

Acuerdo de 14 de junio de 2010, de la Comisión Permanente del Consejo de Gobierno, por el que se nombran o renuevan **colaboradores extraordinarios**.

La Comisión Permanente del Consejo de Gobierno, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 151 de los Estatutos y en el reglamento sobre colaboradores extraordinarios aprobado por el Consejo de Gobierno en su sesión de 17 de febrero de 2005 (BOUZ 32), a la vista de las memorias presentadas y de los informes de los departamentos correspondientes, y en virtud de la delegación aprobada en la sesión del Consejo de Gobierno de 19 de octubre de 2005 (BOUZ 37), acuerda el nombramiento o renovación como colaboradores extraordinarios de las personas que se relacionan a continuación:

Apellidos	Nombre	Departamento	Centro
Algarabel Lafuente	Pedro	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Asta Andrés	María Pilar	Ciencias de la Tierra	Facultad de Ciencias
Baldellou Vázquez	Antonio	Pediatría, Radiología y Medicina Física	Facultad de Medicina
Barco Rodríguez	José Luis	Ciencias de la Tierra	Facultad de Ciencias
Bartolomé Sanjoaquin	Juan	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Bartolomé Usieto	Fernando	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Blasco Carral	Javier	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Boya Balet	Luis J.	Física Teórica	Facultad de Ciencias
Bueno Sánchez	Manuel	Pediatría, Radiología y Medicina Física	Facultad de Medicina
Cabanes Pecourt	M^a Desamparados	Historia Medieval, Ciencias y Técnicas Historiográficas y Estudios Árabes e Islámicos	Facultad de Filosofía y Letras
Camón Lasheras	Agustín	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Campo Ruiz	Javier	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Casado Arroyo	Rubén	Medicina, Psiquiatría y Dermatología	Facultad de Medicina
Ciria Remacha	Miguel	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Delso Hernández	José Ignacio	Química Orgánica y Química Física	Facultad de Ciencias
Echenique Robba	Pablo	Física Teórica	Facultad de Ciencias
Esteruelas Rodrigo	Miguel Ángel	Química Inorgánica	Facultad de Ciencias
Evangelisti	Marco	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias

Apellidos	Nombre	Departamento	Centro
Falcón Pérez	Isabel	Historia Medieval, Ciencias y Técnicas Historiográficas y Estudios Árabes e Islámicos	Facultad de Filosofía y Letras
Fernández Novoa	Julio	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Giménez Soro	Raquel	Química Orgánica y Química Física	Facultad de Ciencias
Gimeno Floría	Concepción	Química Inorgánica	Facultad de Ciencias
Grazú Bonavía	M^a Valeria	Química Orgánica y Química Física	Facultad de Ciencias
Jiménez Rupérez	Victoria	Química Inorgánica	Facultad de Ciencias
Laguna Castrillo	Mariano	Química Inorgánica	Facultad de Ciencias
Lahoz Díaz	Fernando	Química Inorgánica	Facultad de Ciencias
Larrasoña Gorosquieta	Juan Cruz	Ciencias de la Tierra	Facultad de Ciencias
Luis Vitalla	Fernando	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Marcano Aguado	Noelia	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Marquina García	Clara Isabel	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Martín Moreno	Luis	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Martínez de la Fuente	Jesús	Química Orgánica y Química Física	Facultad de Ciencias
Merino Rubio	Rosa Isabel	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Navarro Zorraquino	Marta	Cirugía, Ginecología y Obstetricia	Facultad de Medicina
Navas Izquierdo	Ana María	Ciencias de la Tierra	Facultad de Ciencias
Nieto Amada	José Luis	Anatomía e Histología Humanas	Facultad de Medicina
Núñez-Lagos Roglá	Rafael	Física Teórica	Facultad de Ciencias
Pérez Herrera	Raquel	Química Orgánica y Química Física	Facultad de Ciencias
Pueyo Morer	Emilio Luis	Ciencias de la Tierra	Facultad de Ciencias
Regués Muñoz	David	Ciencias de la Tierra	Facultad de Ciencias
Rodríguez Vallejo	Santiago	Física Teórica	Facultad de Ciencias

Apellidos	Nombre	Departamento	Centro
Romero Soria	M^a Pilar	Química Orgánica y Química Física	Facultad de Ciencias
San Vicente Pino	Ángel	Historia Medieval, Ciencias y Técnicas Historiográficas y Estudios Árabes e Islámicos	Facultad de Filosofía y Letras
Sánchez Somolinos	Carlos	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Sanjuán Álvarez	M^a Luisa	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Sesma Bienzobas	Javier	Física Teórica	Facultad de Ciencias
Sierra Travieso	Teresa	Química Orgánica y Química Física	Facultad de Ciencias
Stanckiewicz	Jolanta	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias
Tejel Arriba	Cristina	Química Inorgánica	Facultad de Ciencias
Villalaín Santamaría	Juan José	Ciencias de la Tierra	Facultad de Ciencias
Zueco Laínez	David	Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias