Mayora"
T	V4 JAIME PALACIOS, Serafín	Colaborador Científico	Estación Experimental "La Mayora"
S	P LOPEZ ENCINA, Carlos	Colaborador Científico	Estación Experimental "La Mayora"
S	V1 SORIA TORRES, José Tomás	Titulado Superior Especializado	Estación Experimental "La Mayora"
S	V2 PEÑA ALVAREZ, Francisco	Titulado Técnico Especializado	Estación Experimental "La Mayora"
S	V3 PEREZ DE OTEYZA, M ^a Angeles	Colaborador Científico	Estación Experimental "La Mayora"
S	V4 GOMEZ-GUILLAMON ARRABAL, M ^a Luisa	Colaborador Científico	Estación Experimental "La Mayora"
<u>TRIBUNAL N° 10</u>			
T	P PEREZ ALVAREZ-GEORIO, José Ramón	Profesor de Investigación	Inst ^a Inf.y Doc.en Cienc.y Tecn.
T	V1 LLOPART MIR, Pilar	Profesora	Universidad de Barcelona
T	V2 NUÑEZ BUTRAGUEÑO, José Antonio	Titulado Superior	Inst ^a Nac.Investigac.Agrarias
T	V3 ALVARO BERMEJO, Concepción	Titulado Superior Especializado	Organización Central
T	V4 PEREZ FERNANDEZ, Carmen	Titulado Superior Especializado	Organización Central
S	P CARIDAD SEBASTIAN, Mercedes	Profesor Tit. de Bibliot. y Doc.	Universidad Complutense de Madrid
S	V1 PLANET BABASCALL, Ana	Profesora	Universidad de Barcelona
S	V2 AGUADO BENEDI, Pedro Manuel	Prof. Titular de Mat.Aplicada	Universidad de Zaragoza
S	V3 GOMEZ CARIDAD, Isabel	Investigador Científico	Inst ^a Inf.y Doc.en Cienc.y Tecn.
S	V4 TALADRIZ MAS, Margarita	Profesora	Universidad Complutense de Madrid
<u>TRIBUNAL N° 11</u>			
T	P MARTINEZ RIPOLL, Martín	Profesor de Investigación	Inst ^a Química-Física "Rocasolano"
T	V1 GARCIA GONZALEZ, M ^a Teresa	Colaborador Científico	Inst ^a Edafología y Biol.Vegetal
T	V2 CASAS SAINZ DE AJA, Jesús	Colaborador Científico	Inst ^a Edafología y Biol.Vegetal
T	V3 VALLE FUENTES, Fco. José	Investigador Científico	Inst ^a Cerámica y Vidrio
T	V4 RUIZ AMIL, Antonio	Investigador Científico	Inst ^a Ciencia de Materiales. Madrid
S	P MARTINEZ CARRERA, Sagrario	Profesor de Investigación	Inst ^a Química-Física "Rocasolano"
S	V1 BARBA MARTIN-SONSECA, M ^a Flora	Colaborador Científico	Inst ^a Cerámica y Vidrio
S	V2 VEGAS MOLINA, Angel	Investigador Científico	Inst ^a Química-Física "Rocasolano"
S	V3 VICENTE HERNANDEZ, M ^a Angeles	Investigador Científico	Inst ^a Recursos Nat.y Agrob.Salamanca
S	V4 VILA PENA, Eladio	Titulado Superior Especializado	Inst ^a Ciencia de Materiales. Madrid
<u>TRIBUNAL N° 12</u>			
T	P SAIZ JIMENEZ, Cesáreo	Profesor de Investigación	Inst ^a Recursos Nat.y Agrob.Sevilla
T	V1 OLIAS JIMENEZ, José Manuel	Investigador Científico	Inst ^a de la Grasa y sus Derivados
T	V2 GRIMALT OBRADOR, Juan	Colaborador Científico	Ctro. Investigación y Desarrollo
T	V3 RIOS MARTIN, José Julián	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a de la Grasa y sus Derivados
T	V4 PRIETO ALCANTARA, Jesús	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a Recursos Nat.y Agrob. Sevilla
S	P TRONCOSO DE ARCE, Antonio	Profesor de Investigación	Inst ^a Recursos Nat.y Agrob.Sevilla
S	V1 PINTOR TORO, José Antonio	Investigador Científico	Inst ^a Recursos Nat.y Agrob.Sevilla
S	V2 CERT VENTILLA, Arturo	Colaborador Científico	Inst ^a de la Grasa y sus Derivados
S	V3 LOPEZ NUÑEZ, Rafael	Titulado Superior Especializado	Inst ^a de Recursos Nat.y Agrob.Sevilla
S	V4 FERNANDEZ RUIZ, Manuel	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a Recursos Nat.y Agrob.Sevilla
<u>TRIBUNAL N° 13</u>			
T	P JIMENEZ DIAZ, Rafael Manuel	Profesor de Investigación	Inst ^a Agronomía y Protección Vegetal
T	V1 BLANCO LOPEZ, Miguel A.	Profesor Titular	Universidad de Córdoba
T	V2 MELERO VARA, José	Titulado Superior	Serv.Investig.Agraria.Junta Andalucía. Córdoba
T	V3 GONZALEZ TORRES, Rafael	Titulado Superior	Serv.Investig.Agraria.Diputación General de Aragón. Zaragoza

	Apellidos y nombre	Categoría	Centro
T	V4 NAVAS SANCHEZ, Alfonso	Colaborador Científico	Inst ^o Edafología y Biología Vegetal
S	P ALFARO GARCIA, Agustín	Catedrático	Universidad Politécnica de Valencia
S	V1 GARCIA BAUDIN, José M.	Titulado Superior	Inst ^o Nacional Investig. Agrarias, Madrid
S	V2 CABRERA DE LA COLINA, Javier	Catedrático. Esc. Ing. Técn. Agrícolas	Univers. Castilla la Mancha, Ciudad Real
S	V3 RAMOS CLAVERO, Pedro	Investigador Científico	Estación Experimental del "Zaidín"
S	V4 LOPEZ HERRERA, Carlos	Titulado Superior	Serv. Investig. Agraria, Junta Andalucía. Málaga

TRIBUNAL N^o 14

T	P JULIA BRUGUES, Ramón	Profesor de Investigación	Inst ^o "Jaime Almera" de Inv. Geológicas
T	V1 RODRIGUEZ GORDILLO, José Fco.	Prof. Tit. de Crist. y Mineralogía	Universidad de Granada
T	V2 NIETO GARCIA, Fernando	Prof. Tit. de Crist. y Mineralogía	Universidad de Granada
T	V3 FERNANDEZ PEREZ, Félix	Colaborador Científico	Inst ^o Investig. Marinas de Vigo
T	V4 GOMEZ FIGUEIRAS, Francisco	Colaborador Científico	Inst ^o Investig. Marinas de Vigo
S	P ANADON MONZON, Pedro	Colaborador Científico	Inst ^o "Jaime Almera" de Inv. Geológicas
S	V1 RUIZ DE ALMODOVAR, Gabriel	Prof. Tit. Cristal. y Mineralogía	Universidad de Sevilla
S	V2 LOPEZ AGUAYO, Francisco	Catedrático de Crist. y Mineralog.	universidad de Zaragoza
S	V3 GUERRA SIERRA, Angel	Investigador Científico	Inst ^o Investigac. Marinas de Vigo
S	V4 VAZQUEZ RODRIGUEZ, Antonio	Colaborador Científico	Inst ^o Investigac. Marinas de Vigo

TRIBUNAL N^o 15

T	P LINARES GONZALEZ, José	Profesor de Investigación	Estación Experimental del "Zaidín"
T	V1 LOPEZ AGUAYO, Francisco	Catedrático de Crist. y Mineralog.	Universidad de Zaragoza
T	V2 RODRIGUEZ GORDILLO, José Francisco	Prof. Tit. Cristal. y Mineralog.	Universidad de Granada
T	V3 LOPEZ CALINDO, Alberto	Colaborador Científico	Inst ^o Andaluz de Geología Mediterr.
T	V4 NIETO GARCIA, Fernando	Prof. Tit. Cristal. y Mineralog.	Universidad de Granada
S	P HUERTAS GARCIA, Francisco	Investigador Científico	Estación Experimental del "Zaidín"
S	V1 ORTEGA HUERTAS, Miguel	Prof. Titular	Universidad de Granada
S	V2 VELASCO ROLDAN, Francisco	Catedrático	Universidad del País Vasco. Bilbao
S	V3 LOPEZ RUIZ, José	Investigador Científico	Museo Nacional de Ciencias Naturales
S	V4 ARANA CASTILLO, Rafael	Catedrático	Universidad de Murcia

TRIBUNAL N^o 16

T	P ROQUERO LABURU, Carlos	Catedrático	Esc. Técn. Sup. Ing. Agrónomos, Madrid
T	V1 GARCIA ARENAL, Fernando	Catedrático	Esc. Técn. Sup. Ing. Agrónomos, Madrid
T	V2 FERNANDEZ CASAS, Fco. Javier	Investigador Científico	Real Jardín Botánico
T	V3 ARMADA DIEZ DE RIVERA, Juan	Titulado Superior Especializado	Real Jardín Botánico
T	V4 BARRA LAZARO, Alfredo	Titulado Técnico Especializado	Real Jardín Botánico
S	P MATEO SACASTA, Eloy	Catedrático	Esc. Técn. Sup. Ing. Agrónomos, Madrid
S	V1 ORTEGA SANCHEZ-COMENDADOR, B. Carlos	Investigador Científico	Inst ^o Edafología y Biolog. Vegetal
S	V2 LOPEZ GONZALEZ, Ginés	Investigador Científico	Real Jardín Botánico
S	V3 REGUEIRO GONZALEZ-BARRIOS, Antonio	Conservador	Real Jardín Botánico
S	V4 BLANCO FERNANDEZ DE CALELLA, Paloma	Conservador	Real Jardín Botánico

TRIBUNAL N^o 17

T	P CANUT RUIZ, M ^a Luisa	Profesor de Investigación	Consejo Sup. Investig. Científicas
T	V1 PEREJON RINCON, Antonio	Colaborador Científico	Inst ^o Geología Económica
T	V2 SOPEÑA ORTEGA, Alfonso	Investigador Científico	Inst ^o Geología Económica
T	V3 SAGREDO RUIZ, Juana	Colaborador Científico	Inst ^o Geología Económica
T	V4 MARTINEZ Y DE MADARIAGA, Ricardo	Titulado Técnico Especializado	Ctro. Nacional Investig. Metalúrgicas
S	P VIESCA ESPINOSA DE LOS MONTEROS, Rosa	Titulado Superior Especializado	Inst ^o Inf. y Doc. en Cienc. y Tecnol.

		Apellido y nombre	Categoría	Centro
S	V1	PELAEZ PRUNEDA, José Ramón	Investigador Científico	Inst ^o Geología Económica
S	V2	ARCHE MIRALLES, Alfredo	Investigador Científico	Inst ^o Geología Económica
S	V3	TORRES ALONSO, Miguel	Colaborador Científico	Inst ^o Nacional del Carbón "Fco. Pintado Fe". Oviedo
S	V4	ARIAS ORDAS, Consuelo	Colaborador Científico	Inst ^o Geología Económica
<u>TRIBUNAL N^o 18</u>				
T	P	MORENO ARRANZ, Antonio	Investigador Científico	Inst ^o Acústica
T	V1	PIQUERAS DE NORIEGA, Javier	Catedrático	Universidad Complutense de Madrid
T	V2	RAMOS FERNANDEZ, Antonio	Investigador Científico	Inst ^o Acústica
T	V3	MONTERO DE ESPINOSA FREIJO, Francisco Ramón	Colaborador Científico	Inst ^o Acústica
T	V4	CARBO FITE, Rafael	Investigador Científico	Inst ^o Acústica
S	P	PFRETZCHNER SANCHEZ, Jaime	Investigador Científico	Organización Central (Gabinete Estudios)
S	V1	MONTOYA VITINI, Fausto	Investigador Científico	Inst ^o Teledetección y Telecomunic.
S	V2	GUTIERREZ MONREAL, Fco. Javier	Colaborador Científico	Inst ^o Teledetección y Telecomunic.
S	V3	RANZ GUERRA, Carlos	Investigador Científico	Inst ^o Acústica
S	V4	SANCHEZ GONZALEZ, Fco. Javier	Colaborador Científico	Inst ^o Teledetección y Telecomunic.
<u>TRIBUNAL N^o 19</u>				
T	P	QUINTANA GONZALEZ, José M ^o	Profesor de Investigación	Inst ^o Astrofísica de Andalucía
T	V1	ROLLAND QUINTANILLA, Angel	Investigador Científico	Inst ^o Astrofísica de Andalucía
T	V2	MIRET ARTES, Salvador	Colaborador Científico	Inst ^o Estructura de la Materia
T	V3	COSTA BORONAT, Víctor	Colaborador Científico	Inst ^o Astrofísica de Andalucía
T	V4	VIDAL PEZZI, Sebastián	Titulado Superior Especializado	Estación Experim. Zonas Áridas
S	P	MOLES VILLAMATE, Mariano	Profesor de Investigación	Inst ^o Astrofísica de Andalucía
S	V1	GARCIA-PELAYO ECHEVARRIA, José Manuel	Investigador Científico	Inst ^o Astrofísica de Andalucía
S	V2	RODRIGO MONTERO, Rafael	Colaborador Científico	Inst ^o Astrofísica de Andalucía
S	V3	GARRIDO HABA, Rafael	Colaborador Científico	Inst ^o Astrofísica de Andalucía
S	V4	SANCHEZ DEL RIO, Justo	Titulado Superior Especializado	Inst ^o Astrofísica de Andalucía
<u>TRIBUNAL N^o 20</u>				
T	P	ARMADA RODRIGUEZ, Manuel Angel	Colaborador Científico	Inst ^o Automática Industrial
T	V1	RUIZ FERNANDEZ, Jaime	Catedrático	Ftad.C.Físicas. Univs.Compl.Madrid
T	V2	CRUZ, Jesús María de la	Profesor Tit.Dpt ^o Inf.y Autom.	Universidad Nac.Educación a Distanc.
T	V3	FERNANDEZ DIEZ, María Jesús	Titulado Superior Especializado	Inst ^o Teledetec.y Telecomunic.
T	V4	CORDERO MARTIN, Román	Titulado Técnico Especializado	Inst ^o Automática Industrial
S	P	CERES RUIZ, Ramón	Investigador Científico	Inst ^o Automática Industrial
S	V1	SANCHEZ PEREZ, Juan Manuel	Profesor Titular	Ftad.C.Físicas.Univ.Compl.Madrid
S	V2	FERNANDEZ MARRON, José Luis	Profesor Tit.Dpt ^o Inf.y Autom.	Universidad Nac.Educación a Distanc.
S	V3	GIRON SIERRA, José María	Profesor Titular	Ftad.C.Físicas.Univ.Compl.Madrid
S	V4	VILLANUEVA MARTINEZ, Eugenio	Titulado Técnico Especializado	Inst ^o Automática Industrial
<u>TRIBUNAL N^o 21</u>				
T	P	SEHRA MESTRE, Francisco	Catedrático	Ftad.Ciencias.Univers.Autónoma.Barcelona
T	V1	AGUILO LLOBET, Jordi	Catedrático	Ftad.Ciencias.Univers.Autónoma.Barcelona
T	V2	LOHA-TAMAYO D'OCÓN, Emilio	Catedrático	Ftad.Ciencias.Univers.Autónoma.Barcelona
T	V3	GRACIA TORTADES, Isabel	Titulado Superior Especializado	Ctro. Nacional Microelectrónica
T	V4	NAVARRO GARRIGA, Zenón	Titulado Superior Especializado	Ctro. Nacional Microelectrónica
S	P	HUERTAS DIAZ, José Luis	Catedrático	Ftad.Ciencias.Universidad de Sevilla
S	V1	MORANTE LEONARD, Juan Ramón	Catedrático	Ftad.Ciencias.Universidad de Barcelona

	Apellidos y nombre	Categoría	Centro
S	V2 ESPI LOPEZ, Juan	Catedrático	Ftad.Ciencias.Universidad de Valencia
S	V3 BARBOLLA SANCHEZ, Juan	Catedrático	Ftad.Ciencias.Universidad de Valladolid
S	V4 OSES OLLÓ, Teresa	Colaborador Científico	Ctro.Nacional Microelectrónica

TRIBUNAL N° 22

T	P BRIONES FERNANDEZ-POLA, Fernando	Profesor de Investigación	Ctro. Nacional Microelectrónica
T	V1 GOLMAYO FERNANDEZ, Dolores	Colaborador Científico	Ctro. Nacional Microelectrónica
T	V2 GONZALEZ SOTO, Luisa	Colaborador Científico	Ctro. Nacional Microelectrónica
T	V3 SOGUES BORRAS, Juan José	Titulado Técnico Especializado	Ctro. Nacional Microelectrónica
T	V4 VELA DEL OLMO, Juan Antonio	Titulado Técnico Especializado	Ctro. Nacional Microelectrónica
S	P SERRA MESTRE, Francisco	Catedrático	Ftad.Ciencias.Univers.Autónoma.Barcelona
S	V1 LORA-TAMAYO D'UCCON, Emilio	Catedrático	Ftad.Ciencias.Univers.Autónoma.Barcelona
S	V2 ARMELLES REIG, Gaspar	Colaborador Científico	Ctro. Nacional Microelectrónica
S	V3 CASTAÑO PALAZON, José Luis	Colaborador Científico	Ctro. Nacional Microelectrónica
S	V4 NAVARRO GARRIGA, Zenón	Titulado Superior Especializado	Ctro. Nacional Microelectrónica

TRIBUNAL N° 23

T	P CORRONS RODRIGUEZ, Antonio	Investigador Científico	Instº de Optica "Daza de Valdés"
T	V1 MARTIN HOBDEY, Alejandro	Colaborador Científico	Instº de Optica "Daza de Valdés"
T	V2 MENDEZ MORALES, José Antonio	Investigador Científico	Instº de Optica "Daza de Valdés"
T	V3 JUAN CATALAN, Jorge	Investigador Científico	Instº de Optica "Daza de Valdés"
T	V4 CAMPOS ACOSTA, Joaquín	Titulado Superior Especializado	Instº de Optica "Daza de Valdés"
S	P CRUZ CASTILLO, Antonio de la	Profesor de Investigación	Instº de Optica "Daza de Valdés"
S	V1 GEA BANACLOCHE, Julio Rafael	Colaborador Científico	Instº de Optica "Daza de Valdés"
S	V2 NAVARRO BELSUE, Rafael	Colaborador Científico	Instº de Optica "Daza de Valdés"
S	V3 CAMPOS ACOSTA, Joaquín	Titulado Superior Especializado	Instº de Optica "Daza de Valdés"
S	V4 HERREROS ALCOCER, José Miguel	Colaborador Científico	Instº de Optica "Daza de Valdés"

TRIBUNAL n° 24

T	P HERNANZ MINGUEZ, Máximo	Profesor de Investigación	Instº Teledetección y Telecomunicac.
T	V1 MARTIN PASCUAL, Carlos Máximo	Investigador Científico	Instº Teledetección y Telecomunicac.
T	V2 CASTILLO CUERVO-ARANGO, Paloma del	Titulado Superior Especializado	Instº Teledetección y Telecomunicac.
T	V3 CAMPS PINGARRON, Fructuoso	Titulado Técnico Especializado	Instº Teledetección y Telecomunic.
T	V4 FERNANDEZ DIEZ, María Jesús	Titulado Superior Especializado	Instº Teledetección y Telecomunic.
S	P HANBERO SANCHEZ, Jesús	Investigador Científico	Instº Teledetección y Telecomunic.
S	V1 FONTECHA GONZALEZ, José Luis	Colaborador Científico	Instº Teledetección y Telecomunic.
S	V2 VASSAL'LO SANZ, Juan	Colaborador Científico	Instº Teledetección y Telecomunic.
S	V3 HERRANZ SANJUAN, Mª Luisa	Titulado Superior Especializado	Instº Teledetección y Telecomunic.
S	V4 ECHEGOYEN ARCE, Prudencio	Titulado Técnico Especializado	instº de Acústica

TRIBUNAL N° 25

T	P LOPEZ SANCHE, José Mª	Profesor de Investigación	Instº Ciencia de Materiales.Madrid
T	V1 DENISENKO YAKUCHEVA, Natalia	Titulado Superior Especializado	Instº Ciencia de Materiales.Madrid
T	V2 TORTAJADA HERVAS, Santos	Colaborador Científico	Instº Teledetección y Telecomunic.
T	V3 FUSTER SABATER, Amparo	Colaborador Científico	Instº Teledetección y Telecomunic.
T	V4 JIMENEZ CALVO, Ismael	Colaborador Científico	Instº Teledetección y Telecomunic.
S	P CORRONS RODRIGUEZ, Antonio	Investigador Científico	Instº Optica "Daza de Valdés"
S	V1 CAMPOS ACOSTA, Joaquín	Colaborador Científico	Instº Optica "Daza de Valdés"
S	V2 GARCIA-GALLO PEÑUELA, Joaquín	Colaborador Científico	Instº Teledetección y Telecomunic.
S	V3 SANCHEZ GONZALEZ, Fco. Javier	Colaborador Científico	Instº Teledetección y Telecomunic.
S	V4 REFOLIO REFOLIO, Carmen	Colaborador Científico	Instº Ciencia de Materiales.Madrid

		Apellidos y nombre	Categoría	Centro
<u>TRIBUNAL N° 26</u>				
T	P	SACEDON ADELANTADO, José Luis	Profesor de Investigación	Instª Ciencia de Materiales.Madrid
T	V1	MONTOYA VITINI, Fausto	Investigador Científico	Instª Teledetección y Telecomunic.
T	V2	DENISENKO YAKUCHEVA, Natalia	Titulado Superior Especializado	Instª Ciencia de Materiales.Madrid
T	V3	FERNANDEZ CAMACHO, Asunción	Colaborador Científico	Instª Ciencia de Materiales.Sevilla
T	V4	SANTOS RODRIGUEZ, Ramón	Colaborador Científico	Ctro. Nacional Investig.Metalúrgic.
S	P	LOPEZ SANCHO, José Mª	Profesor de Investigación	Instª Ciencia de Materiales.Madrid
S	V1	FERNANDEZ RODRIGUEZ, Mercedes	Colaborador Científico	Instª Ciencia de Materiales.Madrid
S	V2	FERNANDEZ GONZALEZ, Bernardo Juan	Colaborador Científico	Ctro. Nacional Investig.Metalúrgic.
S	V3	BLANCO BLANDO, Alfonso	Titulado Técnico Especializado	Instª Ciencia de Materiales.Madrid
S	V4	REVILLA DE LUCAS, Jesús	Titulado Técnico Especializado	Instª Ciencia de Materiales.Madrid
<u>TRIBUNAL N° 27</u>				
T	P	RODRIGUEZ CLEMENTE, Rafael	Investigador Científico	Instª Ciencia de Materiales.Barcelona
T	V1	MOLINS GRAU, Elies	Colaborador Científico	Instª Ciencia de Materiales.Barcelona
T	V2	FIGUERAS DAGA, Alberto	Colaborador Científico	Instª Ciencia de Materiales.Barcelona
T	V3	RICART MIRO, Susana	Titulado Superior Especializado	Ctro. Investigación y Desarrollo
T	V4	PONS RAFOLS, Antoni Maria	Titulado Técnico Especializado	Instª Ciencia de Materiales.Barcelona
S	P	TEIXIDOR BOMBORDO, Francesc	Investigador Científico	Instª Ciencia de Materiales.Barcelona
S	V1	WEINTEWILLAS VERDAGUER, Sabino	Colaborador Científico	Instª Ciencia de Materiales.Barcelona
S	V2	FUERTES MIQUEL, Amparo	Colaborador Científico	Instª Ciencia de Materiales.Barcelona
S	V3	SAURI FENOLL, Ramón María	Titulado Técnico Especializado	Instª Technolog.Quím.y Textil
S	V4	FIGUEROLA BERNAL, Juan	Titulado Superior Especializado	Instª Ciencia de Materiales.Barcelona
<u>TRIBUNAL N° 28</u>				
T	P	LAGUNA CASTRILLO, Antonio	Catedrático de Química	Universidad de Zaragoza
T	V1	PUEBLA REMACHA, Mª Pilar	Catedrática de Química	Esc.Univers.Ing.T.Industriales.Zaragoza
T	V2	TOMAS LISBONA, Milagros	Investigador Científico	Instª Ciencia de Materiales de Aragón
T	V3	CATIVIELA MARIN, Carlos	Profesor Titular de Química	Coleg.Univ.de la Rioja.Univ.Zaragoza
T	V4	FERNANDEZ GARBAYO, Eduardo	Profesor Titular de Química	Coleg.Univ.de la Rioja.Univ.Zaragoza
S	P	FORNIES GRACIA, Juan	Catedrático de Química	Universidad de Zaragoza
S	V1	LAGUNA CASTRILLO, Mariano	Investigador Científico	Instª Ciencia de Materiales de Aragón
S	V2	SERRANO OSTARIZ, José Luis	Profesor Titular de Química	Universidad de Zaragoza
S	V3	MENJON RUIZ, Babil	Colaborador Científico	Instª Ciencia de Materiales de Aragón
S	V4	LAMATA CRISTOBAL, Mª Pilar	Profesora Titular de Química	Esc.Univ.Ing.T.Industriales.Zaragoza
<u>TRIBUNAL N° 29</u>				
T	P	GARAY GUERRERO, Anselmo	Colaborador Científico	Instª Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
T	V1	GOMEZ FERNANDEZ, Felipe	Titulado Superior Especializado	Instª Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
T	V2	MENENDEZ PAZOS, Ignacio	Colaborador Científico	Instª Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
T	V3	RODRIGUEZ COBOS, Carlos	Titulado Técnico Especializado	Instª Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
T	V4	MORALES JIMENEZ, Enrique	Titulado Técnico Especializado	Instª Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
S	P	MAS SARRIO, Vicent	Investigador Científico	Instª Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
S	V1	DIAZ PANIAGUA, Carlos	Titulado Superior Especializado	Instª Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
S	V2	MONTERDE COMBA, Guillermo	Investigador Científico	Instª Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
S	V3	TABERA SECO, Gregorio	Titulado Técnico Especializado	Instª Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
S	V4	MARTIN FITO, Rafael	Titulado Técnico Especializado	Instª Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
<u>TRIBUNAL N° 30</u>				
T	P	ANDRADE PERDRIX, Mª Carmen	Profesor de Investigación	Instª Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
T	V1	LUXAN GOMEZ DEL CAMPILLO, Mª Pilar	Colaborador Científico	Instª Cienc.Constr."Eduardo Torroja"

	Apellidos y nombre	Categoría	Centro
T	V2 BLANCO VARELA, M ^a Teresa	Colaborador Científico	Inst ^o Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
T	V3 GOMEZ ORTEGA, Mercedes	Titulado Superior Especializado	Inst ^o Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
T	V4 BACLE GONZALEZ, Bernardo	Titulado Técnico Especializado	Inst ^o Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
S	P SORIA SANTAMARIA, Francisco	Profesor de Investigación	Inst ^o Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
S	V1 VAZQUEZ MORENO, Tomás	Investigador Científico	Inst ^o Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
S	V2 ALONSO ALONSO, María Cruz	Colaborador Científico	Inst ^o Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
S	V3 MARTIN FITO, Rafael	Titulado Técnico Especializado	Inst ^o Cienc.Constr."Eduardo Torroja"
S	V4 MORALES GIMENEZ, Enrique	Titulado Técnico Especializado	Inst ^o Cienc.Constr."Eduardo Torroja"

TRIBUNAL N^o 31

T	P MENDIORIZ ECHEVARRIA, Sagrario	Investigador Científico	Inst ^o Catálisis y Petroleoquímica
T	V1 PEREZ PARIENTE, Joaquín	Colaborador Científico	Inst ^o Catálisis y Petroleoquímica
T	V2 LOPEZ NIETO, José Manuel	Colaborador Científico	Inst ^o Catálisis y Petroleoquímica
T	V3 AVILA GARCIA, Pedro	Colaborador Científico	Inst ^o Catálisis y Petroleoquímica
T	V4 GUISAN SEIJAS, José Manuel	Titulado Superior Especializado	Inst ^o Catálisis y Petroleoquímica
S	P LOPEZ AGUDO, Antonio	Investigador Científico	Inst ^o Catálisis y Petroleoquímica
S	V1 BALLESTEROS OLMO, Antonio	Investigador Científico	Inst ^o Catálisis y petroleoquímica
S	V2 CORTES CORBERAN, Vicente	Colaborador Científico	Inst ^o Catálisis y Petroleoquímica
S	V3 PASTOR MARTINEZ, Eitel	Titulado Superior Especializado	Inst ^o Catálisis y Petroleoquímica
S	V4 FRONTELA DELGADO, Juana María	Titulado Técnico Especializado	Inst ^o Catálisis y Petroleoquímica

TRIBUNAL N^o 32

T	P CONESA CEGARRA, José Carlos	Investigador Científico	Inst ^o Catálisis y Petroleoquímica
T	V1 MELO FAUS, Francisco Vicente	Investigador Científico	Inst ^o Catálisis y Petroleoquímica
T	V2 DURAN MARTIN, Pedro	Titulado Superior Especializado	Inst ^o Química-Física "Rocasolano"
T	V3 RODRIGUEZ ARTIGAS, Miguel	Titulado Superior Especializado	Inst ^o Química-Física "Rocasolano"
T	V4 PRIETO BARRANCO, José	Titulado Superior Especializado	Inst ^o Catálisis y Petroleoquímica
S	P GARCIA FIERRO, José Luis	Profesor de Investigación	Inst ^o Catálisis y Petroleoquímica
S	V1 SANZ LAZARO, Jesús	Profesor de Investigación	Inst ^o Ciencia de Materiales.Madrid
S	V2 GARCIA DOMINGUEZ, José A.	Investigador Científico	Inst ^o Química-Física "Rocasolano"
S	V3 GANCEDO RUIZ, Ramón	Colaborador Científico	Inst ^o Química-Física "Rocasolano"
S	V4 ROJO MARTIN, José María	Colaborador Científico	Inst ^o Ciencia de Materiales.Madrid

TRIBUNAL N^o 33

T	P JUAN MAINAR, Roberto	Colaborador Científico	Inst ^o Carboquímica de Zaragoza
T	V1 MOLINER ALVAREZ, Rafael	Colaborador Científico	Inst ^o Carboquímica de Zaragoza
T	V2 ASENSIO FUENTES, Antonio	Colaborador Científico	Inst ^o Carboquímica de Zaragoza
T	V3 BERNEJO MAYORAL, Jenaro	Profesor de Investigación	Inst ^o Nac.Carbón "Fco.Pintado Fe"
T	V4 RODRIGUEZ MOINELO, Sabino Jaime	Colaborador Científico	Inst ^o Nac.Carbón "Fco.Pintado Fe"
S	P RUIZ ALARES, Carmen	Colaborador Científico	Inst ^o Carboquímica de Zaragoza
S	V1 ADANEZ ELORZA, Juan	Colaborador Científico	Inst ^o Carboquímica de Zaragoza
S	V2 MARTINEZ FERNANDEZ DE LANDA, M ^a Teresa	Colaborador Científico	Inst ^o Carboquímica de Zaragoza
S	V3 DIEZ TASCÓN, Juan M.	Investigador Científico	Inst ^o Nac.Carbón "Fco.Pintado Fe"
S	V4 MARTINEZ GAYOL, Orestes	Investigador Científico	Inst ^o Nac.Carbón "Fco.Pintado Fe"

TRIBUNAL N^o 34

T	P INFANTE MARTINEZ-PARDO, M ^a Rosa	Colaborador Científico	Inst ^o Tecnol.Química y Textil.Barcelona
T	V1 ERRA SERRABASA, Pilar	Investigador Científico	Inst ^o Tecnol.Química y Textil.Barcelona
T	V2 ANGUZUA TUTUSAUS, Santiago	Colaborador Científico	Inst ^o Tecnol. Química y Textil.Barcelona

	Apellidos y nombre	Categoría	Centro
T	V3 JULIA FERRER, M ^a Rosa	Colaborador Científico	Inst ^a Tecnol. Química y Textil. Barcelona
T	V4 GARCIA RAMON, M ^a Teresa	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a Tecnol. Química y Textil. Barcelona
S	P COMELLES FOLCH, Francisco	Colaborador Científico	Inst ^a Tecnol. Química y Textil. Barcelona
S	V1 SANCHEZ LEAL, Joaquín	Colaborador Científico	Inst ^a Tecnol. Química y Textil. Barcelona
S	V2 DALMAU BAGUENA, Manuel	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a Tecnol. Química y Textil. Barcelona
S	V3 PARRA JUEZ, José Luis	Profesor de Investigación	Inst ^a Tecnol. Química y Textil. Barcelona
S	V4 SOLANS MARSA, Concepción	Colaborador Científico	Inst ^a Tecnol. Química y Textil. Barcelona

TRIBUNAL N^o 35

T	P CUARTERO ZUECO, Jesús	Profesor de Investigación	Estación Experimental "La Mayora"
T	V1 MONCHOLI COMES, Vicente	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a Agroquímica y Tecn. Alimentos
T	V2 TUSET BARRACHINA, Juan José	Titulado Superior	Inst ^a Valenciano Investig. Agrarias
T	V3 VAYA MONTAÑA, José Luis	Titulado Técnico Especializado	inst ^a Agroquím. y Tecn. Alimentos
T	V4 MELERO, José	Profesor	Esc. Téc. Sup. Ing. Agrónomos. Córdoba
S	P FLORES PEDAUZE, Ricardo	Profesor de Investigación	Inst ^a Agroquímica y Tecn. Alimentos
S	V1 BALLESTER, José	Titulado Superior	Inst ^a Valenciano Investig. Agrarias
S	V2 MEDINA, Vicente	Profesor	Esc. Téc. Sup. Ing. Agrónomos. Lérida
S	V3 LLACER ILL, Gerardo	Titulado Superior	Inst ^a Valenciano Investig. Agrarias
S	V4 DIAZ RUIZ, José Ramón	Investigador Científico	Ctro. Investigaciones Biológicas

TRIBUNAL N^o 36

T	P SENDRA SENA, José María	Colaborador Científico	Inst ^a Agroquímica y Tecnología Alim.
T	V1 GALDEANO BLAS, Juan	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a Agroquímica y Tecnología Alim.
T	V2 LAENCINA SANCHEZ, José	Investigador Científico	Ctro. Edafología y Biol. Aplic. Segura
T	V3 BURON ARIAS, Ignacio	Profesor Titular	Esc. Téc. Sup. Ing. Agrónomos. Madrid
T	V4 MAQUIEIRA CATALA, Angel	Profesor Titular	Esc. Téc. Sup. Ing. Agrónomos. Valencia
S	P CLIMENT MORATO, M ^a Dolores	Profesor	Esc. Téc. Sup. Ing. Agrónomos. Valencia
S	V1 OLIAS JIMENEZ, José Manuel	Investigador Científico	Inst ^a Grasa y sus Derivados
S	V2 MARTI CREMADES, Fco. Javier	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a Agroquímica y Tecn. Alimentos
S	V3 FRANCO SOLER, José Mariano	Colaborador Científico	Inst ^a Inv. Marinas de Vigo
S	V4 MAZA SAINZ DE LA FUENTE, M ^a Pilar	Titulado Superior Especializado	Inst ^a Grasa y sus Derivados

TRIBUNAL N^o 37

T	P LLANO, Enrique de	Titulado	Pescanova, S.A. Vigo
T	V1 CALVO GUTIERREZ-RAVE, Carlos	Colaborador Científico	Inst ^a Agroquímica y Tecnol. Alimentos
T	V2 BADA GANCEDO, Juan Carlos	Titulado Superior Especializado	Inst ^a Productos Lácteos de Asturias
T	V3 MARTI VIDAGANY, Adolfo	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a Agroquímica y Tecnol. Alimentos
T	V4 ALEIXANDRE BENAVENT, José Luis	Profesor Titular	Esc. Téc. Sup. Ing. Agrónomos. Valencia
S	P TEJADA YABAN, Margarita	Investigador Científico	Instituto del Frío
S	V1 CADAÑEZ GOSALVEZ, José Manuel	Titulado Superior Especializado	Inst ^a Agroquímica y Tecnol. Alimentos
S	V2 BALUJA SANTOS, Constantino	Profesor titular de Quím. Analít.	Universidad de Santiago de Compostela
S	V3 ARANDA CATALA, Vicente	Profesor Titular	Esc. Téc. Sup. Ing. Agrónomos. Valencia
S	V4 ENAMORADO SOLANES, Rafael	Profesor Titular	Esc. Téc. Sup. Ing. Agrónomos. Madrid

TRIBUNAL N^o 38

T	P JIMENEZ ALEIXANDRE, Miguel	Cuerpo Facultativo de Bibliotecarios, Archiveros y Arqueólogos	Organización Central CSIC
T	V1 FERNANDEZ FRIAL, M ^a José	Titulado Superior Especializado	Inst ^a Inf. y Doc. en Cienc. y Tecn.
T	V2 PEREZ RODRIGUEZ, José Miguel	Titulado Técnico Especializado	Inst ^a Inf. y Doc. en Hum. y Cienc. Soc.
T	V3 CASTELO GUTIERREZ, Víctor	Titulado Superior Especializado	Centro de Cálculo
T	V4 GOMEZ CONDADO, M ^a Angeles	Titulado Superior Especializado	Centro de Cálculo
S	P FERNANDEZ MUÑOZ, M ^a Teresa	Colaborador Científico	Inst ^a Inf. y Doc. en Cienc. y Tecn.
S	V1 CIFUENTES AGUIRRE, M ^a Luisa	Colaborador Científico	Centro de Cálculo
S	V2 MARTINEZ PACHECO, José María	Titulado Técnico Especializado	Centro de Cálculo
S	V3 GUTIERREZ MUÑOZ, Francisco	Titulado Superior Especializado	Inst ^a Inf. y Doc. en Cienc. y Tecn.
S	V4 ROMAN ROMAN, Adelaida	Titulado Superior Especializado	Inst ^a Inf. y Doc. en Hum. y Cienc. Soc.

ANEXO IV

D.
 con domicilio en
 y con Documento Nacional de Identidad número
 renunciar bajo juramento o promesa, a efectos de ser nombrado funcionario de la escala
 de
 que no ha sido separado del servicio de ninguna de las Administraciones Públicas y
 que no se halla inhabilitado para el ejercicio de funciones públicas.

En de de 1989

MINISTERIO DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL

22809 *CORRECCION de errores de la Orden de 12 de septiembre de 1989, por la que se convoca concurso para la provisión de puestos de trabajo en la Administración de la Seguridad Social (grupos C y D).*

Advertidos errores en el texto remitido para su publicación de la Orden arriba indicada, inserta en el «Boletín Oficial del Estado» número 223, de 18 de septiembre de 1989, a continuación se formulan las rectificaciones que proceden:

Página 29347: Línea 15, donde dice: «Puesto de trabajo, nivel 10, grupo D», debe decir: «Puesto de trabajo, nivel 10, grupo C».

Página 29354: Línea 14, donde dice: «804440138370 25», debe decir: «8044400138370 25».

Línea 47, donde dice: «Dirección Provincial de La Coruña», debe decir: «Dirección Provincial de Gijón».

Página 29357: Línea 36, donde dice: «8042500130001C22 Intervención Territorial Murcia», debe decir: «8042500130160C22 Intervención Territorial Murcia (sede Cartagena)».

Página 29364: Línea segunda, primera columna, donde dice: «Número de orden 008», debe decir: «Número de orden 009».

Página 29366: Línea 18, donde dice: «Centro de destino 8036M0014401 25», debe decir: «Centro de destino 8036M00144001 25».

Línea 34, donde dice: «8032400152001803», debe decir: «8032600152001803».

Línea 41, donde dice: «Número de orden 036», debe decir: «Número de orden 035».

Página 29368: Línea 39, donde dice: «8022500128001802», debe decir: «8022100128001802».

Página 29369: Línea 12, donde dice: «Número de orden 050», debe decir: «Número de orden 059».

MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION

22810 *RESOLUCION de 19 de septiembre de 1989, de la Subsecretaría, por la que se indica el lugar donde se encuentran expuestas las listas de admitidos y excluidos, se señala día, lugar y hora de celebración de las pruebas selectivas para la provisión de dos plazas de Auxiliar (Oficios de Taller, Fotomecánica y Distribución), de la plantilla de personal laboral de la Subdirección General de Estudios Agrarios, Pesqueros y Alimentarios, y se subsana el error padecido en la designación de un miembro del Tribunal calificador.*

Por Resolución de esta Subsecretaría, de fecha 24 de julio de 1989 («Boletín Oficial del Estado» número 179, de 28 de julio), se convocaban pruebas selectivas, por el sistema de oposición, para provisión por personal de nuevo ingreso, de dos plazas de Auxiliar (Oficios de Taller,

Fotomecánica y Distribución), de la plantilla de personal laboral de la Subdirección General de Estudios Agrarios, Pesqueros y Alimentarios.

Finalizado el plazo de presentación de instancias y en cumplimiento de lo establecido en el punto 5.1. de las bases de desarrollo de la convocatoria,

Esta Subsecretaría ha resuelto hacer público lo siguiente:

Primero.—La lista provisional de admitidos y excluidos, se encuentra expuesta en los Servicios Centrales del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (Paseo Infanta Isabel, número 1, Madrid); en las Direcciones Territoriales y Provinciales del Departamento y en el Centro de Información Administrativa del Ministerio para las Administraciones Públicas (calle Marqués del Monasterio, 3, Madrid).

Segundo.—Los aspirantes excluidos dispondrán de un plazo de diez días, contados a partir del siguiente a la publicación de esta Resolución, para poder subsanar el defecto que haya motivado su exclusión.

Tercero.—Contra la presente Resolución podrá interponerse recurso de reposición en el plazo de un mes, contado a partir del día siguiente al de la publicación de la misma en el «Boletín Oficial del Estado», ante el ilustrísimo señor Subsecretario.

De no presentarse recurso de reposición, el escrito de subsanación de defectos se considerará recurso de reposición si el aspirante fuese definitivamente excluido del proceso selectivo.

Cuarto.—La fecha, lugar y hora de realización del único ejercicio, serán las siguientes: Fecha, 4 de noviembre de 1989; lugar, Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos (Ciudad Universitaria-Madrid), hora, a las diez.

Quinto.—Subsanar el error padecido en el anexo I de las bases de convocatoria «Tribunal calificador», en suplentes, donde dice: «Presidente: Don Enrique Blasco Ruiz», debe decir: «Presidente: Don Miguel Llopis Juliá».

Sexto.—Los opositores deberán ir provistos para la realización del ejercicio, de bolígrafo y del documento nacional de identidad, pasaporte o documento similar.

Lo que comunico a V. I. para su conocimiento y efectos.

Madrid, 19 de septiembre de 1989.—El Subsecretario.—P. D. (Orden de 23 de julio de 1987), el Director general de Servicios, Felipe García Ortiz.

Ilmo. Sr. Director general de Servicios.

UNIVERSIDADES

22811 *RESOLUCION de 5 de septiembre de 1989, de la Universidad de Oviedo, por la que se declara desierta una plaza de Catedrático de Universidad en el área de conocimiento de «Fundamentos del Análisis Económico».*

Convocada por Resolución de este Rectorado de fecha 23 de mayo de 1989 («Boletín Oficial del Estado» de 30 de junio) una plaza de Catedrático de Universidad en el área de conocimiento de «Fundamentos del Análisis Económico», y habiendo finalizado el plazo de presentación de solicitudes sin que ninguna instancia haya sido presentada, este Rectorado ha resuelto declarar dicha plaza desierta.

Oviedo, 5 de septiembre de 1989.—El Rector, Juan Sebastián López Arranz.

22812 *RESOLUCION de 13 de septiembre de 1989, de la Universidad Pública de Navarra, por la que se declara concluido el procedimiento y desierta una plaza del Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.*

Convocada a concurso por Resolución del Presidente de la Comisión Gestora de esta Universidad Pública de Navarra, de fecha 23 de febrero de 1989 («Boletín Oficial del Estado» del 2 de marzo), una plaza de Profesor titular de Universidad, área de conocimiento «Matemática Aplicada», adscrita al Departamento de Matemática e Informática.

Teniendo en cuenta que no se ha formulado propuesta por la Comisión correspondiente. Visto el artículo 11.2, d), del Real Decreto 1888/1984, de 26 de septiembre,

El Presidente de la Comisión Gestora ha resuelto declarar concluido el procedimiento y desierta la plaza del Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad arriba referenciada.

Pamplona, 13 de septiembre de 1989.—El Presidente de la Comisión Gestora, Pedro Burillo López.