

AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2014
COMPOSICIÓN DE LOS COMITÉS TÉCNICOS DE EVALUACIÓN
AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN Y PROSPECTIVA

Área Científica	Nombre	1er apellido	2º apellido	Centro	País
Ingeniería Civil y Arquitectura	María Pilar	Alaejos	Gutiérrez	Centro de Estudios y Experimentacion de Obras Públicas (Cedex)	España
Ingeniería Civil y Arquitectura	Pilar	Chías	Navarro	Universidad de Alcalá de Henares	España
Ingeniería Civil y Arquitectura	Pilar	García	Navarro	Universidad de Zaragoza	España
Ingeniería Civil y Arquitectura	Luis	Garrote	de Marcos	Universidad Politécnica de Madrid	España
Ingeniería Civil y Arquitectura	Salvador	Ivorra	Chorro	Universidad de Alicante	España
Ingeniería Civil y Arquitectura	Josep R.	Medina	Folgado	Universidad Politécnica de Valencia	España
Ciencias de la Educación	Pilar	Arnáiz	Sánchez	Universidad de Murcia	España
Ciencias de la Educación	Raquel	Gilar	Corbí	Universidad de Alicante	España
Ciencias de la Educación	Jesús	Jornet	Meliá	Universidad de Valencia	España
Ciencias de la Educación	Anabel	Moriña	Díez	Universidad de Sevilla	España
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Julian	Blanco	Gálvez	CIEMAT-Plataforma Solar de Almeria	España
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Itziar	Cabanes	Axpe	Universidad del País Vasco	España
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Juan Antonio	Corrales	Ramón	Institut Français de Mécanique Avancée	Francia
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Sebastián	Dormido	Bencomo	Universidad Nacional de Educación a Distancia	España
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Jesús	Doval	Gandoy	Universidad de Vigo	España
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Luis	Fernández	Beites	Universidad Politécnica de Madrid	España
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Francisco Juan	Guinjoan	Gispert	Universidad Politécnica de Cataluña	España
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Fernando	Torres	Medina	Universidad de Alicante	España
Psicología	Francisco	Barceló	Galindo	Universidad de Las Islas Baleares	España
Psicología	Azucena	García	Palacios	Universidad Autónoma de Madrid	España
Psicología	Stephan	Moratti		Universidad Complutense de Madrid	España
Psicología	Rosario	Ortega	Ruiz	Universidad de Córdoba	España
Derecho	Paz	Andrés Saénz de	Santamaría	Universidad de Oviedo	España
Derecho	María Luisa	Cuerda	Arnau	Universidad Jaume I	España
Derecho	María del Carmen	Gete-Alonso	Calera	Universidad Autónoma de Barcelona	España
Derecho	Andrés Juan	Recalde	Castells	Universidad Autónoma de Madrid	España
Ingeniería Mecánica Naval y Aeronautica	Katerina	Foteinopoulou		Universidad Politécnica de Madrid	España
Ingeniería Mecánica Naval y Aeronautica	Eugenio	Giner	Maravilla	Universidad Politécnica de Valencia	España
Ingeniería Mecánica Naval y Aeronautica	Carlos	Martínez	Bazán	Universidad de Jaén	España
Ingeniería Mecánica Naval y Aeronautica	Henar	Miguélez	Garrido	Universidad Carlos III	España

AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2014
COMPOSICIÓN DE LOS COMITÉS TÉCNICOS DE EVALUACIÓN
AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN Y PROSPECTIVA

Ingeniería Mecánica Naval y Aeronautica	F. Xavier	Trias	Míquel	Universidad Politécnica de Cataluña	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	Antonio	Bahamonde	Rionda	Universidad de Oviedo	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	María José	Escalona	Cuaresma	Universidad de Sevilla	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	Inmaculada	García	Fernández	Universidad de Málaga	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	Manuel	Hermenegildo	Salinas	Universidad Politécnica de Madrid	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	Francisco	Herrera	Triguero	Universidad de Granada	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	Pedro	Larrañaga	Música	Universidad Politécnica de Madrid	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	Francisco	Tirado	Fernández	Universidad Complutense de Madrid	España
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	Antonio	Valdovinos	Bardají	Universidad de Zaragoza	España
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	Manuel	Delgado	Restituto	CSIC-I Microelectrónica	España
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	María Ujué	González	Sagardoy	CSIC-Ins Micrielectrónica	España
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	Nuria	Llombart	Juan	Universidad de Delf	Holanda
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	Salvador	Sales	Maicas	Universidad Politécnica de Valencia	España
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	José Oriol	Sallent	Roig	Universidad Politécnica de Cataluña	España
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Ana María	Troncoso	González	Universidad de Sevilla	España
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Diego Ángel	Moreno	Fernández	Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura (CSIC)	España
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Mª Victoria	Moreno	Arribas	Instituto de Investigación en Ciencias de la Alimentación (CSIC)	España
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Tristán	Richard		Universidad de Burdeos	Francia
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Francisco Javier	Fontecha	Alonso	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	María del Puy	Portillo	Baquedano	Universidad del País Vasco	España
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Mª Jesús	Moreno	Aliaga	Universidad de Navarra	España
Economía	Enriqueta	Aragonés	Alabart	Instituto de Análisis Económico (CSIC)	España
Economía	Ignacio	Conde	Ruiz	Fundación de Estudios Eco. Aplicada	España
Economía	María Paz	Espinosa	Alejos	Universidad del País Vasco	España
Economía	Christian	Haefke		Institute For Advanced Studies Economics and Finance	Austria
Economía	Flip	Klijn		Instituto de Análisis Económico (CSIC)	España
Economía	Humberto	Llavador	González	Universidad Pompeu Fabra	España
Economía	Caterina	Moschieri		Instituto de Empresa Bussines Scholl	España
Matemáticas	Mari Paz	Calvo	Cabrero	Universidad de Valladolid	España
Matemáticas	Andrei	Martínez	Finkelshtein	Universidad de Almería	España
Matemáticas	Juan José	Nieto	Roig	Universidad de Santiago de Compostela	España

AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2014
COMPOSICIÓN DE LOS COMITÉS TÉCNICOS DE EVALUACIÓN
AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN Y PROSPECTIVA

Matemáticas	Bernardo	D'Auria		Universidad Carlos III	España
Matemáticas	José	Espinar	García	Instituto Nacional de Matemática Pura	Brasil
Matemáticas	Rosa María	Miró	Roig	Universidad de Barcelona	España
Medicina Clínica y Epidemeología	Pere	Domingo	Pedrol	Hospital Sant Pau	España
Medicina Clínica y Epidemeología	Blanca	Lumbreras	Lacarra	Universidad Miguel Hernández	España
Medicina Clínica y Epidemeología	Xavier	Matias-Guiu	Guiu	Universidad de Lleida	España
Medicina Clínica y Epidemeología	Francesc	Vidal	Marsal	Hospital Universitari de Tarragona Joan XXIII	España
Medicina Clínica y Epidemeología	Francesc	Villarroya	Gombau	Universidad de Barcelona	España
Tecnología Química	Ana	Gayubo	Cazorla	Universidad del País Vasco	España
Tecnología Química	David	Serrano	Granados	Universidad Rey Juan Carlos I	España
Tecnología Química	Anne	Urtiaga	Mendía	Universidad de Cantabria	España
Tecnología Química	Gerardo	Colón	Ibáñez	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Tecnología Química	Carolina	Belver	Coldeira	Universidad Autónoma de Madrid	España
Tecnología Química	José Luis	Cortina	Pallás	Universidad Politécnica de Cataluña	España
Tecnología Química	Ángel	Fernández	Mohedano	Universidad Autónoma de Madrid	España
Tecnología Química	Ana María	Soto	Campos	Universidad de Santiago de Compostela	España
Biomedicina	Javier	Benítez	Ortiz	Universidad de Oviedo	España
Biomedicina	Anna	Bigas	Salvans	Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas	España
Biomedicina	Susana	de la Luna	Gargantilla	Centro de Regulación Genómica	España
Biomedicina	Carlos	Diéguez	González	Universidad de Santiago de Compostela	España
Biomedicina	Carlos	Fernández	Herrando	University of New Haven	U.S.A.
Biomedicina	José Carlos	García-Borron	Martínez	Universidad de Murcia	España
Biomedicina	Teresa	Gómez	Isla	Hosp.Masach.	U.S.A.
Biomedicina	Javier	González	Maeso	Mount Sinai	U.S.A.
Biomedicina	Maria	Molina	Martín	Universidad Complutense de Madrid	España
Biomedicina	Lluis	Montoliu	José	Centro Nacional de Biotecnología (CSIC)	España
Biomedicina	Ángel	Nadal	Navajas	Universidad Miguel Hernández	España
Biomedicina	Pilar	Pérez	González	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Biomedicina	Felix	Recillas	Targa	Universidad Nacional Autónoma de México	México
Biomedicina	Pilar	Ruiz	Lozano	University of Stanford	U.S.A.
Biomedicina	Mariano	Sánchez	Crespo	Universidad de Valladolid	España

AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2014
COMPOSICIÓN DE LOS COMITÉS TÉCNICOS DE EVALUACIÓN
AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN Y PROSPECTIVA

Biomedicina	M.Jesús	Sanz	Ferrando	Universidad de Valencia	España
Biomedicina	Joaquín	Teixidó	Calvo	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Nicola	Abrescia		Biogune	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Salvador	Aznar	Benitah	Centre de Regulació Genómica-Crg	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Margarita	del Val	Latorre	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Manuel	Fresno	Escudero	Universidad Autónoma de Madrid	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Mariona	Graupera	García-Mila	Investigacio Biomedica de Bellvitge (Idibell)	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Javier	León	Serrano	Universidad de Cantabria	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Miguel	Manzanares	Fourcade	Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (Cnic)	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Alberto	Martín	Pendas	Universidad de Salamanca	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Paloma	Mas	Martínez	Consorti Csic-Irta-Uab Centre de Recerca en Agrigeno	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Raúl	Méndez	de la Iglesia	Institute For Research In Biomedicine (Irb).	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Joan	Roig	Amorós	Institute For Research In Biomedicine (Irb).	España
Biología Fundamental y de Sistemas	José María	Valpuesta	Moralejo	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Carlos	Fernández	Tornero	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Biología Fundamental y de Sistemas	José Luis	Riechmann		Centre de Recerca en Agrigenomica	España
Agricultura	Francisco	Barro	Losada	Instituto de Agricultura Sostenible (CSIC)	España
Agricultura	Primitivo	Caballero	Murillo	Universidad de Navarra	España
Agricultura	David	Caparrós	Ruiz	GRAG	España
Agricultura	María Antonieta	de Cal	y Cortina	INIA	España
Agricultura	José Enrique	Fernández	Luque	CSIC-IRNASE	España
Agricultura	Cayo Juan	Ramos	Rodríguez	Universidad de Málaga	España
Agricultura	Susana	Redondo	Gómez	Universidad de Sevilla	España
Agricultura	Roxana	Savin	Parisier	Universidad de Lleida	España
Agricultura	Rafael	Zas	Arregui	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Agricultura	María Luisa	Badenes	Catalá	Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias	España
Agricultura	Miren	del Río		INIA-CIFOR	España
Agricultura	Javier	Guliás	León	Universidad de Las Islas Baleares	España
Agricultura	Dolores	Quílez	Saéz de Viteri	Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón	España
Historia y Arte	María Sagrario	Aznar	Almazán	Universidad Nacional de Educación a Distancia	España
Historia y Arte	Josefina	Cuesta	Bustillo	Universidad de Salamanca	España

AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2014
COMPOSICIÓN DE LOS COMITÉS TÉCNICOS DE EVALUACIÓN
AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN Y PROSPECTIVA

Historia y Arte	José María	Fullola	Pericot	Universidad de Barcelona	España
Historia y Arte	Ana	Rodríguez	López	Centro de Ciencias Humanas y Sociales (CSIC)	España
Historia y Arte	Juan	Santos	Yanguas	Universidad del País Vasco	España
Historia y Arte	Miguel Ángel	Zalama	Rodríguez	Universidad de Valladolid	España
Historia y Arte	Francisco	Andújar	Castillo	Universidad de Almería	España
Historia y Arte	José Luis	Jiménez	Salvador	Universidad de Valencia	España
Historia y Arte	Froencia	Peyrou	Tubert	Universidad Autónoma de madrid	España
Historia y Arte	Gonzalo	Ruiz	Zapatero	Universidad Complutense de Madrid	España
Filología y Filosofía	Susana	Azpiazu	Torres	Universidad de Salamanca	España
Filología y Filosofía	Pura	Fernández	Rodríguez	Centro de Ciencias Humanas y Sociales (CSIC)	España
Filología y Filosofía	Rosa María	Manchón	Ruiz	Universidad de Murcia	España
Filología y Filosofía	Pedro	Ruíz	Pérez	Universidad de Córdoba	España
Filología y Filosofía	Concepción	Martínez	Vidal	Universidad de Santiago de Compostela	España
Filología y Filosofía	Mª Ángeles	Vicente	Sánchez	Universidad de Zaragoza	España
Ciencias Sociales	Luis Manuel	de Sousa		Centro de Investigaçao e Estudos de Sociologia	Portugal
Ciencias Sociales	Frances Xavier	Coller	Porta	Universidad Pablo Olavide	España
Ciencias Sociales	Lorena	Frankberg		Centro Interdisciplinario de Investigación Social Aplicada	México
Ciencias Sociales	Roberto	Garvía	Soto	Universidad Carlos III	España
Ciencias Sociales	Montserrat	Pallarés	Barbera	Universidad Autónoma de Barcelona	España
Ciencias Sociales	Luis	Ramiro	Fernández	University of Leicester	Reino Unido
Ciencias Sociales	Yasemin	Soysal		University of Essex	Reino Unido
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Carlos Enrique	Alemán	Llanso	Universidad Politécnica de Cataluña	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	María Ángeles	Díaz	García	Universidad de Alicante	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Marta	Fernández	García	Instituto de Ciencia y Tecnología de Polímeros (CSIC)	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Mª Esther	Gil	Alegre	Universidad Complutense de Madrid	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Francisco Javier	Gil	Mur	Universidad Politécnica de Cataluña	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Amilcar	Labarta	Rodríguez	Universidad de Barcelona	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Jose Mª	Pastor	Barajas	Universidad de Valladolid	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Joaquín	Rams	Ramos	Universidad Rey Juan Carlos I	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	María Dolores	Salvador	Moya	Universidad Politécnica de Valencia	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	María Dolores	Serrano	Hernández	Instituto de Ciencia de Materiales (CSIC)	España

AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2014
COMPOSICIÓN DE LOS COMITÉS TÉCNICOS DE EVALUACIÓN
AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN Y PROSPECTIVA

Ciencia y Tecnología de los Materiales	Francisco Javier	Otero	Espinar	Universidad de Santiago de Compostela	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	María del Carmen	Andrade	Pedrix	Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (CSIC)	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Agustina	Asenjo	Barahona	Instituto de Ciencia de Materiales (CSIC)	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Fernando	Bartolomé	Usieto	Instituto de Ciencia de Materiales de Aragón (CSIC)	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Luisa E.	Bausá	López	Universidad Autónoma de Madrid	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Ángel	Berenguer	Murcia	Universidad de Alicante	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	M ^a Dolores	Bermúdez	Olivares	Universidad Politécnica de Cartagena	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Clara	Blanco	Rodríguez	Instituto Nacional del Carbón (CSIC)	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Ana Isabel	Borrás	Martos	Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla (CSIC)	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Carlos	Capdevila	Montes	Centro Nacional de Investigaciones Metalúrgicas (CSIC)	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Javier	García	de Abajo	Instituto de Ciencias Fotónicas	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Carmen	Ocal	García	Instituto de Ciencia de Materiales de Barcelona (CSIC)	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	José Ignacio	Pascual	Chico	Nanogune (CSIC)	España
Química	Ana Carmen	Albéniz	Jiménez	Universidad de Valladolid	España
Química	Ana María	Amat	Paya	Universidad Politécnica de Valencia	España
Química	Emilio	Morán	Miguélez	Universidad Complutense de Madrid	España
Química	Mira	Petrovic		ICREA	España
Química	Emilio	Cocinero	Pérez	Universidad del País Vasco	España
Química	Anna	Company	Casadevall	Universidad de Girona	España
Química	Fernando	Cossio	Mora	Universidad del País Vasco	España
Química	José M.	González	Díaz	Universidad de Oviedo	España
Química	José Luís	Mascareñas	Cid	Universidad de Santiago de Compostela	España
Química	Feliú	Maseras	Cuni	CSIC-ICIQ	España
Química	Miguel Ángel	Miranda	Alonso	Universidad de Valencia	España
Química	Enrique	Ortí	Guillén	Universidad de Valencia	España
Química	José	Peral	Pérez	Universidad Autónoma de Barcelona	España
Química	Amalia	Poblador	Bahamonde	University of Ginebra	Suiza
Química	Soledad	Rubio	Bravo	Universidad de Córdoba	España
Química	Mariola	Tortosa	Manzanares	Universidad Autónoma de Madrid	España
Química	Eugenio	Vázquez	Sentís	Universidad de Santiago de Compostela	España
Química	Reynaldo	Villalonga	Santana	Universidad Complutense de Madrid	España

AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2014
COMPOSICIÓN DE LOS COMITÉS TÉCNICOS DE EVALUACIÓN
AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN Y PROSPECTIVA

Física y ciencias del espacio	Daniel	Alonso	Ramírez	Universidad de La Laguna	España
Física y ciencias del espacio	Jordi	José	Pont	Universidad Politécnica de Cataluña	España
Física y ciencias del espacio	Juan Gonzalo	Muga	Francisco	Universidad del País Vasco	España
Física y ciencias del espacio	Sergio	Pastor	Carpi	Instituto de Física Corpuscular (CSIC)	España
Física y ciencias del espacio	Emilio	Artacho	Cortes	CSIC-Nanogune	España
Física y ciencias del espacio	José Antonio	Pons	Botella	Universidad de Alicante	España
Física y ciencias del espacio	Elvira	Gamiz	Sánchez	Universidad de Granada	España
Física y ciencias del espacio	María José	García	Borge	CERN	Suiza
Física y ciencias del espacio	Rosario	González	Ferez	Universidad de Granada	España
Física y ciencias del espacio	Sven	Heinemeyer		CSIC-IFC	España
Física y ciencias del espacio	José Ángel	Hernando	Morata	Universidad de Santiago de Compostela	España
Física y ciencias del espacio	Kerstin Elena	Kunze		Universidad de Salamanca	España
Física y ciencias del espacio	Luís	Labarga	Echeverría	Universidad Autónoma de Madrid	España
Física y ciencias del espacio	Lucas	Lamata	Manuel	Universidad del País Vasco	España
Física y ciencias del espacio	Isabelle	Márquez	Pérez	CSIC-IAA	España
Física y ciencias del espacio	Álvaro	Martín	Rodero	Universidad Autónoma de Madrid	España
Física y ciencias del espacio	M.Carmen	Miguel	López	Universidad de Barcelona	España
Física y ciencias del espacio	Enric	Palle	Bago	IAC	España
Física y ciencias del espacio	Anna	Sampera	Trigueros	Universidad Autónoma de Barcelona	España
Física y ciencias del espacio	Frederic	Teubert	Salabert	CERN	Suiza
Física y ciencias del espacio	Raúl	Toral	Garcés	Universidad de Las Islas Baleares	España
Física y ciencias del espacio	Carlos Antonio	Abia	Ladrón de Guevara	Universidad de Granada	España
Física y ciencias del espacio	María Rosa	Zapatero	Osorio	CSIC-INTA	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Juan Antonio	Balbuena	Díaz-Pines	Universidad de Valencia	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	María Yolanda	Cantón	Castilla	Universidad de Almería	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Miguel	Verdú	del Campo	Centro de Investigaciones sobre Desertificación (CSIC)	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Laura	Villanueva	Álvarez	Royal Netherland Institut of Sea reaserch	Holanda
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Ángeles	Aguilera	Bazar	INTA	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Pilar	Catalán	Rodríguez	Universidad de Zaragoza	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	José María	Gómez	Reyes	CSIC-EEZA	España

AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2014
COMPOSICIÓN DE LOS COMITÉS TÉCNICOS DE EVALUACIÓN
AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN Y PROSPECTIVA

Biología Vegetal y Animal y Ecología	Joaquín	Hortal	Muñoz	CSIC-MNCN	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Isabel	Martínez	Moreno	Universidad Rey Juan Carlos I	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Fernando	Ojeda	Copete	Universidad de Cádiz	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Mercedes	Royuela	Hernando	Universidad Pública de Navarra	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Javier	Tamames	de la Huerta	Centro Nacional de Biotecnología (CSIC)	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Anna	Traveset	Vilagines	Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados (CSIC)	España
Ciencias de la Tierra	Santiago	Beguería	Portugués	Estación Experimental de Aula Dei, Eead CSIC	España
Ciencias de la Tierra	Ramón	Carbonell	Bertrán	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Ciencias de la Tierra	Sergio	Díez	Salvador	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Ciencias de la Tierra	Yolanda	Fernández	Jalvo	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Ciencias de la Tierra	Francesc	Gallart	Gallego	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Ciencias de la Tierra	Antonio	García	Casco	Universidad de Granada	España
Ciencias de la Tierra	José Agustín	García	García	Universidad de Extremadura	España
Ciencias de la Tierra	Isabel Emma	Huertas	Cabilla	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Ciencias de la Tierra	Concepción	Jiménez de Cisneros	Vencelá	Universidad de Granada	España
Ciencias de la Tierra	Valentí	Sallares	Casas	Centro Mediterráneo de Investigaciones Marinas y Ambientales (CSIC)	España
Ciencias de la Tierra	María Luisa	Sánchez	Gómez	Universidad de Valladolid	España
Ciencias de la Tierra	Rafael	Simó	Martorell	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Ganadería y Pesca	Rosa María	Bolea	Bailo	Universidad de Zaragoza	España
Ganadería y Pesca	Pilar	de Frutos	Fernández	Instituto de Ganadería de Montaña	España
Ganadería y Pesca	Alicia	Esteve	Toranzo	Universidad de Santiago de Compostela	España
Ganadería y Pesca	Valentín	Pérez	Pérez	Universidad de León	España
Ganadería y Pesca	Josep	Rotllant	Moragas	CSIC-IIM	España
Ganadería y Pesca	Jordi	Roca	Aleu	Universidad de Murcia	España