



RESOLUCIÓN DEL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID DE 1 DE JULIO DE 2009 POR LA QUE SE RESUELVE, EN EL MARCO DEL PROGRAMA PROPIO DE INVESTIGACIÓN, LA CONVOCATORIA DE AYUDAS PARA LA MOVILIDAD DE INVESTIGADORES DE LA UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID EN CENTROS DE INVESTIGACIÓN NACIONALES O EXTRANJEROS

Vista la Resolución de 25 de febrero de 2009, por la que se convocan ayudas, en el marco del Programa Propio de Investigación, para la movilidad de investigadores de la UC3M en centros de investigación nacionales y extranjeros en sus dos modalidades: estancias de jóvenes doctores (modalidad A) y estancias de investigadores en formación predoctoral (modalidad B).

Concluidos los procesos de evaluación y selección de solicitudes conforme a lo establecido en los apartados quinto y sexto de la mencionada Resolución y vistas las propuestas formuladas por la Comisión de Investigación de la UC3M.

En su virtud,

RESUELVO

Primero

Conceder las ayudas que se especifican en los anexos adjuntos, por importe de 174.075 euros en la modalidad A y de 133.910 euros en la modalidad B.

Segundo

Disponer la publicación de la presente Resolución en la página web de la UC3M, así como la notificación individual a los interesados.

En Getafe, a 1 de julio de 2009

EL RECTOR

Fdo.: Daniel Peña Sánchez de Rivera

Contra la presente Resolución, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer recurso potestativo de reposición, ante el mismo órgano que la dicta, en el plazo de un mes, conforme a 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, o directamente recurso contencioso administrativo, ante los Juzgados de lo Contencioso-Administrativo, en el plazo de dos meses, de acuerdo con lo establecido en los artículos 8.3 y 46.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, Reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa. Todo ello sin perjuicio de que los interesados puedan ejercitar cualquier otro recurso que estimen oportuno.



ANEXO I: AYUDAS CONCEDIDAS EN LA MODALIDAD A

Apellidos	Nombre	Departamento / Instituto	Destino	PUNTOS	Estancia propuesta (en días)	AYUDA
González González	María	Ciencia e Ing. de Materiales e Ing. Química	Alemania	93	154	8.470 €
López López	Hugo	Derecho Público del Estado	Alemania	88	183	10.065 €
Prefasi Sen	Enrique J.	Tecnología Electrónica	Bélgica	88	153	8.415 €
Gil Jiménez	Víctor Pedro	Teoría de la Señal y Comunicaciones	Portugal	85	124	6.820 €
Flesher Fominaya	Cristina María	Ciencia Política y Sociología	Estados Unidos	82	92	5.060 €
Guerra Sánchez	Esther	Informática	Reino Unido	79	123	6.765 €
Olmos Gómez	Paula	Instituto Lucio Anneo Séneca	Reino Unido	79	92	5.060 €
Díaz Sánchez	Daniel	Ingeniería Telemática	Alemania	77	153	8.415 €
Santos Martín	David	Ingeniería Eléctrica	Dinamarca	77	153	8.415 €



Gauchía Babé	Antonio	Ingeniería Mecánica	Reino Unido	74	121	6.655 €
Mijangos González	Javier	Derecho Público del Estado	Estados Unidos	70	108	5.940 €
Santiuste Romero	Carlos	Mecánica de Medios Continuos y T ^a de Estructuras	Dinamarca	70	131	7.205 €
Valdúeza Blanco	María Dolores	Derecho Social e Int. Privado	Bélgica	68	121	6.655 €
García Leiva	María Trinidad	Periodismo y Comunicación Audiovisual	Reino Unido	67	122	6.710 €
Santalla Arribas	Silvia Noemí	Física	Italia	67	122	6.710 €
Caamiña Domínguez	Celia María	Derecho Social e Int. Privado	Italia	64	97	5.335 €
Sánchez Cuadrado	Sonia	Informática	Italia	64	93	5.115 €
Palomar González	Esther	Informática	Francia	63	122	6.710 €
Crespo García	Raquel María	Ingeniería Telemática	Reino Unido	61	123	6.765 €
Magallón Rosa	Raúl	Periodismo y Comunicación Audiovisual	Reino Unido	61	105	5.775 €



Universidad
Carlos III de Madrid

Guillamón Saorin	Encarnación	Economía de la Empresa	Irlanda	60	123	6.765 €
Gómez Berbis	Juan Miguel	Informática	Corea del Sur	56	92	5.060 €
Armenteros Gallardo	Manuel	Periodismo y Comunicación Audiovisual	Estados Unidos	55	92	5.060 €
Alcaide Raya	Almudena	Informática	Reino Unido	52	91	5.005 €
Colomo Palacios	Ricardo	Informática	Irlanda	52	91	5.005 €
Marugán Cruz	Carolina	Ingeniería Térmica y Fluidos	Estados Unidos	52	92	5.060 €
Sainz Salces	Fausto Javier	Informática	Reino Unido	51	92	5.060 €



ANEXO II: AYUDAS CONCEDIDAS EN LA MODALIDAD B

Apellidos	Nombre	Departamento / Instituto	Destino	PUNTOS	Estancia propuesta en días	AYUDA
Barrios Puerto	David	Tecnología Electrónica	España	100	31	620 €
González García	Carlos	Tecnología Electrónica	Colombia	100	92	3.220 €
Martí Orosa	Luis	Informática	México	100	32	1.120 €
Martín Palomo	María Teresa	Ciencia Política y Sociología	Francia	100	93	3.255 €
Nicoli	Matteo	Matemáticas	Francia	100	122	4.270 €
Sánchez Montero	David	Tecnología Electrónica	Portugal	100	31	1.085 €
Sánchez Pi	Nayat	Informática	Irlanda	100	93	3.255 €
Zudenkova	Galina	Economía	Estados Unidos	100	40	1.400 €
Arroyo Vendrell	Tatiana	Derecho Privado	Estados Unidos	95	62	2.170 €



Universidad
Carlos III de Madrid

Blanco Peláez	Belén	Economía de la Empresa	Holanda	95	108	3.780 €
Calzada Prado	Javier	Biblioteconomía y Documentación	Reino Unido	95	61	2.135 €
Díez Cebollero	David	Informática	Estados Unidos	95	107	3.745 €
Kirilov Kocharkov	Georgi	Economía	Estados Unidos	95	107	3.745 €
Lee Hwang	Dae-Jin	Estadística	Reino Unido	95	92	3.220 €
López Pelisa	Teresa	Instituto Miguel de Unamuno	Argentina	95	91	3.185 €
Rodríguez Martínez	José Antonio	Mecánica de Medios Continuos y T ^a de Estructuras	Francia	95	92	3.220 €
Arbulú Saavedra	Mario Ricardo	Ingeniería de Sistemas y Automática	Japón	90	106	3.710 €
Fontao Schiavone	Ana Paula	Humanidades: Historia, Geografía y Arte	Reino Unido	90	106	3.710 €
González Prieto	Ester	Estadística	Estados Unidos	90	108	3.780 €
Miguel Hurtado	Oscar	Tecnología Electrónica	Reino Unido	90	106	3.710 €



Sánchez Montero	David	Tecnología Electrónica	España	87	31	620 €
Arrabales Moreno	Raúl	Informática	Reino Unido	85	92	3.220 €
Morente Parra	Vanesa	Instituto Bartolomé de las Casas	España	85	31	620 €
Redondo Casado	Félix	Inst. Interuniversitario para la Comunicación Cultural	España	85	92	1.840 €
Iglesias Garzón	Alberto	Instituto Bartolomé de las Casas	Francia	82	92	3.220 €
Moreno Solana	Amanda	Derecho Social e Int. Privado	Estados Unidos	80	92	3.220 €
Pierro	Paolo	Ingeniería de Sistemas y Automática	Japón	80	88	3.080 €
Rivero Espinosa	Jesica	Informática	Bélgica	80	91	3.185 €
Rosa Turbides	Tomás Eduardo de la	Informática	Canadá	80	91	3.185 €
Szabolcs Szilard	Sebrek	Economía de la Empresa	Dinamarca	80	35	1.225 €
Capitán Gómez	José Ángel	Matemáticas	Reino Unido	77	62	2.170 €



Universidad
Carlos III de Madrid

Valle Agudo	David del	Informática	Alemania	77	76	2.660 €
Fuentes Pacheco	M ^a de la Luz	Ciencia e Ing. de Materiales e Ing. Química	Italia	75	77	2.695 €
Kramarz Pérez	Alfredo	Humanidades: Filosofía, lenguaje y literatura	Reino Unido	75	61	2.135 €
García Morán	Eva Manuela	Economía	España	72	76	1.520 €
Cañada Jaime	Héctor	Estadística	Reino Unido	70	76	2.660 €
Pedreira Conchado	Pablo	Tecnología Electrónica	Alemania	70	49	1.715 €
Alcalde Heras	M ^a del Henar	Economía de la Empresa	Dinamarca	67	61	2.135 €
González Uzcátegui	Carla Elena	Ingeniería de Sistemas y Automática	Portugal	67	61	2.135 €
Segura Bedmar	Isabel	Informática	Alemania	67	62	2.170 €
Willebald Remedios	Hhenry Francisco	Historia Económica e Instituciones	España	67	61	1.220 €
Flórez Rodríguez	Diana Marcela	Ingeniería Eléctrica	Reino Unido	65	61	2.135 €



Universidad
Carlos III de Madrid

Mora Soto	José Arturo	Informática	Estados Unidos	65	61	2.135 €
Rojas Moreno	Mónica Victoria	Ingeniería Eléctrica	Italia	65	61	2.135 €
Andrés García	Belén	Teoría de la Señal y Comunicaciones	Bélgica	60	61	2.135 €
Antonelli	Claire	Ciencia e Ing. de Materiales e Ing. Química	Alemania	60	61	2.135 €
García Rodríguez	Sandra	Informática	Suecia	60	62	2.170 €
Guerrero Mosquera	Carlos	Teoría de la Señal y Comunicaciones	Bélgica	60	61	2.135 €
Gutiérrez López	Jesús	Ciencia e Ing. de Materiales e Ing. Química	Reino Unido	60	61	2.135 €
Peralta Donate	Juan	Informática	Australia	60	61	2.135 €
Pérez Garrido	Betsabé	Estadística	Alemania	60	47	1.645 €
Alvaredo Olmos	Paula	Ciencia e Ing. de Materiales e Ing. Química	Bélgica	55	45	1.575 €
Arias Serrano	Blanca Isabel	Ciencia e Ing. de Materiales e Ing. Química	Reino Unido	55	45	1.575 €



Universidad
Carlos III de Madrid

Castro González	Álvaro	Ingeniería de Sistemas y Automática	Japón	55	47	1.645 €
Oro Calderón	Raquel de	Ciencia e Ing. de Materiales e Ing. Química	Austria	55	46	1.610 €
Saravia	Gregorio	Instituto Bartolomé de las Casas	Reino Unido	52	47	1.645 €