

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

13337 *Resolución de 1 de octubre de 2012, del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria, por la que se conceden ayudas para la formación de personal investigador en formación del Subprograma FPI-INIA en el marco del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2008-2011.*

Realizada la evaluación de las solicitudes de becas predoctorales para la formación de personal investigador por la Comisión de Evaluación, y de acuerdo con lo dispuesto en el apartado Tercero «Órganos competentes para la instrucción y resolución del procedimiento», de la Resolución de 28 de marzo de 2012 («Boletín Oficial del Estado» de 2 de mayo, marginal 5869), de la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación, por la que se hace pública la convocatoria de concesión de ayudas del Subprograma de Formación de Personal Investigador, en el marco del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2008-2011, la Dirección del INIA resuelve:

La concesión de ayudas predoctorales a favor de los solicitantes que se relacionan como titulares en el anexo, quedando los solicitantes que se indican en el mismo como suplentes, en espera de una posible renuncia o baja, que pudiera producirse dentro de los cuatro meses siguientes a partir de a fecha de publicación en la Web del INIA de la resolución de concesión, pudiendo dar lugar a la sustitución por renuncia expresa del titular, por alguno de los candidatos de la lista de reserva, siempre que las disponibilidades presupuestarias lo permitan.

La financiación de las ayudas a que se refiere esta resolución se imputarán a las siguientes aplicaciones presupuestarias o equivalentes: 27.204.467D.751, 27.204.467D.780, 27.204.467D.131 y 27.204.467D.160 del presupuesto de gasto del INIA para el año 2012 y ejercicios posteriores de acuerdo con las disponibilidades presupuestarias. La cuantía total máxima de ayuda que se concede con cargo a los Presupuestos Generales del Estado para todas las anualidades del Subprograma FPI-INIA, asciende a 5.224.457,00 euros. La distribución estimativa por anualidades es la siguiente:

	Años					
	2012	2013	2014	2015	2016	Total
Subprograma FPI-INIA.	550.000,00	835.000,00	1.247.894,00	1.634.510,00	975.053,00	5.224.457,00

Características y duración de las ayudas

1. La duración de las ayudas será de un máximo de 48 meses, contados a partir de la fecha de incorporación del personal investigador en formación al Centro de I+D, y se estructuran en dos periodos diferenciados:

a) En el primero, con una duración de 24 meses, la ayuda revestirá las características de una beca y, durante el mismo, el personal investigador en formación deberá obtener el DEA en el caso de los programas de doctorado regulados por el Real Decreto 778/1998, de 30 de abril, o superar los 60 créditos u obtener el título de Máster en el programa oficial de posgrado que incluya el Máster y doctorado en el caso de estudios regulados por el Real Decreto 56/2005, de 21 de enero o superar las actividades del período formativo al que se refiere al artículo 18 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre.

Aunque el investigador en formación hubiera obtenido el DEA o el certificado académico que acredita que se encuentra en el periodo de investigación del Programa de Doctorado al que se refiere al artículo 20 del Real Decreto 1393/2007 con anterioridad a la finalización de los dos primeros años de beca, no accederá a la fase de contrato hasta que no haya completado el periodo de veinticuatro meses de beca.

b) En el segundo periodo, que comprenderá como máximo los dos años siguientes desde la finalización del periodo de beca, el Centro de I+D formalizará con el personal investigador en formación, que esté en posesión del DEA o el certificado académico que acredita que se encuentra en el periodo de investigación del Programa de Doctorado, un contrato de trabajo en prácticas en virtud del cual el investigador quedará vinculado al centro de adscripción de la ayuda, asumiendo ambas partes las obligaciones contractuales que del mismo se deriven, y que en todo caso se adecuarán al contenido de la solicitud de ayuda.

Con carácter excepcional y siempre que se hayan cumplido los dos años de beca, el Centro de adscripción del personal investigador en formación podrá celebrar un contrato en prácticas sin que el sujeto afectado haya obtenido el DEA o el Certificado Académico que acredite que se encuentra en el periodo de investigación del Programa de Doctorado, siempre que su actividad científica sea evaluada positivamente por la Comisión Nacional de la Actividad Investigadora, de acuerdo con el procedimiento establecido en la Orden CIN/2657/2008, de 18 de septiembre.

Dotación de las ayudas

1. Durante el periodo de beca la cuantía de las ayudas será de 1.200 euros mensuales brutos, de la que se deducirá la cuota de la seguridad social que está obligado a cotizar el investigador beneficiario y serán abonada por meses vencidos y en función del número de días que el personal investigador en formación esté de alta, considerando en todos los casos meses de 30 días. De acuerdo con lo establecido en el artículo 7.j) de la Ley 35/2006, de 28 de noviembre, del Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas, estas ayudas para la formación de personal investigador en su periodo de beca están exentas del Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas. Esta ayuda podrá ser actualizada por Resolución de la Dirección del INIA, en cuanto a su dotación económica mediante Resolución anual de renovación de las ayudas, al menos en cuantía igual o superior al IPC anual y si la disponibilidad presupuestaria lo permite.

2. De acuerdo con el Real Decreto 63/2006, de 27 de enero, por el que se aprueba el Estatuto del personal investigador en formación, durante el periodo de beca, los becarios quedarán asimilados a trabajadores por cuenta ajena, a efectos de su inclusión en el Régimen General de la Seguridad Social. La solicitud de alta en el Régimen General de la Seguridad Social será efectuada por el INIA con efectos del día de incorporación del investigador beneficiario al Centro de I+D adscrito, de acuerdo con lo indicado en la disposición cuarta, punto 1, apartado a). Sin perjuicio de anterior, los becarios disfrutarán de un seguro de accidentes.

3. En el periodo de contrato la cuantía del mismo, correspondiente a 14 mensualidades por año, para los contratos formalizados en organismos de la Administración General del Estado, será el 80% de lo establecido en Tabla Salarial del Convenio Único para el personal laboral de la Administración General del Estado, para la contratación de un titulado superior de investigación y laboratorio, grupo profesional 1 (GP1). Los contratos laborales en prácticas formalizados por los Centros de I+D e instituciones de las Comunidades Autónomas, podrán ser de la misma cuantía que el establecido para los organismos de la Administración General del Estado, siempre que estén de acuerdo con lo establecido por el artículo 11.1 del texto refundido del Estatuto de los Trabajadores, aprobado por Real Decreto Legislativo 1/1995, de 24 de marzo, y su normativa de desarrollo, donde se establece que el importe del salario bruto no será inferior al 60% para el primer año, ni inferior al 75% en el segundo año de contrato, respecto a los valores de la tabla salarial vigente en la Comunidad Autónoma, para la contratación de un titulado superior de investigación y laboratorio, grupo profesional 1 (GP1) o categoría equivalente en la misma.

4. La ayuda para cada uno de los contratos que se formalicen al amparo de este programa se destinará necesariamente a abonar el salario y la cuota empresarial de la seguridad Social de los investigadores contratados. La cuota empresarial de la Seguridad Social que se aporte se calculará de acuerdo a los tipos de cotización que correspondan cada año. Los Centros de I+D beneficiarios realizarán en su caso las correspondientes retenciones fiscales e ingresos por los pagos que realicen al personal investigador en formación.

5. Los criterios de valoración de las solicitudes han sido los establecidos en el apartado Vigésimo cuarto de la Resolución de convocatoria de estas ayudas.

6. De acuerdo con el apartado decimonoveno «Características específicas del desarrollo de la ayuda» de la Resolución de convocatoria, el INIA reintegrará a los beneficiarios de la ayuda el desembolso por ellos realizados durante su condición de titular de la misma, en la cuantía máxima establecida en los conceptos de «Estancias en el extranjero», «Ayuda paralela» y matrículas y tasas universitarias. Estas ayudas podrán ser actualizadas en cuanto a su duración y dotación económica mediante Resolución de la Dirección del INIA anual de renovación de las ayudas y si la disponibilidad presupuestaria lo permite.

7. Los Centros de I+D adelantarán el importe de las ayudas para la contratación del personal de investigación en formación que tienen adscritos y el INIA transferirá en el último trimestre de la anualidad presupuestaria, hasta un máximo del 80% de lo establecido en la Tabla Salarial del Convenio Único para el personal laboral de la Administración General del Estado, para la contratación de un titulado superior de investigación y laboratorio, grupo profesional 1 (GP1).

8. En aquellos casos que sea exigible, los Centros de I+D beneficiarios deberán acreditar estar al corriente de sus obligaciones frente a la Seguridad Social, presentando el correspondiente certificado original o fotocopia compulsada expedida por la tesorería de la Seguridad Social, de acuerdo con las Órdenes del Ministerio de Economía y Hacienda de 28 de abril de 1986 y de 25 de noviembre de 1987.

Recursos

Contra esta Resolución del procedimiento de concesión, que pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer, potestativamente, recurso de reposición ante el órgano que la dictó, en el plazo de un mes, si la resolución fuera expresa, o de tres meses si no lo fuera, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 116 y 117 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Sin perjuicio de lo anterior, contra la resolución del procedimiento de concesión y, en su caso, contra la resolución del recursos potestativo de reposición, cabe interponer recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Madrid, en el plazo de dos meses, si la resolución fuese expresa, o de seis meses si no lo fuera, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 10 m) y 14.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, de la Jurisdicción Contenciosos-Administrativa.

Madrid, 1 de octubre de 2012.—El Director del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria, Manuel Laínez Andrés.

ANEXO

N.º Plaza	Tema	Centro	Apellidos y nombre	DNI/NIE	Preferencia
1	Aplicación de nuevas técnicas de teledetección para la evaluación de la gestión del riego a nivel de zona regable. RTA2011-00015-00-00	IFAPA - Centro Alameda del Obispo- Córdoba	Ramírez Cuesta, Juan Miguel Sánchez Ruiz, Sergio Santamaría García, David	49020030S 73398175T 30980460N	Titular Suplente 1 Suplente 2
2	Desarrollo competitivo de nuevos cultivares de calabacín y ampliación de la plataforma genómica para la mejora de esta hortaliza. RTA2011-00044-C02-01	IFAPA-Centro La Mojonera - Almería	Pomares Viciana, Teresa Rodríguez González, María Antonia Rivero Bravo, Javier	45601002Y 75261930L 53372136S	Titular Suplente 1 Suplente 2
3	Introducción de nuevos cultivos y cultivos intercalares en las rotaciones de secano tradicionales con fines medioambientales: control de malas hierbas, incidencia sobre las enfermedades, conservación de agua y suelo y reducción de fertilizantes. RTA2011-00031-00-00	IFAPA - Centro Alameda del Obispo- Córdoba	Pedraza Jiménez, Verónica Suárez Pizarro, Vicente Mir Pegueroles, Carles	30983743Y 30972800B 22587951L	Titular Suplente 1 Suplente 2
4	Alternativas al sulfuroso en la elaboración de vinos: antioxidantes de naturaleza fenólica procedentes de subproductos de la industria oleícola y enológica. RTA2011-00002-00-00	IFAPA -Centro rancho de la Merced, Jerez de la frontera, Cádiz	Raposo Ortega, Rafaela Ramírez Sánchez, José Luis Marrofo Curtido, Almudena	44205730Y 31715960H 53581357M	Titular Suplente 1 Suplente 2
5	Mejora de la eficiencia del enriquecimiento carbónico en condiciones mediterráneas. Evaluación agronómica de diferentes estrategias de mitigación de la aclimatación a alto CO2. RTA2011-00026-C02-02	IFAPA - Centro La Mojonera- Almería	Porras Sánchez, Manuel Eduardo Rodríguez González, María Antonia Ruiz Ayala, Manuel	44199540A 75261930L 75270210L	Titular Suplente 1 Suplente 2
6	Estudio de los mecanismos de incorporación de lípidos en larvas e influencia de su calidad sobre el estado fisiológico de peces marinos. RTA2011-00032-00-00	IFAPA -Centro El Toruño, Puerto de Santa María, Cádiz	Navarro Guillén, Carmen del Pilar Román Padilla, Javier Pérez García, Sara	11853914J 31738768X 76951456B	Titular Suplente 1 Suplente 2
7	Control de la Verticilliosis del olivo mediante el manejo del riego y la reducción de Verticillium dahliae en el agua y en el suelo. RTA2011-00019-00-00	IFAPA - Centro Alameda del Obispo- Córdoba	Gómez Gálvez, Francisco Jesús Ortega García, M.ª Dolores Serrano Pérez, Paula	30995809C 30970521D 76136089V	Titular Suplente 1 Suplente 2
8	Evaluación de la huella de carbono y los servicios ecosistémicos para el diseño de estrategias sostenibles en producción ovina. RTA2011-00133-C02-02	Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA), Zaragoza	Rodríguez Ortega, Tamara Olaciregui Rodríguez, Maite Paneque Carmona, Marina Concepción	03141110T 25355914R 77585876E	Titular Suplente 1 Suplente 2
9	Desarrollo y aplicación de técnicas analíticas y moleculares para el estudio de compuestos nutraceuticos en pimiento y cebolla. RTA2011-00118-C02-01	Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA), Zaragoza	Fayos Avellán, Oreto Navas Hermosilla, Elisa Carmona López, Jaime	20831811K 03125062Y 48580410V	Titular Suplente 1 Suplente 2

N.º Plaza	Tema	Centro	Apellidos y nombre	DNI/NIE	Preferencia
10	Estreses abióticos en patrones frutales: índices moleculares, bioquímicos y fisiológicos para la mejora en zonas áridas. RTA2011-00089-C02-01	Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA), Zaragoza	Bielsa Pérez, Beatriz	29134413Z	Titular
11	Producción de carne de buey joven de razas asturianas integrando la gestión sostenible de prados de valle y pastos naturales de montaña. RTA2011-00122-00-00	Servicio Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario (SERIDA), Centro de Villaviciosa	Sanchez Arizmendiarieta, Joseba Román Trufero, Alicia	72748614M 16601284E	Titular Suplente 1
12	Producción sostenible de leche de vacuno de calidad diferenciada en la cornisa cantábrica, aprovechamiento de los recursos naturales y su impacto sobre el medio ambiente. RTA2011-00112-00-00	Servicio Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario (SERIDA), Centro de Deba	Fernández Arrazuria, Rakek Jiménez Calderón, José Daniel	78920375S 47503956D	Suplente 2 Titular
13	La repoblación acuícola como herramienta complementaria para la gestión de recursos marinos	Centro Laboratorio de Investigación Marina y Agricultura (LIMIA), Andraxt, Dirección General de Medio Rural y Marino	Díaz Gil, Carlos	79309126C	Titular
14	Mejora de la producción y calidad de variedades de tomate tradicionales mediante la aplicación de hongos micorrízicos, bajo diferentes sistemas de cultivo. RTA2011-00110-00-00	Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA), Valle Guerra, Tenerife	Olmos Pérez, Carmen Lorena	71142783B	Suplente 1
15	Modelización de la producción forrajera en sistemas lecheros	El Centro de Investigación y Formación Agrarias (CIFA), Muriedas	Trías Martínez, Pedro	43132814V	Suplente 2
16	Estudio de la calidad higiénico-sanitaria y tecnológica de la leche de raza Manchega y su influencia en la calidad del queso Manchego. RTA2011-00057-C02-01	Centro Regional de Selección y Reproducción Animal (CERSYRA), Valdepeñas, Ciudad Real	Hernández Dorta, Alexis	78562200L	Titular
17	Vigilancia Epidemiológica de las enfermedades apícolas	Centro Agrario de Marchamalo, Marchamalo, Guadalaajara	Ruiz Ascacibar, Isabel	16620110B	Suplente 1
18	Desarrollo y aplicación de herramientas moleculares para estimar la diversidad genética y racionalizar las colecciones de germoplasma	Centro de Investigación y Formación Agraria y Ambiental «Albaladejito», Cuenca	Miranda Guerrero, Sandra	Y1933938C	Suplente 2
			Múgica Azpilicueta, Leire	44644209J	Titular
			Griffaton Urión, Antoine	Y0680833R	Suplente 1
			Ortiz González, Rebeca	72069488T	Suplente 2
			Jiménez Sobrino, Lorena	70580454D	Titular
			Caballero Villalobos, Javier	45736272J	Suplente 1
			Del Barrio Bernabé, Jesús	70245646N	Suplente 2
			Rodríguez García, Cristina	09040948Q	Titular
			Cepero Rodríguez, Almudena	51458950S	Suplente 1
			Pascual Ortiz, María Luz	03136704X	Suplente 2
			Marcos Martínez, Javier	71702882Z	Titular
			Sánchez Soberón, Francisco	50760935G	Suplente 1
			Ruiz Movilla, Isabel	13171292C	Suplente 2

N.º Plaza	Tema	Centro	Apellidos y nombre	DNI/NIE	Preferencia
19	Adecuación agronómica del riego en la variedad blanca Verdejo para la producción de uva de alta calidad. RTA2011-00100-C05-02	Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (ITACYL), Finca Zamadueñas, Valladolid	Vicente Castro, Alejandro Chaali Chaali, Nesrine Gómez-Coronado Romero, Francisco	71022865S T75142Z 80087787Q	Titular Suplente 1 Suplente 2
20	Evaluación de nuevos tratamientos físicos de inactivación microbiana para la reducción del riesgo asociado a microorganismo patógenos emergentes en productos cárnicos e infantiles. RTA2011-00079-C02-01	Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (ITACYL), Finca Zamadueñas, Valladolid	Antolín Simón, Eva María Galve Delgado, Paloma García Sanchez, Lourdes	71131650X 71156579F 76042818B	Titular Suplente 1 Suplente 2
21	Desarrollo de una agricultura sostenible y de calidad a través de la alimentación de los peces	Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (ITACYL), Centro de investigación en Acuicultura Continental y Marina, Zamarramala, Segovia; y Finca Zamadueñas, Valladolid	Pinedo Gil, Julia De las Heras Rodríguez, Verónica Colinas Vallejo, Noemi	71160509G 52102769H 45799134Q	Titular Suplente 1 Suplente 2
22	Estudio del efecto de las propiedades de los recubrimientos a base de biopolímeros en la deshidratación de los alimentos. RTA2011-00094-00-00	IRTA - Centro de Tecnología de los Alimentos, Monells, Girona	Montasell Colomer, Joan Pantaleón Boada, Albert Peña Bahamonde, Janire	40365577W 39721976X 0313210Z	Titular Suplente 1 Suplente 2
23	Optimización del cultivo larvario de Maja brachydactyla: parámetros ambientales y nutrición. RTA2011-00004-00-00	Centro de Acuicultura, San Carlos de la Ràpita, Tarragona	Castejón Bueno, Diego Díaz Gil, Carlos Orero Pastor, Guifré Carles	77710709B 79309126C 47628313M	Titular Suplente 1 Suplente 2
24	El control biológico y los bioactivos volátiles para mejorar el control de plagas de almacén en industrias agroalimentarias. RTA2011-00025-C02-01	IRTA-Centro de Cabrials, Barcelona	Solà Cassi, Mireia Moré Mir, Elisabet Jiménez Palomar, Tania	46365023J 77620797Y 53286336M	Titular Suplente 1 Suplente 2
25	Caracterización de los perfiles de comportamiento (estilos de afrontamiento al estrés) y su impacto en el éxito reproductivo del lenguado senegalés (Solea senegalensis). RTA2011-00050-00-00	Centro de Acuicultura, San Carlos de la Ràpita, Tarragona	Fatsini Fernández, Elvira Calvo San Emeterio, Bruno Olague Ramos, Elena	73390013A 72081881L 72707765G	Titular Suplente 1 Suplente 2
26	Potencial de mercado y calidad de carne de cerdos machos enteros: incidencia de canales con olor sexual y preferencias por parte de detallistas y consumidores. RTA2011-00027-C02-01	IRTA - Centro de Tecnología de los Alimentos, Monells, Girona	Borriquer Pairó, Francesc Rodríguez Artero, Gustavo Martí García, Saida	40341266W 39908628V 41526333V	Titular Suplente 1 Suplente 2

N.º Plaza	Tema	Centro	Apellidos y nombre	DNI/NIE	Preferencia
27	Evaluación de la aplicabilidad de las estrategias de vacunación en masa para el control del síndrome reproductivo y respiratorio porcino. Establecimiento de un modelo de evaluación basado en la transmisión por contacto. RTA2011-00119-00-00	Centro de Investigación en Sanidad Animal - IRTA UAB Cerdanyola del Vallés, Barcelona	Gibert Rebull, Elisa Alvarez Estrada, Alvaro Moré Mir, Elisabet	46592304P 47363356P 77620797Y	Titular Suplente 1 Suplente 2
28	Aproximación genética al estudio del aroma y perfil de compuestos antioxidantes de distintas variedades de melón y melocotón (Melomics). RTA2011-00123-00-00	IRTA - Centro de Tecnología de los Alimentos, Monells, Gerona	Cardoso Ferreira Pinhanços de Bianchi, Tiago Luis Marcos Marfínez, Javier Amat Gomez, Carles	Y1138157Q 71702882Z 40362609R	Titular Suplente 1 Suplente 2
29	Incidencia del riego y altura de espaldera en aspectos agronómicos y enológicos de variedades blancas cultivadas en Extremadura. RTA2011-00100-C05-03	Instituto Tecnológico Agroalimentario (INTAEX), Badajoz	Talaverano Arroba, María Inmaculada Vicente Castro, Alejandro Gutiérrez Escobar, Rocio	80061649Y 71022865S 31729581T	Titular Suplente 1 Suplente 2
30	Estrategias de biofumigación y biosolarización para el control de <i>Phytophthora capsici</i> y <i>P. parasitica</i> en cultivos de pimiento de Murcia, Extremadura y País Vasco: efectos de enmiendas orgánicas. RTA2011-00005-C03-02	Centro de Investigación Agraria La Orden-Valdesquera, Guadajira, Badajoz	Serrano Pérez, Paula Gómez-Coronado Romero, Francisco Castillo Fernández, María Luz	76136089V 80087787Q 31721133Q	Titular Suplente 1 Suplente 2
31	Variación genética y selección de caracteres de resistencia al marchitamiento del pino causado por <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> aplicables a la mejora genética de <i>Pinus pinaster</i> . Mapificación de zonas de riesgo en Galicia (NEMOPIN1). RTA2011-00069-C03-01	Centro de Investigación Forestal de Lourizán, Pontevedra	Menéndez Gutiérrez, María Calleja Rodríguez, Ainhoa Forján Castro, Rubén	71654107E 71764508T 78789349C	Titular Suplente 1 Suplente 2
32	Estado hídrico del viñedo. Efecto del riego y las coberturas vegetales. Balance económico. RTA2011-00041-C02-01	Estación de Viticultura y Enología de Galicia (EVEGA), Leiro, Orense	Bouzas Cid, Yolanda Lara Fernández, Lorena Gómez Sanmartín, José Manuel	44496800B G07660993 44495639T	Titular Suplente 1 Suplente 2
33	Secuestro de carbono y medidas de mitigación de emisiones de gases de efecto invernadero en sistemas agrarios de Galicia. Huella de carbono	Centro de Investigaciones Agrarias de Mabegondo, La Coruña	Gilsanz Rey, Claudia Martín Pérez, Julia Irene Datas Medina, María Magdalena	46904949Z 70077807G 53616467V	Titular Suplente 1 Suplente 2
34	Aplicación de la tecnología de pulsos eléctricos de alto voltaje (PEAV) en la elaboración de vinos tintos de calidad, más saludables y con mayor estabilidad microbiológica. RTA2011-00070-00-00	Servicio de Investigación y Desarrollo Tecnológico Agroalimentario, Logroño	González Arenzana, Lucía Díaz Gómez, Joana Gárriz Soba, Laura	16587648W 16614991K 16619500E	Titular Suplente 1 Suplente 2

N.º Plaza	Tema	Centro	Apellidos y nombre	DNI/NIE	Preferencia
35	Caracterización enológica de variedades no tradicionales en la DO «Vinos de Madrid». Utilización de sensores electrónicos portátiles en el control de la elaboración de vinos. RTA2011-00095-C02-01	Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario (IMIDRA), Finca El Encín, Alcalá de Henares, Madrid	García García, Margarita	03131660A	Titular
			Crespo García, Julia	04218040R	Suplente 1
			González Antolín, Alberto	13985178M	Suplente 2
36	Influencia de las cubiertas vegetales en viñedo sobre los flujos de agua por escorrentía y la exportación de nutrientes	Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario (IMIDRA), Finca El Encín, Alcalá de Henares, Madrid	García Díaz, Andrés	70062554T	Titular
			Ortiz Sancho, Beatriz	14307358R	Suplente 1
			Arévalo Iliana, Diana	70248248S	Suplente 2
37	Ictiofauna salvaje asociada a los cultivos de peces en mar abierto. Influencia en la dinámica de los residuos particulados y variabilidad temporal del poblamiento. RTA2011-00088-00-00	Instituto Murciano de Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario (IMIDA), La Alberca, Murcia	Png González, Lydia	47074229Z	Titular
			Terrer Moreno, Cesar	48517866X	Suplente 1
			Ballester Moltó, Mateo	21685762M	Suplente 2
38	Mejora de la eficiencia del enriquecimiento carbónico en condiciones mediterráneas. Evaluación fisiología de estrategias de mitigación de la aclimatación frente a la elevada concentración de CO ₂ . RTA2011-00026-C02-01	Instituto Murciano de Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario (IMIDA), La Alberca, Murcia	Piñero Zapata, Mª Carmen	48450123W	Titular
			Paneque Carmona, Marina Concepción	77586876E	Suplente 1
			Castejón Bueno, Diego	77710709B	Suplente 2
39	Mejora Genética de Patata. RTA2011-00118-C03-01	NEIKER, Centro de Arkaute, Álava	Tierno Fernández, Roberto	72755579R	Titular
			Fandiño Carro, Ana	47361456V	Suplente 1
			Ruiz Ascacibar, Isabel	16620110B	Suplente 2
40	Estudio de la ecología de los virus IA empleando como modelo un humedal periurbano de pequeñas dimensiones y con presencia continuada de diferentes subtipos de virus IA. RTA2011-00111-C03-03	NEIKER, Instituto Vasco de Investigación y Desarrollo Agrario	Torrontegui Vega, Olalla	45627720K	Titular
			Álvarez Abrisqueta, Isabel	20176330V	Suplente 1
			Fernandez Arrazuria, Rakei	78920375S	Suplente 2
41	Bases biológicas para la prevención de la enfermedad causada por Xanthomonas arboricola pv. pruni, patógeno de cuarentena de los frutales del género Prunas. RTA2011-00140-C03-01	Centro de Protección Vegetal y Biotecnología, IVIA, Moncada, Valencia	Garita Cambrero, Jerson Martín	Y1219523P	Titular
			Rubia Galiano, Mª Isabel	74731920K	Suplente 1
			Fernández Zapata, Jesús	48633906S	Suplente 2
42	Obtención, selección y evaluación de nuevos patrones y su influencia sobre nuevas variedades. RTA2011-00127-00-00	Centro de Citricultura y Producción Vegetal IVIA, Moncada, Valencia	Castellano Pérez, Mayte	48405078Z	Titular
			Sanjuán Sánchez, Alberto	24394671C	Suplente 1
			Aznar Fernández, Thais	77617767N	Suplente 2

N.º Plaza	Tema	Centro	Apellidos y nombre	DNI/NIE	Preferencia
43	Adecuación agronómica del riego y otras prácticas culturales en Moscatel para vinificación de vinos blancos. RTA2011-00100-C05-01	Centro para el Desarrollo de la Agricultura Sostenible, Moncada, IVIA, Valencia	Buesa Pueyo, Ignacio Jiménez Muro, María Gabriela Perez Meneses, Lliaura Xiana	29207157D 72794974C 24384023	Titular Suplente 1 Suplente 2
44	Estudio de la huella del carbono en plantaciones de cítricos. Factores determinantes e impacto agronómico y medioambiental. RTA2011-00114-00-00	Centro de Citricultura y Producción Vegetal Moncada, IVIA, Valencia	Espinosa Vidal, María Fuensanta Pérez Izquierdo, Leticia Buesa Pueyo, Ignacio	48513595V 76135429R 29207157D	Titular Suplente 1 Suplente 2
45	Determinación de los niveles de contaminantes emergentes en enmiendas orgánicas y evaluación de su comportamiento en suelos agrícolas. RTA2011-00047-00-00	SGIT- Departamento de Medio Ambiente, Madrid	Moreno Carmona, Patricia Aznar Roca, Ramón Lymperatou, Anna	47463648C 44520035Q AE4991882	Titular Suplente 1 Suplente 2
46	Bacterias lácticas productoras de agentes antimicrobianos y altas presiones en la prevención de la hinchazón tardía del queso. RTA2011-00024-C02-01	SGIT Departamento de Tecnología de los Alimentos, Madrid	Gómez Torres, Natalia Lozano Ojalvo, Daniel Robles Martínez, Beatriz	47519060W 28966286V 71424863L	Titular Suplente 1 Suplente 2
47	Nuevas aproximaciones profilácticas a la infección por el virus del Nilo Occidental (VNO). RTA2011-00036-00-00	SGIT Departamento de Biotecnología, Madrid	Merino Ramos, Teresa Martínez Ostalé, Cristina Perandrés López, Rubén	50893946Y 70076915D 15471115G	Titular Suplente 1 Suplente 2
48	Desarrollo de herramientas genómicas y metabólicas para una selección eficaz de variedades de uva de vinificación de alta calidad fenólica. RTA2011-00029-C02-01	SGIT – Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas, Montegancedo, Pozuelo de Alarcón, Madrid	Bellido del Arco, Alberto Carrasco Loba, Víctor Herrera Ballester, Manuela	50122030Q 51103972L 52940049Y	Titular Suplente 1 Suplente 2
49	Genómica funcional vegetal dependiente de pequeños RNAs, estudiada mediante elementos genéticos virales. Aplicación de cultivos energéticos. RTA2010-00098-C02-01	SGIT – Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas, Montegancedo, Pozuelo de Alarcón, Madrid	López González, Silvia Claver Lacasa, Ana Bellido del Arco, Alberto	4488256C 18056461N 50122030Q	Titular Suplente 1 Suplente 2