

Línea 10: Síntesis de productos naturales

Orden	Titulares	Director	Centro/Instituto
1	RODRIGUEZ MORALES, ANA MARIA	LEON ALONSO, E.I.	INST. DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOL.
2	MENENDEZ QUINTANAL, LUIS MANUEL	SUAREZ LOPEZ, E.	INST. DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOL.
3	SANTANA ADAY, YERAY	GARCIA FRANCISCO, C.	INST. DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOL.
4	HERNANDEZ MESA, DACIL	HERNANDEZ GONZALEZ, R.	INST. DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOL.

Línea 11: Bioquímica de productos naturales

Orden	Titulares	Director	Centro/Instituto
1	AMADOR DIAZ, LEONARDO JESUS	FRAGA GONZALEZ, B.M.	INST. DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOL.

Línea 12: Fitoquímica aplicada y ecología química

Orden	Titulares	Director	Centro/Instituto
1	GARCIA ABELLAN, JOSE OSVALDO	BOLARIN JIMENEZ, M.	CTRO. DE EDAF.Y BIOL.APLICADA DEL SEGURA.

Línea 13: Agrobiología y medioambiente

Orden	Titulares	Director	Centro/Instituto
1	MUÑOZ RUANO, SARA	BORGES PEREZ, A.A.	INST. DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOL.

Orden	Suplentes	Director	Centro/Instituto
1	ALVAREZ FERNANDEZ, ESTELA	BORGES PEREZ, A.A.	INST. DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOL.

Segundo.—Dotar estas becas con la cantidad de 1005 Euros brutos mensuales, en equiparación a la cantidad marcada por el Ministerio de Ciencia y Tecnología para la dotación de las becas predoctorales.

Tercero.—Ordenar la publicación de la presente Resolución a los efectos previstos por el artículo 59.6.b) de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre.

La presente resolución, que pone fin a la vía administrativa, podrá ser recurrida potestativamente en reposición, en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente a la fecha de su notificación, ante esta Presidencia, de conformidad con lo establecido por 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 esta resolución cabe interponer recurso contencioso administrativo ante el Juzgado Central de lo Contencioso Administrativo en el plazo de dos meses contado a partir del día siguiente a la fecha de su notificación, conforme a lo dispuesto por la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso Administrativa.

No podrá interponerse recurso contencioso administrativo hasta que sea resuelto expresamente o se haya producido la desestimación presunta del recurso de reposición interpuesto.

Madrid, 19 de diciembre de 2003.—El Presidente, Emilio Lora-Tamayo D'Ocón.

2294

RESOLUCIÓN de 19 de diciembre de 2003, del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, por la que se conceden becas predoctorales para el desarrollo de tesis doctorales en líneas de investigación con interés para el sector industrial.

Por Resolución de la Presidencia del Consejo Superior de Investigaciones Científicas de 7 de julio de 2003 (Boletín Oficial del Estado de 30 de julio de 2003) se convocaron becas predoctorales para el desarrollo de Tesis doctorales en líneas de investigación con interés para el sector industrial.

Vista la propuesta formulada por la Comisión de selección prevista en la expresada convocatoria, esta Presidencia, en ejercicio de las competencias que tiene atribuidas en virtud de lo establecido por el artículo 15.1 del Estatuto del Organismo Autónomo Consejo Superior de Investigaciones Científicas, aprobado por Real Decreto 1945/2000, de 1 de diciembre, y de conformidad con lo previsto por el artículo 81.3 del texto refundido de la Ley General Presupuestaria, aprobado por Real Decreto Legislativo 1091/1988, de 23 de septiembre, ha resuelto:

Primero.—Adjudicar las becas y designar como suplentes a los candidatos siguientes:

Orden	Apellidos y nombre	Director	Centro/Instituto
<i>Área 1: Humanidades y Ciencias Sociales</i>			
TITULARES:			
1	MARTINEZ COUSINOU, GLORIA	MOYANO ESTRADA, E.	INST. EST. SOCIALES AVANZADOS ANDALUCIA.
2	SIMO MELENDEZ, RAQUEL	ALEIXANDRE BENAVENT, R.	INST. DE HIST. DE LA C. Y DOC. L. PIÑERO.
3	RODRIGUEZ CARREÑO, JIMENA	GONZALEZ GARCIA, J.M.	INST. DE FILOSOFIA.
4	CORDERO RUIZ, TOMAS	MATEOS CRUZ, P.	INST. DE ARQUEOLOGIA.
SUPLENTE:			
1	ROGERO GARCIA, JESUS	DURAN HERAS, M.	INST. DE ECONOMIA Y GEOGRAFIA.
2	JIMENEZ GOMEZ-CHAMORRO, JULIO	FERNANDEZ IZQUIERDO, F.	INST. HISTORIA.
3	GARCIA PULIDO, LUIS JOSE	ORIHUELA UZAL, A.M.	ESCUELA DE ESTUDIOS ARABES.
4	YEGROS YEGROS, ALFREDO	FERNANDEZ DE LUCIO, I.	INST. GESTION INNOVACION Y CONOCIMIENTO.
5	CURCI RODRIGUEZ, JUAN MANUEL	COLOM GONZALEZ, F.	INST. DE FILOSOFIA.
6	GONZALEZ PAZ, CARLOS ANDRES	PARDO DE GUEVARA Y VALDES ...	INST. DE ESTUDIOS GALLEGOS P. SARMIENTO.
7	GIL LASCORZ, JAVIER	MORANO RODRIGUEZ, C.	INST. DE FILOLOGIA.
8	COUSELO FERNANDEZ, M. ^a CARMEN	GARCIA QUINTELA, M.V.	INST. DE ESTUDIOS GALLEGOS P. SARMIENTO.
9	PASCUAL DE LA CALLE, CRISTINA	PUIG-SAMPER MULERO, M.	INSTO. HISTORIA.
<i>Área 2: Biología y Biomedicina</i>			
TITULARES:			
1	ELIZALDE, CARINA	TEJEDOR RESCALVO, F.	INST. DE NEUROCIENCIAS.
2	PIRIZ, JOAQUIN	TORRES ALEMAN, I.	INST. NEUROBIOLOGIA «RAMON Y CAJAL».
3	LODI, FEDERICA	TAMARGO MENENDEZ, J.	INST. DE FARMACOLOGIA Y TOXICOLOGIA.
4	VALBUENA GONZALEZ, ALBERTO	LAZO-ZBIKOWSKI T.	INSTO.BIOL.MOL.CEL. CANCER DE SALAMANCA.
5	MACKINTOSH GINEL, CARLOS	ALAVA CASADO, E.	INSTO. BIOL. MOL. CEL. CANCER DE SALAMANCA.
6	GARCIA OVALLE, MARTA	VICENTE MUÑOZ, M.	CTRO. NAL. DE BIOTECNOLOGIA.
7	AGUILAR QUESADA, ROCIO	OLIVER POZO, J.	INST. PARASITOL. Y BIOMED. «LOPEZ NEYRA».
8	GARCIA YAGUE, JOSUE	GARCIA SEGURA, L.M.	INST. NEUROBIOLOGIA «RAMON Y CAJAL».
9	PEREZ ARNAIZ, PATRICIA	SALAS FALGUERAS, M.	CTRO. DE BIOLOGIA MOLECULAR.
10	BARQUILLA PANADERO, ANTONIO ANDRES	NAVARRO CARRETERO, M.A.	INST. PARASITOL. Y BIOMED. «LOPEZ NEYRA».
11	NINOV, NIKOLAY	MARTIN-BLANCO, E.	INST. BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA.
12	LOPEZ DE DIEGO, MARTA	ENJUANES SANCHEZ, L.	CTRO. NAL. DE BIOTECNOLOGIA.
13	ALCOLEA ALCOLEA, PEDRO JOSE	LARRAGA RODRIGUEZ DE VERA ...	CTRO. DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS.
SUPLENTE:			
1	ALMEIDA BESONIAS, JULIAN DE	MENGOD LOS ARCOS, G.	INST. DE INVEST. BIOMEDICAS BARCELONA.
2	FERNANDEZ LOPEZ, AFRICA	BERNABEU QUIRANTE, C.	CTRO. DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS.
3	SILVEYRA, MARIA XIMENA	SAEZ VALERO, J.	INST. DE NEUROCIENCIAS.
4	SANCHEZ RODRIGUEZ, ELENA	MARTIN IBAÑEZ, F.	INST. PARASITOL. Y BIOMED. «LOPEZ NEYRA».
5	SIMON SANCHEZ, JAVIER	PEREZ TUR, JORDI	INST. DE BIOMEDICINA DE VALENCIA.
6	MAQUEDA FERNANDEZ, ALFREDO	GARCIA PARDO, M.	CTRO. DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS.
7	VALLI, ADRIAN ALEJANDRO	GARCIA ALVAREZ, J.A.	CTRO. NAL. DE BIOTECNOLOGIA.
8	CRAGNOLINI GOMAR, JUAN JOSE	LOPEZ DE CASTRO ALV.	CTRO. DE BIOLOGIA MOLECULAR.
9	PEDELINI, LEDA	SANZ BIGORRA, P.	INST. DE BIOMEDICINA DE VALENCIA.
10	LIOY, VIRGINIA	ALONSO NAVARRO, J.C.	CTRO. NAL. DE BIOTECNOLOGIA.
11	MIELNICHUK, NATALIA	PEREZ MARTIN, J.	CTRO. NAL. DE BIOTECNOLOGIA.
12	BARAJAS ROJAS, ROCIO	BERNAD MIANA, A.	CTRO. NAL. DE BIOTECNOLOGIA.
13	NUÑEZ HERNANDEZ, CRISTINA	GARCIA DEL PORTILLO, F.	CTRO. NAL. DE BIOTECNOLOGIA.
14	MARTINEZ HOYOS, MARIA	PERAL FUENTES, M.B.	INST. INVEST. BIOMEDICAS ALBERTO SOLS.
15	RAMOS FERNANDEZ, ANTONIO	VAZQUEZ COBOS, J.M.	CTRO. DE BIOLOGIA MOLECULAR.
16	GUTIERREZ GUIASADO, MARTA	SUÑE NEGRE, C.M.	CTRO. NAL. DE BIOTECNOLOGIA.
17	DOMINGUEZ SOTO, ANGELES	CORBI LOPEZ, A.L.	CTRO. DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS.
18	FRIGEIRO, MARTIN	BLAZQUEZ RODRIGUEZ, M.A.	INST. BIOL. MOL. Y CEL. PLANTAS P. YUFERA.
19	LORENZO DIAZ, LUIS FABIAN	ESPINOSA PADRON, M.	CTRO. DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS.
20	ACOSTA, FEDERICO FRANCISCO	BERENGUER CARLOS, J.	CTRO. DE BIOLOGIA MOLECULAR.
21	GUTIERREZ DEL ARROYO GONZALEZ, PALOMA	LOPEZ CARRASCOSA, J.	CTRO. NAL. DE BIOTECNOLOGIA.
22	VON SCHILLER CALLE, DANIEL	MARTI ROCA, E.	CTRO. DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES.
23	MARTIN VILLAR, ESTER	QUINTANILLA AVILA, M.	INST. INVEST. BIOMEDICAS ALBERTO SOLS.
24	GARCIA CAMPANY, LIDIA	MARTI GOROSTIZA, E.	INST. BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA.
<i>Área 3: Recursos Naturales</i>			
TITULARES:			
1	CENTENO CUADROS, ALEJANDRO	GODOY LOPEZ, J.A.	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA.
2	RODRIGUEZ BARBARIN, IBAN	DAÑOBETIA CANALES, J.	UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA.
3	GONZALEZ HERRERO, RAQUEL	ROLDAN SCHUTH, E.R.	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES.
4	PEREIRA GONZALEZ, MARIA ANTONIA	DELIBES CASTRO, M.	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA.
5	PADILLA RUIZ, FRANCISCO M.	PUGNAIRE DE IRAOLA, F.	ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS.

Orden	Apellidos y nombre	Director	Centro/Instituto
SUPLENTE:			
1	LOBATO REVILLA, ELISA	MORENO KLEMMING, J.	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES.
2	MATESANZ GARCIA, SILVIA	VALLADARES ROS, F.	CTRO. DE CIENCIAS MEDIOAMBIENTALES.
3	VALENS VADELL, MARIA	ROSSELLO MORA, R.	INST. MEDITERRANEO DE EST. AVANZADOS.
4	MURIEL ABAD, ROBERTO	FERRER BAENA, M.A.	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA.
5	DOMINGUEZ PETIT, ROSARIO	VAZQUEZ RODRIGUEZ, A.	INST. DE INVESTIGACIONES MARINAS (VIGO).
6	SARDA PALOMERA, FRANCESC	MERINO RODRIGUEZ, S.	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES.
7	PADIN ALVAREZ, JOSE ANTONIO	FERNANDEZ PEREZ, F.	INST. DE INVESTIGACIONES MARINAS (VIGO).
8	ALBERT BLASCO, EVA MARIA	GARCIA PARIS, M.	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES.
9	GARCIA PIQUE, SONIA	PEDROS ALIO, C.	INST. DE CIENCIAS DEL MAR.
10	PEREZ CARRERA, ERKUDEN	SOLE ROVIRA, M.	INST. DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA.
11	VAZQUEZ CALVO, MARIA DEL CARMEN	FORT GONZALEZ, R.	INST. DE GEOLOGIA ECONOMICA.
12	LARA MARTIN, ESTER	BENITEZ LEON, E.	ESTACION EXPERIMENTAL DEL «ZAIDIN».
13	LECUMBERRI GARCIA, ITZIAR	GASOL PIQUE, J.M.	INST. DE CIENCIAS DEL MAR.
14	MORALES CASELLES, CARMEN	SARASQUETE REIRIZ, M.	INST. DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA.
15	FERRON SMITH, SARA	LUBIAN CHAICHIO, L.M.	INST. DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA.
16	GUTIERREZ PASTOR, JULIA	ESCUTIA DOTTI, C.	INST. ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA.
17	JIMENEZ TEJERO, EROTEIDA	GASOL PIQUE, J.M.	INST. DE CIENCIAS DEL MAR.
18	VALDES CANO, JAVIER	BARBOSA ALCON, A.	ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS.
19	VILATA SIMON, JUAN	TRAVESET VILAGINES, A.M.	INST. MEDITERRANEO DE EST. AVANZADOS.
20	VILLANUA INGLADA, DIEGO	GORTAZAR SCHMITD, C.	INST. DE INV. EN RECURSOS CINEGETICOS.
21	GASPA REBULL, ORIOL	GALLART MUSSET, J.	INST. DE CIENCIAS DE LA TIERRA «J. ALMERA»
22	SANCHEZ HUMANES, BELEN	SANTA REGINA RODRIGUEZ, I.	INST. DE REC. NAT. Y AGROBIOL. SALAMANCA.
23	VIZCAINO MARTI, ALEXIS	GRACIA MONT, E.	UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA.
24	ROQUET RUIZ, CRISTINA	SUSANNA DE LA SERNA, A.	INST. BOTANICO DE BARCELONA
25	CABEZAS BEAMUNT, ALVARO	CASTELLO MONTORI, R.	CTRO. DE CIENCIAS MEDIOAMBIENTALES.
26	CIUDAD GARRIDO, LAURA	PIULACHS BAGA, M.D.	INST. BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA.
27	DIEZ URBIOLA, M. ^a JOSE	PEÑA FORNER, J.B.	INST. DE ACUICULTURA TORRE DE LA SAL.
28	TOLEDO CAMPILLO, CARLOS	MACHORDOM BARBE, A.	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES.
29	AMBROS FERRER, MARCOS	DAÑOBEITIA CANALES, J.	UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA.
30	QUESADA LOPEZ, RUBEN	DAÑOBEITIA CANALES, J.	UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA.
31	SANCHEZ BLANCO, JORGE DANIEL	SARDA AMILLS, F.	INST. DE CIENCIAS DEL MAR.

Área 4: Ciencias Agrarias

TITULARES:			
1	MORA MARTINEZ, MANUEL JOSE	FRUTOS FERNANDEZ, M.D.	ESTACION AGRICOLA EXPERIMENTAL.
2	MAHIA SAAVEDRA, JORGE MANUEL	DIAZ RAVIÑA, M.	INST. DE INVEST. AGROBIOL. DE GALICIA.
3	CASTAÑARES CASTRO, NATALIA	RUIZ MANTECON, A.	ESTACION AGRICOLA EXPERIMENTAL.
4	GUTIERREZ MARTIN, ELENA	MORCUENDE MORCUENDE, R.M.	INST. DE REC. NAT. Y AGROBIOL. SALAMANCA.
5	BUENO ROMERO, EMILIO	BEDMAR GOMEZ, E.J.	ESTACION EXPERIMENTAL DEL «ZAIDIN».
SUPLENTE:			
1	MIGUENS VAZQUEZ, TAMARA	TRASAR CEPEDA, M.	INST. DE INVEST. AGROBIOL. DE GALICIA.
2	MARTIN RAMIREZ, AZAHARA CARMEN	BARRO LOSADA, F.	INST. DE AGRICULTURA SOSTENIBLE.
3	MARTIN ORTIGOSA, SUSANA	VERAMENDI CHAROLA, J.	INST. DE AGROBIOTEC. Y REC. NATURALES.
4	LOSCOS ARANDA, JORGE	BECANA AUSEJO, M.	ESTACION EXPERIMENTAL «AULA DEI».
5	CRUZ RUS, EDUARDO PEDRO	GOMEZ-GUILLAMON ARRABAL, M.L.	ESTACION EXPERIMENTAL «LA MAYORA».
6	RIVAS GARCIA, FRANCISCO	LACHICA LOPEZ, M.	ESTACION EXPERIMENTAL DEL «ZAIDIN».
7	ALVAREZ FERNANDEZ, JONATAN	TENLLADO PERALO, F.	CTRO. DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS.
8	LORA CABRERA, JORGE	HORMAZA URROZ, J.I.	ESTACION EXPERIMENTAL «LA MAYORA».
9	POISA BEIRO, LAURA	ACEA ESCRICH, M.J.	INST. DE INVEST. AGROBIOL. DE GALICIA.
10	CANTALAPIEDRA HIJAR, GONZALO	MOLINA ALCAIDE, E.	ESTACION EXPERIMENTAL DEL «ZAIDIN».
11	MONTESINOS HERRERO, CLARA ISABEL	GARCIA LUQUE, M.I.	CTRO. DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS.
12	SAGASTI ESCALONA, SARA	PICOREL CASTAÑO, R.	ESTACION EXPERIMENTAL «AULA DEI».
13	OCHOA VIGO, VIRGINIA	RUBIALES OLMEDO, D.	INST. DE AGRICULTURA SOSTENIBLE.
14	MORALES CAMINO, JORGE CARLOS	SANDALIO GONZALEZ, L.	ESTACION EXPERIMENTAL DEL «ZAIDIN».
15	RODRIGUEZ GALAN, OLGA	BELVER CANO, A.J.	ESTACION EXPERIMENTAL DEL «ZAIDIN».
16	SUAREZ RIZZO, CYNTHIA GISELA	RODRIGUEZ GARCIA, M.I.	ESTACION EXPERIMENTAL DEL «ZAIDIN».
17	SANCHO GOMEZ, ROSA	MUÑIZ DAZA, M.	CTRO. DE CIENCIAS MEDIOAMBIENTALES.
18	GALAN ARROYO, MARIA	SOTO MISFUTT, M.J.	ESTACION EXPERIMENTAL DEL «ZAIDIN».
19	RUBIO ASENSIO, JOSE SALVADOR	MARTINEZ LOPEZ, V.	CTRO. DE EDAF. Y BIOL. APLICADA DEL SEGURA.
20	RODRIGUEZ TORRERO, M. ^a PURIFICACION	ARELLANO MARTINEZ, J.B.	INST. DE REC. NAT. Y AGROBIOL. SALAMANCA.
21	ESCRIBANO ROMERO, JOSE MANUEL	FERROL GONZALEZ, N.	ESTACION EXPERIMENTAL DEL «ZAIDIN».
22	ZARROUK, OLFA	MORENO SANCHEZ, M.A.	ESTACION EXPERIMENTAL «AULA DEI».
23	FERNANDEZ MARTIN, AMELIA	SAHRAWY BARRAGAN, M.	ESTACION EXPERIMENTAL DEL «ZAIDIN».
24	CONEJERO PUENTE, WENCESLAO	ALARCON CABAÑERO, J.J.	CTRO. DE EDAF. Y BIOL. APLICADA DEL SEGURA.
25	CASTAÑO MUÑOZ, RAUL	JORDANO FRAGA, J.B.	INST. DE REC. NAT. Y AGROBIOL. SEVILLA.
26	BELLON FERREIRO, INES	CABANEIRO ALBALADEJO, A.	INST. DE INVEST. AGROBIOL. DE GALICIA.
27	NISA MARTINEZ, RAFAEL	TORO GARCIA, N.	ESTACION EXPERIMENTAL DEL «ZAIDIN».

Orden	Apellidos y nombre	Director	Centro/Instituto
<i>Área 5: Ciencia y Tecnologías Físicas</i>			
TITULARES:			
1	PEREZ CERDAN, ANA BELEN	RUBIO BARROSO, B.	INST. DE FISICA CORPUSCULAR.
2	AGUNDEZ CHICO, MARCELINO	CERNICARO QUINTANILLA, J.	INST. DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA.
3	GIOVANNUCCI, ANDREA	SIERRA GARCIA, C.A.	INST. DE INV. INTELIGENCIA ARTIFICIAL.
4	LAMATA MANUEL, LUCAS	LEON GARCIA, J.J.	INST. DE MATEMAT. Y FISICA FUNDAMENTAL.
5	GUERRERO SANCHEZ, CARLOS GUALBERTO	MORENO DANVILA, F.	INST. DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA.
6	GARCIA CARRASCOSA, LAURA	TAMAYO DE MIGUEL, F.J.	INST. DE MICROELECTRONICA DE MADRID.
7	CADARSO BUSTO, VICTOR JAVIER	DOMINGUEZ HORNA, C.	INST. DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA.
SUPLENTES:			
1	GIMENEZ NAVARRO, EVA NERINA	BENLLOCH BAVIERA, J.M.	INST. DE FISICA CORPUSCULAR.
2	CUADRI CARVAJO, JORGE	ROCA MORENO, E.	INST. DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA.
3	DIEZ BLANCO, VICTOR MANUEL	SOLIS CESPEDES, F.	INST. DE OPTICA «DAZA DE VALDES».
4	BLANCO GRAU, LAURA	AFONSO RODRIGUEZ, C.	INST. DE OPTICA «DAZA DE VALDES».
5	CARRASCO SANZ, ANA	CORREDERA GUILLEN, P.	INST. DE FISICA APLICADA.
6	SERRANO GOTARREDONA, RAFAEL	LINARES BARRANCO, B.	INST. DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA.
7	RUIZ AMAYA, JESUS	ROSA UTRERA, J.M.	INST. DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA.
8	GARCIA CAMINO, ANDRES	NORIEGA BLANCO GIGIL, P.	INST. DE INV. INTELIGENCIA ARTIFICIAL.
9	MONTESINO POUZOLS, FEDERICO	BARRIGA BARROS, A.	INST. DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA.
10	BOU MOCHOLI, EVA	RODRIGUEZ AGUILAR, J.A.	INST. DE INV. INTELIGENCIA ARTIFICIAL.
11	FUENTE BLANCO, SUSANA DE LA	RIERA FRANCO DE SARABIA	INST. DE ACUSTICA.
12	NAVARRO PAREDES, VIOLETA	GARCIA GARCIA, R.	INST. DE MICROELECTRONICA DE MADRID.
13	PALOS MATEO, FERNANDO	NAVARRO BELSUE, R.	INST. DE OPTICA «DAZA DE VALDES».
14	COSTAS SANTOS, JESUS	ACOSTA JIMENEZ, A.J.	INST. DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA.
15	MARTIN SANCHEZ, JAVIER	GONZALEZ DIEZ, M.Y.	INST. DE MICROELECTRONICA DE MADRID.
16	ESPINOSA GARCIA, FRANCISCO JAVIER	HERNANDEZ ENCINAS, L.	INST. DE FISICA APLICADA.
17	CAMUÑAS MESA, LUIS ALEJANDRO	SERRANO GOTARREDONA, T.	INST. DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA.
18	DIAZ SANTOS, TANIO	COLINA ROBLEDO, L.	INST. DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA.
19	LOPEZ DE LA OSA SANCHEZ, JAIME	GONZALEZ IBAÑEZ, C.	INST. DE QUIMICA FISICA «ROCASOLANO».
20	PINO LEON, CARLOS	GAZTAÑAGA BALBAS, E.	INSTO. CIENCIAS DEL ESPACIO.
21	MARTINEZ RODRIGUEZ, LUIS JAVIER	POSTIGO RESA, P.A.	INST. DE MICROELECTRONICA DE MADRID.
22	MENDEZ SANCHEZ, M.ª ISABEL	TANARRO ONRUBIA, I.	INST. DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA.
23	MUÑOZ BERBEL, FRANCESC XAVIER	MUÑOZ PASCUAL, F.	INST. DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA.

Área 6: Ciencia y Tecnología de Materiales

TITULARES:			
1	NICOARA, NICOLETA	MARTIN GAGO, J.A.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES MADRID.
2	CAÑERO INFANTE, INGRID LAURA	FONTCUBERTA GRIÑO, J.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES BARNA.
3	ALONSO GUTIERREZ, PABLO	SANJUAN ALVAREZ, M.L.	INST. DE CIENC. DE MATERIALES DE ARAGON.
4	GARCIA CORTES, ALBERTO	CASCALES SEDANO, M.C.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES MADRID.
5	PRIOR CABANILLAS, ALBERTO	BARRALES RIENDA, J.M.	INST. DE CIENCIA Y TECNOLOGIA POLIMEROS.
SUPLENTES:			
1	BORRAS MARTOS, ANA ISABEL	COTRINO BAUTISTA, J.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES SEVILLA.
2	JIMENEZ ARRIBAS, JAVIER	SAN ROMAN DEL BARRIO, J.	INST. DE CIENCIA Y TECNOLOGIA POLIMEROS.
3	MALDONADO CRUZ, MIGUEL	PASCUAL CENTENERA, C.	INST. DE CERAMICA Y VIDRIO.
4	TABACARU, CORINA NICOLETTA	FUERTES MIQUEL, M.A.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES BARNA.
5	RAMIREZ DEL VALLE, VERONICA	PEREZ RODRIGUEZ, J.L.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES SEVILLA.
6	CANO SARABIA, ANTONIA MARIA	VECIANA MIRO, J.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES BARNA.
7	GARCIA BARRIOCANAL, JAVIER	ADEVA RAMOS, P.	CTRO. NAL. DE INVEST. METALURGICAS.
8	CAVALLARO, ANDREA	SANDIUMENGE ORTIZ, F.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES BARNA.
9	ESTEBAN CUBILLO, ANTONIO	MOYA CORRAL, J.S.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES MADRID.
10	FARRAS COSTA, PAU	TEIXIDOR BOMBARDO, F.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES BARNA.
11	DELGADO QUIÑONES, ALBERTO	TALERO MORALES, R.	INST. DE CIENCIAS DE LA CONST. E. TORROJA.
12	DELGADO RODRIGUEZ, MARIA	CARREÑO GOROSTIAGA, F.	CTRO. NAL. DE INVEST. METALURGICAS.
13	GISBERT RUIZ, MARIA JOSE	ACOSTA LUQUE, J.L.	INST. DE CIENCIA Y TECNOLOGIA POLIMEROS.
14	NAVARRO CRESPO, RODRIGO	MARCOS FERNANDEZ, A.A.	INST. DE CIENCIA Y TECNOLOGIA POLIMEROS.
15	NATALE, EDUARDO VICTOR	LIEBLICH RODRIGUEZ, M.	CTRO. NAL. DE INVEST. METALURGICAS.
16	GUTIERREZ ROYO, JOFFRE	PUIG MOLINA, M.T.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES BARNA.
17	CRIVILLERS CLUSELLA, NURIA	ROVIRA ANGULO, M.C.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES BARNA.
18	PEREZ GARCIA, ARANCHA	COLOMER BAS, M.T.	INST. DE CIENCIA Y TECNOLOGIA POLIMEROS.
19	COCK, TOMMY DE	GARCIA DE ANDRES, C.	CTRO. NAL. DE INVEST. METALURGICAS.
20	GARCIA ALONSO, ESTHER	GONZALEZ DONCEL, G.	CTRO. NAL. DE INVEST. METALURGICAS.
21	SILVINO CHINELATTO-JÚNIOR, LUIZ	SERRANO OSTARIZ, J.L.	INST. DE CIENC. DE MATERIALES DE ARAGON.
22	JAAFAR RUIZ-CASTELLANOS, MIRIAM	VAZQUEZ VILLALABEITIA, M.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES MADRID.
23	FERNANDEZ MENENDEZ, TERESA	TORRECILLAS SAN MILLAN, R.	INST. NAL. DEL CARBON «FCO. PINTADO FE».
24	DERQUI MAESTRE, CARLOS	ARTUS SURROCA, L.	INST. DE CIENCIAS DE LA TIERRA «J. ALMERA».

Orden	Apellidos y nombre	Director	Centro/Instituto
25	JIMENEZ VILLARCORTA, FELIX	PRIETO DE CASTRO, C.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES MADRID.
26	PROVENCIO REYES, MANUEL	BATALLAN CASAS, F.	INST. DE CIENCIA DE MATERIALES MADRID.
27	NAVARRO GILABERT, AMPARO	ACOSTA LUQUE, J.L.	INST. DE CIENCIA Y TECNOLOGIA POLIMEROS.

Área 7: Ciencia y Tecnología de Alimentos

TITULARES:			
1	CAVA CABALLERO, DAVID	GAVARA CLEMENTE, R.J.	INST. DE AGROQUIM. Y TECNOL. ALIMENTOS.
2	ENRIQUE LOPEZ, MARIA	MANZANARES MIR, P.M.	INST. DE AGROQUIM. Y TECNOL. ALIMENTOS.
3	BENITO SANCHEZ, DIANA TERESA	RUIZ-CAPILLAS PEREZ, C.	INST. DEL FRIO.
4	TRONCOSO PONCE, MANUEL ADRIAN	MARTINEZ FORCE, E.	INST. DE LA GRASA.
SUPLENTE:			
1	GUTIERREZ DELICADO, DANIEL	CIFUENTES GALLEGO, A.	INST. DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES.
2	PEREZ JIMENEZ, JARA	SAURA CALIXTO, F.	INST. DEL FRIO.
3	QUIROS DEL BOSQUE, ANA	RAMOS GONZALEZ, M.M.	INST. DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES.
4	CARBONELL ADROVER, LEIRE	SENDRA SENA, J.M.	INST. DE AGROQUIM. Y TECNOL. ALIMENTOS.
5	LOIS ROMERO, MARIA SALOME	MEDINA MENDEZ, M.I.	INST. DE INVESTIGACIONES MARINAS (VIGO).
6	LOPEZ MARTIN, SERGIO	GARCIA MURIANA, F.	INST. DE LA GRASA.
7	LOPEZ RUBIO, M. ^a DE LOS DESAMPARADOS	CATALA MORAGREGA, R.	INST. DE AGROQUIM. Y TECNOL. ALIMENTOS.
8	LUACES MUÑOS, PILAR	SANZ MARTINEZ, L.C.	INST. DE LA GRASA.
9	GUARDIA ANAYA, ALBERTO DE LA	VELEZ PACIOS, D.	INST. DE AGROQUIM. Y TECNOL. ALIMENTOS.
10	ROLDAN MARIN, EDUVIGIS	CANO DOLADO, M.P.	INST. DEL FRIO.
11	ESPINOSA MARTOS, IRENE	RUPEREZ ANTON, M.	INST. DEL FRIO.
12	MARCO GARCIA, CRISTINA	MOLINA ROSELL, M.C.	INST. DE AGROQUIM. Y TECNOL. ALIMENTOS.
13	GOMEZ ESTACA, JOAQUIN	MONTERO GARCIA, M.	INST. DEL FRIO.
14	MARTINEZ SANCHEZ, ASCENSION	FERRERES DE ARCE, F.	CTRO. DE EDAF.Y BIOL.APLICADA DEL SEGURA.
15	TABERNERO URBIETA, MARIA	SAURA CALIXTO, F.	INST. DEL FRIO.
16	FORTES PEREZ, ROCIO	GONZALEZ SOTELO, M.	INST. DE INVESTIGACIONES MARINAS (VIGO).
17	REDON MIRALLES, MARIA ANTONIA	QUEROL SIMON, A.M.	INST. DE AGROQUIM. Y TECNOL. ALIMENTOS.
18	DIAZ RUBIO, M. ^a ELENA	SAURA CALIXTO, F.	INST. DEL FRIO.
19	OLIVA RODRIGUEZ, JESUS	GARCIA MARTOS, J.M.	INST. DE LA GRASA.
20	ALONSO GONZALEZ, ANGEL LUIS	GONZALEZ SOTELO, M.	INST. DE INVESTIGACIONES MARINAS (VIGO).
21	SEGOVIA BRAVO, KHARLA ANDREINA	GARRIDO FERNANDEZ, A.	INST. DE LA GRASA.

Área 8: Ciencia y Tecnologías Químicas

TITULARES:			
1	BALBUENA OLIVA, PATRICIA	GARCIA FERNANDEZ, J.M.	INST. DE INVESTIGACIONES QUIMICAS.
2	GOMEZ SANCHEZ, ELENA	MARCO CONTELLES, J.L.	INST. DE QUIMICA ORGANICA GENERAL.
3	TALIANSKY CHAMUDIS, SANDRA	MOLINA ORDEN, M.T.	INST. DE QUIMICA MEDICA.
4	ENCINAS PRIETO, LOURDES	CHIARA ROMERO, J.L.	INST. DE QUIMICA ORGANICA GENERAL.
5	UREÑA MONTILLA, MERCEDES	VISO BERONDA, A.	INST. DE QUIMICA ORGANICA GENERAL.
6	ZAFRA POVES, MARIA DOLORES	LOPEZ GRANADOS, M.	INST. DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA.
7	MOLINER MARIN, MANUEL	CORMA CANOS, A.	INST. DE TECNOLOGIA QUIMICA.
8	BARRIO ULANGA, AITOR	LOPEZ PEREZ, J.C.	INST. DE QUIMICA ORGANICA GENERAL.
9	DOMINGUEZ DIAZ, DULCE MARIA	REINA ARTILES, M.	INST. DE PROD. NATURALES Y AGROBIOL.
10	RODRIGUEZ PAZ, NIEVES	GARCIA FRANCISCO, C.	INST. DE PROD. NATURALES Y AGROBIOL.
SUPLENTE:			
1	GARCIA BOLADO, RAQUEL	BARCELO CULLERES, D.	INST. INV. QUIM. Y AMB. J. PASCUAL VILA.
2	BOYANO LARRIBA, ALICIA	LAZARO ELORRI, M.J.	INST. DE CARBOQUIMICA.
3	GAYARRE NAVARRO, JAVIER	GONZALEZ RODRIGUEZ, J.	INST. DE QUIMICA FISICA «ROCASOLANO».
4	ROYO CAÑAS, MARIA	CARMONA GASCON, J.D.	INST. DE CIENC. DE MATERIALES DE ARAGON.
5	CASABONA AGUDO, DIEGO	CATIVIELA MARIN, C.	INST. DE CIENC. DE MATERIALES DE ARAGON.
6	IZQUIERDO ESTALLO, SALVADOR	FUEYO DIAZ, N.	LAB. INV. EN TECNOL. DE LA COMBUSTION.
7	BAILEN ANDRINO, MARIA	GONZALEZ COLOMA, A.A.	CTRO. DE CIENCIAS MEDIOAMBIENTALES.
8	CABIELLES ONDINA, MIGUEL	GARCIA SUAREZ, A.B.	INST. NAL. DEL CARBON «FCO. PINTADO FE».
9	GARZON RUIZ, ANDRES	BAÑARES GONZALEZ, M.	INST. DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA.
10	CASADO RODRIGUEZ, NOELIA	SOLANS MARSA, C.	INST. INV. QUIM. Y AMB. J. PASCUAL VILA.
11	AMADOR DIAZ, LEONARDO JESUS	FRAGA GONZALEZ, B.M.	INST. DE PRODUCTOS NAT. Y AGROBIOL.
12	GARCIA GARCIA, JUAN FRANCISCO	GARCIA-JUNCEDA REDONDO, E.	INST. DE QUIMICA ORGANICA GENERAL.
13	CORDEIRO MACHADO, ALESSANDRA	SAN FELIX GARCIA, A.R.	INST. DE QUIMICA MEDICA.
14	ARIZAGA PAEZ, ANA	REY GARCIA, F.	INST. DE TECNOLOGIA QUIMICA.
15	AYLON MARQUINA, MARIA ELVIRA	MASTRAL LAMARCA, A.M.	INST. DE CARBOQUIMICA.
16	GONZALEZ DE ORDUÑA MARTIN, CECILIA	RIVAS CABALLERO, G.A.	CTRO. DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS.
17	HERNANDEZ ARRONDO, JOSE RICARDO	BALLESTER CASTAÑEL, J.M.	LAB. INV. EN TECNOLOGIA DE LA COMBUSTION.
18	DIEZ DE LA FUENTE, AURORA MARIA	BLANCO RODRIGUEZ, C.	INST. NAL. DEL CARBON «FCO. PINTADO FE».
19	YELAMOS RUIZ, IGNACIO	GARCIA FIERRO, J.L.	INST. DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA.
20	ROS LAO, ABEL	LASSALETTA SIMON, J.M.	INST. DE INVESTIGACIONES QUIMICAS.
21	GARCIA FERNANDEZ, MARIA MARGARITA	MARTINEZ TARAZONA, M.	INST. NAL. DEL CARBON «FCO. PINTADO FE».
22	VARGAS RODRIGUEZ, SERGIO	PIZZANO MANCERA, A.	INST. DE INVESTIGACIONES QUIMICAS.
23	SOLE FONT, ISABEL	SOLANS MARSA, C.	INST. INV. QUIM. Y AMB. J. PASCUAL VILA.
24	BAILE IRIMIA, RAQUEL	FDEZ DE LA PRADILLA SAINZ	INST. DE QUIMICA ORGANICA GENERAL.
25	CRUZ EIRIZ, M. ^a TERESA DE LA	MASTRAL LAMARCA, A.M.	INST. DE CARBOQUIMICA.
26	MORAL MUÑOZ, MONICA	BLANCO MARTIN, R.M.	INST. DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA.

Orden	Apellidos y nombre	Director	Centro/Instituto
27	RODRIGUEZ RODRIGUEZ, SERGIO	FRAILE DOLADO, J.M.	INST. DE CIENC. DE MATERIALES DE ARAGON.
28	MALDONADO ROGADO, M. ^a DOLORES	CONESA CEGARRA, J.C.	INST. DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA.
29	POSADA CASTRO, MARIA DOLORES	PEÑA JIMENEZ, M.A.	INST. DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA.
30	RODRIGUEZ RODRIGUEZ, VIRGINIA	JIMENEZ LUQUE, B.	INST. DE QUIMICA ORGANICA GENERAL.

Segundo.—Dotar estas becas con la cantidad de 1005 Euros brutos mensuales, en equiparación a la cantidad marcada por el Ministerio de Ciencia y Tecnología para la dotación de las becas predoctorales.

Tercero.—Ordenar la publicación de la presente Resolución a los efectos previstos por el artículo 59.6.b) de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre.

La presente resolución, que pone fin a la vía administrativa, podrá ser recurrida potestativamente en reposición, en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente a la fecha de su notificación, ante esta Presidencia, de conformidad con lo establecido por 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 esta resolución cabe interponer recurso contencioso administrativo ante el Juzgado Central de lo Contencioso Administrativo en el plazo de dos meses contado a partir del día siguiente a la fecha de su notificación, conforme a lo dispuesto por la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso Administrativa.

No podrá interponerse recurso contencioso administrativo hasta que sea resuelto expresamente o se haya producido la desestimación presunta del recurso de reposición interpuesto.

Madrid, 19 de diciembre de 2003.—El Presidente, Emilio Lora-Tamayo D'Ocón.

2295

RESOLUCIÓN de 22 de diciembre de 2003, del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, por la que se conceden becas de periodismo científico CSIC-Agencia EFE.

Por Resolución de la Presidencia del Consejo Superior de Investigaciones Científicas de 4 de septiembre de 2003 (Boletín Oficial del Estado de 7 de octubre de 2003) se convocaron becas de Periodismo Científico CSIC-Agencia EFE.

Vista la propuesta formulada por la Comisión de selección prevista en la expresada convocatoria, esta Presidencia, en ejercicio de las competencias que tiene atribuidas en virtud de lo establecido por el artículo 15.1 del Estatuto del Organismo Autónomo Consejo Superior de Investigaciones Científicas, aprobado por Real Decreto 1945/2000, de 1 de diciembre, y de conformidad con lo previsto por el artículo 81.3 del texto refundido de la Ley General Presupuestaria, aprobado por Real Decreto Legislativo 1091/1988, de 23 de septiembre, ha resuelto:

Primero.—Adjudicar las becas y designar como suplentes a los candidatos siguientes:

Titulares:

Mancera Rueda, Ana.
Llamazares Alberola, María Elena.
Goñi Sainz, Ainoa.
Macías Marín, María Belén.

Suplentes:

Gil González, Laura.
Hurtado Marcos, María Belén.

Segundo.—Dotar estas becas con la cantidad de 1005 Euros brutos mensuales, en equiparación a la cantidad marcada por el Ministerio de Ciencia y Tecnología para la dotación de las becas predoctorales.

Tercero.—Ordenar la publicación de la presente Resolución a los efectos previstos por el artículo 59.6.b) de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre.

La presente resolución, que pone fin a la vía administrativa, podrá ser recurrida potestativamente en reposición, en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente a la fecha de su notificación, ante esta Presidencia, de conformidad con lo establecido por 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 esta resolución cabe interponer recurso contencioso administrativo ante el Juzgado Central de lo Contencioso-Administrativo en el plazo de dos meses contado a partir del día siguiente a la fecha de su notificación, conforme a lo dispuesto por la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

No podrá interponerse recurso contencioso administrativo hasta que sea resuelto expresamente o se haya producido la desestimación presunta del recurso de reposición interpuesto.

Madrid, 22 de diciembre de 2003.—El Presidente, Emilio Lora-Tamayo d'Ocón.

BANCO DE ESPAÑA

2296

RESOLUCIÓN de 5 de febrero de 2004, del Banco de España, por la que se hacen públicos los cambios del Euro correspondientes al día 5 de febrero de 2004, publicados por el Banco Central Europeo, que tendrán la consideración de cambios oficiales, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 36 de la Ley 46/1998, de 17 de diciembre, sobre la Introducción del Euro.

CAMBIOS

1 euro =	1,2583	dólares USA.
1 euro =	132,73	yenes japoneses.
1 euro =	7,4509	coronas danesas.
1 euro =	0,68540	libras esterlinas.
1 euro =	9,1759	coronas suecas.
1 euro =	1,5699	francos suizos.
1 euro =	86,25	coronas islandesas.
1 euro =	8,7370	coronas noruegas.
1 euro =	1,9557	levs búlgaros.
1 euro =	0,58624	libras chipriotas.
1 euro =	33,323	coronas checas.
1 euro =	15,6466	coronas estonas.
1 euro =	266,85	forints húngaros.
1 euro =	3,4533	litas lituanos.
1 euro =	0,6686	lats letones.
1 euro =	0,4293	liras maltesas.
1 euro =	4,8368	zlotys polacos.
1 euro =	40,807	leus rumanos.
1 euro =	237,3100	tolares eslovenos.
1 euro =	40,570	coronas eslovacas.
1 euro =	1.670.000	liras turcas.
1 euro =	1,6471	dólares australianos.
1 euro =	1,6784	dólares canadienses.
1 euro =	9,7810	dólares de Hong-Kong.
1 euro =	1,8340	dólares neozelandeses.
1 euro =	2,1294	dólares de Singapur.
1 euro =	1.467,24	wons surcoreanos.
1 euro =	8,6509	rands sudafricanos.

Madrid, 5 de febrero de 2004.—El Director general, Francisco Javier Aríztegui Yáñez.