ladas sus actuaciones, sin perjuicio de la responsabilidad en que pudieran haber incurrido por falsedad en la solicitud de participación.

Quinto.-Contra la presente Resolución, que pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse potestativamente recurso de reposición en el plazo de un mes ante el mismo órgano que dictó la Resolución o directamente recurso contencioso-administrativo, ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Madrid o del Tribunal Superior de Justicia en cuya circunscripción tengan los interesados su domicilio, a elección de los mismos, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 10.1.i), en relación con la regla segunda del artículo 14.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa, y artículo 74.1.i) de la Ley Orgánica 6/1985, de 1 de julio, del Poder Judicial, en la redacción dada por la Ley Orgánica 6/1998, de 13 de julio, en el plazo de dos meses, a contar desde el día siguiente al de la publicación de esta Resolución en el «Boletín Oficial del Estado», de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 46.1 de la citada Ley 29/1998.

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 13 de junio de 2000.—El Presidente, César Nombela Cano.

### ANEXO I

Relación definitiva de aspirantes aprobados en el concurso libre para ingreso en la escala 5402, Profesores de Investigación, del Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Número de orden	DNI	Apellidos y nombre	Total puntos
	Espec	ialidad: Biología del Desarrollo	
1	21.422.297	Izpizua Belmonte, Juan Carlos	10,00
	Espe	ecialidad: Oceanografía Física	
1	46.220.557	Tintore Subirana, Joaquín	10,00
	Espe	cialidad: Materiales Metálicos	
1	700100754	Morris, David Gareth	10,00
	•	ecialidad: Agrobiotecnología	
1	5.219.532	Paz-Ares Rodríguez, Francisco Javier	9,13
	1	Especialidad: Ecofisiología	
1	40.427.810	Peñuelas Reixach, Josep	9,00

## **ANEXO II**

Don/doña,
con domicilio en
v con documento nacional de identidad número

Declara bajo juramento o promete, a efectos de ser nombrado funcionario de carrera de la Escala 5402, Profesores de Investigación, del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, que no ha sido separado del servicio de ninguna de las Administraciones Públicas y que no se halla inhabilitado para el ejercicio de las funciones públicas (\*).

En de de de	2000.
-------------	-------

11489

RESOLUCIÓN de 13 de junio de 2000 del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, por la que se publica la relación definitiva de aspirantes aprobados en el concurso-oposición libre para la consolidación de plazas en la Escala 5404, Científicos titulares del organismo, convocado por Orden de 9 de diciembre de 1999

De conformidad con lo establecido en las bases 8.1, 9.1, 9.2 y 9.3 de la Orden de 9 de diciembre de 1999 («Boletín Oficial del Estado» número 298, de 14 de diciembre) por la que se convocó concurso-oposición libre para la consolidación de 145 plazas en la Escala 5404, Científico titular del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, y una vez remitidas por los Tribunales correspondientes las propuestas definitivas de aspirantes aprobados,

Esta Presidencia del Consejo Superior de Investigaciones Científicas ha resuelto:

Primero.—Publicar la relación definitiva de aspirantes que han aprobado el concurso-oposición, en cada especialidad, y que figuran en el anexo I de esta Resolución.

Segundo.—En el plazo de veinte días naturales, a contar desde el día siguiente a aquel en se publique esta Resolución en el «Boletín Oficial del Estado», los aspirantes que figuran aprobados en el anexo I, deberán presentar en el Registro General del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, calle Serrano, 117, Madrid, o en la forma establecida en el artículo 38.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, la siguiente documentación:

- a) Fotocopia compulsada del documento nacional de identidad o pasaporte.
- b) Fotocopia compulsada del Título de Doctor o certificación académica que acredite su posesión, acompañando el resguardo justificativo del abono de derechos de expedición del título. En el caso de titulaciones extranjeras deberá adjuntarse la credencial de homologación.
- 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 II a esta Resolución.
- d) Los aspirantes que no posean la nacionalidad española deberán presentar declaración jurada o promesa de no estar sometidos a sanción disciplinaria o condena penal que impida en su Estado el acceso a la función pública, según el modelo que figura como anexo II a esta Resolución.

Ante la imposibilidad debidamente justificada de no poder presentar los documentos expresados anteriormente, podrá acreditarse que se poseen las condiciones exigidas en la convocatoria mediante cualquier medio de prueba admisible en derecho.

Tercero.—Quienes tuvieran la condición de funcionarios públicos estarán exentos de justificar las condiciones y demás requisitos ya probados para obtener su anterior nombramiento, debiendo presentar certificación del Ministerio u organismo del que dependan, acreditando su condición y demás circunstancias que consten en su expediente personal.

Cuarto.—Quienes, dentro del plazo indicado y salvo en los casos de fuerza mayor, no presentasen la documentación o del examen de la misma se dedujese que carecen de alguno de los requisitos exigidos, no podrán ser nombrados funcionarios quedando anulados sus actuaciones, sin perjuicio de la responsabilidad en que pudieran haber incurrido por falsedad en la solicitud de participación.

Quinto.—Contra la presente Resolución, que pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse potestativamente recurso de reposición en el plazo de un mes ante el mismo órgano que dictó la Resolución o directamente recurso contencioso-administrativo, ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Madrid o del Tribunal Superior de Justicia en cuya circunscripción tengan los interesados su domicilio, a elección de los mismos, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 10.1.i), en relación con la regla segunda del artículo 14.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa, y artículo 74.1.i) de la Ley Orgáni-

ca 6/1985, de 1 de julio, del Poder Judicial, en la redacción dada por la Ley Orgánica 6/1998, de 13 de julio, en el plazo de dos meses, a contar desde el día siguiente al de la publicación de esta Resolución en el «Boletín Oficial del Estado», de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 46.1 de la citada Ley 29/1998.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 13 de junio de 2000.—El Presidente, César Nombela Cano.

# ANEXO I

Relación definitiva de aspirantes aprobados en el concurso-oposición para la consolidación de 145 plazas en la Escala 5404, Científicos titulares del Consejo Superior de Investigaciones Científicas

tit	ulares del Cor	nsejo Superior de Investigaciones Cientíj	ficas
Número de orden	Documento Nacional de Identidad	Apellidos y nombre	Total Puntos
	Hun	 nanidades y Ciencias Sociales	
	Esp	ecialidad: Historia de la Iglesia	
1	32.393.419	Pazos Rodríguez, Antonio Manuel	28,00
	Es	pecialidad: Historia Moderna	
1	7.225.948	Valladares Ramírez, Rafael Jesús	27,00
	Especialida	ad: Biblioteconomía y Documentación	
1	50.678.061	Plaza Gómez, Luis Manuel	30,00
	•	ecialidad: Historia de América	
1	22.482.286	Bernabéu Albert, Salvador	30,00
		d: Fundamentos de Análisis Económico	
1	46.216.069	Ponsati Obiols, Clara	23,00
	Especia	lidad: Análisis Geográfico Regional	
1	52.111.956	Martín Isabel, María del Pilar	27,00
	Espe	ecialidad: Historia de la Ciencia	
1 2		Pelayo López, Francisco	
		Especialidad: Musicología	
1	17.218.817	Ezquerro Esteban, Antonio	23,30
	Especia	lidad: Estudios Árabes e Islámicos	
1	2.870.363	De la Puente González, Cristina	24,50
	Е	specialidad: Filología Latina	
1	18.934.318	Caerols Pérez, José Joaquín	29,60
Esp	ecialidad: Est	udios Hebreos y Arameos (Filología Se	fardí)
1	30.592.954	Pueyo Mena, Francisco Javier	28,66
	Es	pecialidad: Lengua Española	
1	50.058.502	Hernández Hernández, María Esther	30,00
	Áre	ea de Biología y Biomedicina	
	Especial	idad: Virología: Diseño de Vacunas	

1 | 2.516.369 | Rodríguez Aguirre, María Dolores ... | 27,80

Número de orden	Documento Nacional de Identidad	Apellidos y nombre	Total Puntos			
l	Especialidad: Biología Molecular y Biotecnología de Microorganismos					
1	43.650.014	Giraldo Suárez, Rafael	30,00			
	Especi	ialidad: Microbiología Molecular				
1	808.442	Díaz Fernández, Eduardo	29,60			
		gía Molecular y Biotecnología de Le				
1	6.545.991	Ribas Elcorobarrutia, Juan Carlos	27,80			
		Aicrobiología: Morfogénesis en Levadu				
1	7.838.263	Rodríguez Vázquez de Aldana, Carlos José	28,80			
	Espec	ialidad: Biología del Desarrollo				
1 2	31.233.348 50.692.283	De Celis Ibeas, José Félix Ruiz Gómez, María del Mar	30,00 30,00			
		ad: Desarrollo de Modelos Animales por Manipulación Genética				
1	5.387.327	Torres Sánchez, Miguel	30,00			
	•	ad: Desarrollo de Modelos Animales tra Investigación Oncológica				
I		Desierta	I			
	•	alidad: Mecanismos de Defensa e teracciones Planta-Parásito				
1	3.092.255	Solano Tavira, Roberto	26,00			
Especi	alidad: Bioquí	ímica y Biología de Organismos Fotosi	ntéticos			
1	31.843.385	Reyes Rosa, José Carlos	27,00			
		dad: Virología Molecular de Plantas	. 07. 00			
1	22.693.583	Hernández Fort, María del Carmen .	27,00			
1	-	cialidad: Regeneración Neural Ramón Cueto, María Almudena	26 40			
•	12.001.109	Trainer Cacto, Plana Inniadena	20,10			
-		rotoxicología y Neuropatología Experir   Sola Subirana, María del Carmen				
		Señalización Celular en Neurobiologí				
1	50.821.775	Frade López, José María	26,60			
1	-	ad: Desarrollo del Sistema Nervioso Domínguez Castellano, María Hitos	28,00			
		iopatología y Genética Molecular Hum				
1	20.777.592	Palau Martínez, Francisco	26,00			
1	-	idad: Genética Molecular Humana Peral Fuentes, María Belén	24,00			
Especi	alidad: Transo	ducción de Señales y Control de la Ex Génica en Eucariotas	cpresión			
	= 0 . 0 0 0 = =					

Número de orden	Documento Nacional de Identidad	Apellidos y nombre	Total Puntos	Número de orden	Documento Nacional de Identidad	Apellidos y nombre	Total Puntos
	Especialidad:	· Señalización Intracelular en Eucariotas	S	١	Especi	alidad: Sistemática Molecular de	ı
1		Balsinde Rodríguez, Jesús		1		lantas Vasculares y Hongos  Vargas Gómez, Pablo	.  28,00
i	Especialidad: 1	Microscopia Electrónica: Biología Celulo	ar		Ft-1	that Balance to Co. do Westelmander	
1	11.785.621	Risco Ortiz, Cristina	30,00	1		idad: Paleontología de Vertebrados  Rosas González, Antonio	.   28,70
	Especialidad:	Biología Vascular: Factores Vasoactivos	s		1	Especialidad: Cristalofísica	
1	6.979.506	Pérez-Sala Gonzalo, María Dolores .	28,00	1		Cusco Cornet, Ramón	.   29,00
	Especia	alidad: Cristalografía de Proteínas		I	Especialidad: (	Geoquímica y Mineralogía de Sedimer	ntos
1	10.190.381	Hermoso Domínguez, Juan Antonio	30,00		-	Martínez Ruiz, Francisca Consola	ı-
	Especialid	lad: Análisis Estructural de Proteínas					
		Gomis Ruth, Francisco Javier    Cristalografía: Estructura, Interacciones		1	-	iología Evolutiva de Vertebrados Actu  Márquez Martínez de Orense, Rafae   Ignacio	el
1		Funcional en Sistemas Biológicos	y		,	,	
1	2.616.640	Albert de la Cruz, Armando	30,00			<b>Area de Ciencias Agrarias</b> Metabolismo del Oxígeno en Plantas Condiciones de Estrés	en
	Á	rea de Recursos Naturales		1	27 446 672	Hernández Cortes, José Antonio	130.00
	Espe	ecialidad: Ecología Morfológica				1	'
1	16.541.358	Cuervo Oses, José Javier	24,40			mbiosis Mutualista Planta-Microorgai  Ferrol González, Nuria	
	Es	specialidad: Ecología Animal		Eamasi	alidad. Eiiasi	ión dal N. Simbiosis Phisobium I a	aumin o o
1 2	46.116.063	Bascompte Sacrest, Jorge Cerdá Sureda, Joaquín	26,10			ón del N: Simbiosis Rhizobium-Leg  Delgado Igeño, María Jesús	
3 4		Martín Rueda, José	25,50 24,70	Es		siología, Producción y Calidad de Cul olas en Condiciones de Salinidad	ltivos
	Es	specialidad: Ecología Vegetal		1	22.956.061	Pérrez Alfocea, Francisco	.   27,50
1		Valladares Ros, Fernando Javier	25,00	Especi	alidad: Nutric	ción de Plantas Superiores en Condi Estrés Abiótico	ciones d
		cialidad: Dinámica y Procesos en istemas Bentónicos Litorales		1	18.204.666	Morales Iribas, Fermín	.   28,40
1	37.739.988	Gacia Pasola, Esperança	25,80	Es	specialidad: Bi	iotecnología de Plantas: Nutrición Mi y Estrés Ambiental	neral
	E	specialidad: Ecología Litoral		1	27.295.864	Quintero Toscano, Francisco Javier	27,50
1	2.207.057	Maldonado Barahona, Manuel	26,00				
						Dinámica de Agua y Solutos en el Su	
		Bioquímica y Biología Molecular de Pece		1	45.657.408	Cox Meana, Lucía Gracia	.130,00
1	45.273.809	Martínez Rodríguez, Gonzalo	25,00	Especi	alidad: Meior	a Vegetal: Transformación Genética :	v Calidad
For	anialidad. An	uicultura. Ficiología do Organismos Mar	inos			Barro Losada, Francisco	
		uicultura: Fisiología de Organismos Mar  Prat Baella, Francisco					
				1		: Sistemas de Producción de Rumiant  Lavín González, María Paz	
		nentología Ambiental de Lagos y En  Valero Garcés, Blas Lorenzo					
1	17.100.489	valeto Garces, Dias Lorenzo	<b>4</b> 7,30	4		ialidad: Nutrición de Rumiantes	. 1 07 00
	Especialia	lad: Sedimentología Marina Reciente		1	13./66.226	De Frutos Fernández, María del Pilar	r + 27,00
1		Guillén Aranda, Jorge Benito	28,60			ogía Animal: Parásitos en Ganadería l   Pérez Sánchez, Ricardo	
Espec	ialidad: Biosis	stemática y Biogeografía de Metazoos A	ctuales	•			0,00
1	29.144.932	Zardoya San Sebastián, Rafael	28,50			Fisiología y Biología Celular de Plan	
2	50.049.001	García París, Mario	28,00	1	74.628.171	Alche Ramírez, Juan de Dios	. 126,50

Nekane ...... 24,50

Número de orden	Documento Nacional de Identidad	Apellidos y nombre	Total Puntos	Número de orden	Documento Nacional de Identidad	Apellidos y nombre	Total Puntos
1	-	cialidad: Fotobiología de Plantas   Sahraway Barragán, Mariam	28,00	Espec	Físic	a Teórica: Fenomenología, Física M a Nuclear, Partículas y Campos  Sánchez Gil, José Antonio	,
1	33.251.425	Especialidad: Viticultura   Martínez Rodríguez, María del Carmen	27,00	1		specialidad: Física No-Lineal  Matías Muriel, Manuel Alberto	30,00
	Área d	le Ciencia y Tecnologías Físicas			Fanasi	alidad Internación I tean Célida	
	Esp	pecialidad: Acústica Ambiental		1		alidad: Interacción Láser-Sólidos   Gonzalo de los Reyes, José	28 50
1	26.189.997	Cobo Parra, Pedro	29,00	1	17.440.055	Toonzalo de los Reyes, sose	120,50
1		Especialidad: Ultrasonidos  Gómez Álvarez-Arenas, Tomás Enri-   que	28,30	1	-	pecialidad: Imágenes y Visión   Marcos Celestino, Susana	28,00
	,				Área de C	Ciencia y Tecnología de Materiales	
1		Especialidad: Física Estelar   Claret Dos Santos, Antonio	29,00	Espec	ialidad: Carac	cterización Mecánica a Alta Temper Materiales Metálicos	atura de
	Fono	cialidad: Nebulosas Planetarias		1	30.567.120	Carreño Gorostiaga, Fernando	28,00
1	•	Miranda Palacios, Luis Felipe	28,00				
		, .	,	1	-	d: Reciclado de Materiales y Residuos	
	•	alidad: Robótica y Visión Artificial		1	6/5.119	López Delgado, Aurora	127,50
1 2		Jiménez Ruiz, María Antonia Ruiz de Angulo García, Vicente		Espec		riales Aislantes con Defectos, Relaci s Ópticas, Eléctricas y Microestructura	
1		Teoría de la Información y Codificación   Hernández Encinas, Luis Fernando .		1	16.547.421	Merino Rubio, Rosa Isabel	28,00
	_					reparación y Caracterización de Mater	
1	-	ecialidad: Inteligencia Artificial   Arcos Roselló, Josep Lluis	25,00	1	50.424.601	Amarilla Álvarez, José Manuel	26,00
Espec	ialidad: Geom	etría y Topología en Sistemas Dinámic Ingeniería y Economía	os para		Especialida	ıd: Física de Superficies y Sistemas de Baja Dimensionalidad	
1	50.714.722	Martín de Diego, David	23,00	1	50.708.380	Ávila Sánchez, José	28,00
	-	alidad: Física Atómica y Molecular		E	Especialidad: C	ristalografía de Superficies: Aplicació la Radiación Sincrotón	n de
1	52.822.276	Hernández Hernández, Marta Isabel	27,90	1	39.163.095	Torrelles Albareda, Javier	28,00
Espec		estructuras para Dispositivos Electró Biosensores		Espec	ialidad: Métod	dos Espectroscópicos de Caracteriza	ación de
1	2.873.650	García Martínez, Jorge Manuel	30,00	1	29.089.586	Capas Finas   Yubero Valencia, Francisco	28,00
	Especialio	dad: Sistemas Analógicos Integrados					
1		Roca Moreno, Elisenda		Espec 1		edades Físicas de Materiales y su Sir  Jiménez Rioboo, Rafael José	
	Especialidad:	Transductores Químicos Integrados con Tecnología de Silicio	n	Fenac	ialidad: Síntes	sis en Solución de Materiales con Pro	niedades
1	36.976.115	Jiménez Jorquera, Cecilia	26,00			Definidas	
		ecialidad: Tecnología del Silicio		1	11.769.085	Morales Herrero, María del Puerto	27,33
1	77.626.321	Flores Gual, David	26,00	E	specialidad: Pr	reparación y Caracterización de Mater Polímeros	iales
	Físic	ísica Experimental: Materia Condensad ca Atómica Molecular y Nuclear		1	6641555202	Reinecke, Helmut Wolfgang A	25,50
1	28.875.409	Capitán Aranda, María José	25,50	Е		reparación y caracterización de Mater	iales
Espec		Teórica: Física Atómica, Molecular y N a Cuántica, Partículas y Campos	luclear,	1		eros para aplicaciones especiales  Guarrotxena Arlunduaga, Miren	ıl
1			20.80	-		Nekane	24.50

Número de orden	Documento Nacional de Identidad	Apellidos y nombre	Total Puntos	Número de orden	Documento Nacional de Identidad	Apellidos y nombre	Total Puntos
Especi	alidad: Desarı	rollo y caracterización de Materiales Ce	rámicos		Especialidad	d: Evaluación Nutricional de Alimento	s
		entes a altas temperaturas y a la corros  Rubio Alonso, Fausto		1	51.659.166	Bravo Clemente, Laura	25,50
Fs	necialidad: Cr	ristaloquímica y preparación de materi	ales	Es	specialidad: M	letabolismo de Antioxidantes en Nutri	ción
20	рестанава. Ст	avanzados	4100	1	74.215.985	Asensi Miralles, Miguel Ángel	22,00
1	38.443.344	Palacín Peiró, María Rosa	27,00				
Fsn	ecialidad: Sín	tesis y Reactividad de materiales avanz	zados			ecnología de Alimentos de Origen Veg	
		Alba Carranza, María Dolores		1	45.417.889	Bartolomé Sualdea, María Begoña	.   24,70
Especi	alidad: La Ini	teracción de los materiales de constru el medio ambiente	ucción y	1		d: Conservación por Frío de Vegetales  De Ancos Siguero, Begoña	
1	3.792.985	Frías Rojas, Moisés	27,00				
Especi		iales de construcción: Tratamiento de 1 conservación del patrimonio	residuos			uímica del Procesamiento y Conserv Productos Pesqueros	
1		Romero Pérez, Maximina	20,50	1	36.070.915	Medina Méndez, María Isabel	27,50
		Ciencia y Tecnología de Alimentos		Especi	alidad: Propie	edades Funcionales de Alimentos Deri la Pesca	vados de
1		nd: Bioquímica de Lípidos en Semillas   Martínez Force, Enrique	28,00	1	817.615	Gómez Guillén, María del Carmen	26,00
		d: Bioquímica de Pigmentos Vegetales		Especi	alidad: Desar	rollo de técnicas acopladas para la ev de alimentos	aluación
1	27.291.922	Jarén Galán, Manuel	17,00	1	822.377	Blanch Manzano, María Gracia	27,50
	Especialidad:	Bioquímica y Fisiología de Alimentos o Origen Vegetal	le		Área de	Ciencia y Tecnologías Químicas	
1	31.841.087	Jiménez Araujo, Ana José	21,00	I		Modelización de Dispersión de Emisio	
	Especiali	dad: Química de Productos Lácteos		1	29.745.155	García-Olivares Rodríguez, Antonio José	23,50
1	51.880.865	Delgado Hervás, María Teresa	18,00				
						ncia y Tecnología de Materiales Carbo	
- 1	-	ad: Bioquímica de Productos Cárnicos		1	9.373.261	Menéndez Díaz, José Ángel	127,00
1	51.375.406	Cofrades Barbero, Susana	21,70	For	acialidad. Ta	cnologías Limpias de Utilización del C	arhón
	Especi	alidad: Enzimilogía de Alimentos				Rubiera González, Fernando	
1	-	Manzanares Mir, Paloma María	22,70	1	10.002.021	Thurself Gonzalez, Fernando	127,00
1	Eenocialidad. 1	Biotecnología de Alimentos Fermentad	los		Especialidad	: Aplicación de la Catálisis Heterogéne a Síntesis Asimétricas	га
		González García, Ramón		1	29.086.493	Fraile Dolado, José María	28,00
	Especialida	d: Biotecnología de Bacterias Lácticas			Especialidad:	Síntesis de Compuestos Inorgánicos c	on
1	50.421.180	Muñoz Moreno, María Rosario	30,00		4 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0	Ligandos Polifuncionales	ı
	For and all d	d. Piotognología de Puedente I (c.)		1	15.970.738	Urriolabeitia Arrondo, Esteban Pablo	28,00
1		d: Biotecnología de Productos Lácteos  Álvarez González, Miguel Ángel	30,00	Fsne	ecialidad: Cata	álisis Homogénea Enantioselectiva me	ŕ
Esneci	alidad: Riote	cnología de la Fermentación de Al	imentos	20,76		ompuestos Organometálicos	
		Randez Gil, María Francisca		1	27.302.303	Pizzano Mancera, Antonio José	28,00
E:	specialidad: R	ases Metabólicas de la Nutrición Humo	ana	Especi	alidad: Meto	dología de Síntesis de Productos N	Vaturales
		Casado Pinna, Marta		1	52.824.640	Martín Hernández, María Ángeles	27,50
		ialidad: Nutrición y Metabolismo				Síntesis Orgánica de Productos Natura	
4 1	FO (02 440	Com Codana Inda	02.00	4 1	40 001 000	D - 4 - C 4 A1: - : -	07.50

1 | 42.081.263 | Boto Castro, Alicia ..... | 27,50

 $1 \quad | \ 50.693.442 \ | \ Goya \ Su\'{a}rez, \ Luis \ \dots \dots | \ 23,90$ 

Numero de orden	Nacional de Identidad	Apellidos y nombre	Total Puntos				
			<del></del>				
	Especialidad: Química del Reconocimiento Molecular						
1	28.812.090	Khiar El Wahabi, Noureddine	28,50				
	Espec	cialidad: Procesos Fotoquímicos					
1	73.916.391	Bosca Mayans, Francisco	27,00				
		Tensioactivos ambientales aceptables aciones Estructura/Actividad	Œ.				
1		Pinazo Gassol, Aurora	29,00				
Especi	ialidad: Evalu	ación de Contaminantes Químicos e Vivos y su Entorno	n Seres				
1	6.555.273	Jiménez Luque, Begoña	27,00				
E	-	ecnología para la Reducción de Emisio ninantes en Sistemas Energéticos	nes				
1		De Diego Poza, Luis Francisco	27,30				
	-	etodología Experimental en Termoquín					
1	51.085.860	Dávalos Prado, Juan Zenón	26,70				
	Espe	cialidad: Biocatálisis Aplicada					
1	-	Fernández Lafuente, Roberto	27,00				
	Especialida	d: Química Médica: Diseño, Síntesis y Estudios de Fármacos					
1	11.790.488	Velázquez Díaz, María Sonsoles	30,00				
	Especialidad: S	Síntesis, Estructura y Función de Nuev	as				
1	146 116 200	Moléculas Bioactivas					
1	46.116.308	Arsequell Ruiz, Gemma	28,00				
	Especiali	idad: Caracterización Molecular de					
		Catalizadores Heterogeneos					
1	5.267.168	Fernández García, Marcos	28,00				
	Especialidad:	Sistemas Catalíticos de Alta Eficiencia	а				
1		Plou Gasca, Francisco José					
		ANEXO II					
D = = /F	)-#-						
con do	omicilio en	de identidad número	y con				
DECL	ARA haio iura	mento o promete, a efectos de ser no	mbrado				
funcio del Co sido s Públic	nario de carro onsejo Superio eparado del s	era de la Escala 5404, Científicos T or de Investigaciones Científicas, que servicio de ninguna de las Administr se halla inhabilitado para el ejercicio	itulares e no ha aciones				
		a de de 200	00.				

En el supuesto contemplado en el punto segundo, apartado d) de

esta Resolución se sustituirá «que no ha sido separado del servicio

de ninguna de las Administraciones Públicas y que no se halla inha-

bilitado para el ejercicio de las funciones públicas» por «que no

está sometido a sanción disciplinaria o condena penal que impida

en ..... el acceso a la función pública.»

(Estado)

Documento

Número

# COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO

21647

11490 ORDEN de 8 de junio de 2000, del Departamento de Justicia, Trabajo y Seguridad Social por la que se convoca concurso de traslados de funcionarios del Cuerpo de Oficiales, Auxiliares y Agentes de la Administración de Justicia para la provisión de plazas vacantes de juzgados y tribunales de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

Existiendo plazas vacantes en los puestos de trabajo de los Cuerpos de Oficiales, Auxiliares y Agentes de la Administración de Justicia en Juzgados y Tribunales de la Comunidad Autónoma del País Vasco, dotadas presupuestariamente, cuya provisión se estima conveniente en atención a las necesidades del servicio, procede su convocatoria en concurso de traslados, de conformidad con lo establecido en los artículos 455 y 494 de la Ley Orgánica 6/1985, de 1 de julio, del Poder Judicial y el capítulo III, del título IV, del Reglamento Orgánico de los Cuerpos de Oficiales, Auxiliares y Agentes de la Administración de Justicia aprobado por Real Decreto 249/1996, de 16 de febrero.

Por todo ello, este Departamento ha dispuesto convocar concurso de traslados para la provisión de los puestos que se relacionan en anexo I con arreglo a las siguientes

#### Bases

Primera. Puestos que se pueden solicitar.—1. Podrán tomar parte en el presente concurso y solicitar las vacantes de puestos de trabajo de Oficiales, Auxiliares y Agentes de la Administración de Justicia los funcionarios pertenecientes a dichos Cuerpos, cualquiera que sea su situación administrativa, excepto los suspensos que no hubieran finalizado el período de suspensión, siempre que reúnan las condiciones para concursar según lo establecido en el artículo 57 del Real Decreto 249/1996, de 16 de febrero.

2. Podrán solicitar cualquiera de las plazas incluidas en el anexo I, siempre que reúnan los requisitos generales exigidos en la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes.

Dichas vacantes se identificarán por el código de centro de destino, relación de puestos de trabajo y número de orden del puesto de trabajo (nunca el número de orden de convocatoria), precisándose todo ello para identificar el puesto solicitado. Con la sola solicitud de un puesto de trabajo de un Órgano Judicial se entienden pedidas todas las vacantes del Cuerpo existentes en dicho órgano.

Segunda. Requisitos y condiciones de participación.—1. Los funcionarios de los Cuerpos de Oficiales, Auxiliares y Agentes de la Administración de Justicia sólo podrán participar si en la fecha de finalización del plazo de presentación de instancias ha transcurrido un año desde la toma de posesión en su actual puesto de trabajo definitivo (artículo 57.c del Real Decreto 249/1996).

 Los funcionarios en servicio activo con destino provisional estarán obligados a participar en el presente concurso.

En caso de que no obtuvieran destino en concurso, se les atribuirá el desempeño provisional de un puesto correspondiente a su cuerpo.

- 3. Los funcionarios que se encuentren en las situaciones de excedencia voluntaria establecidas en el artículo 34 letras b) y c) del Real Decreto 249/1996 (excedencias por agrupación familiar y por interés particular), sólo podrán participar en el concurso si en la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes han transcurrido dos años como mínimo desde que fueron declarados en tal situación.
- 4. Los funcionarios en situación de excedencia para el cuidado de hijos al amparo de lo dispuesto en el artículo 35 del Real Decreto 249/1996, sólo podrán concursar si ha transcurrido un año desde la toma de posesión del último destino definitivo.
- 5. Los excedentes forzosos tendrán obligación de participar en el presente concurso con objeto de obtener un puesto de trabajo