

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

Area Científica	Nombre	1er apellido	2º apellido	Centro	País
Agricultura	César	Arrese-Igor	Sánchez	Universidad Pública de Navarra	España
Agricultura	Francisco	Barro	Losada	CSIC-Instituto de Agricultura Sostenible	España
Agricultura	Daniel	Calderini	Rosso	Universidad Austral de Chile	Chile
Agricultura	María Antonieta	de Cal	y Cortina	INIA	España
Agricultura	Isabel	Díaz	Rodríguez	Universidad Politécnica de Madrid	España
Agricultura	Juan Pedro	Ferrio	Díaz	Universidad de Lleida	España
Agricultura	Diego	Intrigliolo	Molina	Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias	España
Agricultura	Miguel	Quemada	Sáenz-Badillos	Universidad Politécnica	España
Agricultura	Dolores	Quilez	Saéz de Viteri	Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón	España
Agricultura	Cayo Juan	Ramos	Rodríguez	Universidad de Málaga	España
Agricultura	María Dolores	Rodríguez	Martín	Universidad de Salamanca	España
Agricultura	Roxana	Savin	Parisier	Universidad de Lleida	España
Agricultura	Rodney	Thompson		Universidad de Almería	España
Agricultura	María de los Ángeles	Viruel	Zozaya	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Agricultura	Rafael	Zas	Arregui	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Nicola	Abrescia		Biogune	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Francisco	Antequera	Márquez	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Salvador	Aznar	Benitah	Centre de Regulació Genómica-Crg	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Mª. Del Mar	Carmena		University of Edinburgh	Reino Unido
Biología Fundamental y de Sistemas	Sebastián	Chávez	de Diego	Universidad de Sevilla	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Jaime	Correa	Bordes	Universidad de Extremadura	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Margarita	del Val	Latorre	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	Fátima	Gebauer	Hernández	Universidad Pompeu Fabra	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Ana	Losada		Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Rosa	Luna	Baró	Universidad de Sevilla	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Elisa	Martí	Gorostiza	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Paloma	Mas	Martínez	Consorci 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	Juan	Ortín	Montón	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Biología Fundamental y de Sistemas	José Luis	Riechmann		CRAG	España
Biología Fundamental y de Sistemas	Anxo	Vidal	Figueroa	Universidad de Santiago	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Juan	Arroyo	Marín	Universidad de Sevilla	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Concepción	Azcón	González de Aguilar	CSIC-EEZ	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Carmen	Biel	Loscos	IRTA	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Luis M.	Carrascal	de la Puente	CSIC-Museo Nacional de Ciencias Naturales	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Juli	Caujapé	Castells	Jardín Botánico Canario "Viera y Clavijo"	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Pedro	Cermeño	Ainsa	CSIC-ICM	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Sofía	Consuegra	del Olmo	Swansea University	Reino Unido
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Hector	Escriva	García	Observatorio Oceanológico de Banyuls	Francia
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Jaume	Flexas	Sans	Universidad de las Islas Baleares	España

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

Area Científica	Nombre	1er apellido	2º apellido	Centro	País
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Daniel	García	García	Universidad de Oviedo	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Iván	Gómez	Mestre	CSIC-EBD	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Adela	González	Megías	Universidad de Granada	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Angel	López-Urrutía	Lorente	Instituto Español de Oceanografía - Gijón	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Isabel	Martínez	Moreno	Universidad Rey Juan Carlos	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Naiara	Rodríguez	Ezpeleta	AZTI-Tecnalia	España
Biología Vegetal y Animal y Ecología	Miguel	Verdú	del Campo	CSIC-CIDE	España
Biomedicina	Vicente	Andrés	García	Hospital Príncipe Felipe	España
Biomedicina	Javier	Benitez	Ortiz	Universidad de Oviedo	España
Biomedicina	Anna	Bigas	Salvans	Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas	España
Biomedicina	Javier F.	Cáceres		Universidad Autónoma de Madrid	Reino Unido
Biomedicina	Carme	Caelles	Franch	Universidad de Barcelona	España
Biomedicina	Angel	Corbi	López	CSIC-Centro de Investigaciones Biológicas	España
Biomedicina	Angel	Corbi	López	CSIC-Centro de Investigaciones Biológicas	España
Biomedicina	Jose	Fernandez	Piqueras	Universidad Autónoma de Madrid	España
Biomedicina	Teresa	Gómez	Isla	Instituto Pasteur	U.S.A.
Biomedicina	Elena	Hidalgo	Herrando	Universidad Pompeu Fabra	España
Biomedicina	Juan Carlos	Leza	Cerro	University Emory	España
Biomedicina	Agenor	Limón		University of California Irvine	U.S.A.
Biomedicina	Guillermina	López	Bendito	C.Biol. "Sever Ochoa	España
Biomedicina	Laura	López	Mascaraque	CSIC-Instituto Cajal	España
Biomedicina	Francisco	Lozano	Soto	Hospital Clínico y Provincial	España
Biomedicina	José J.	Lucas	Lozano	Centro de Investigación Príncipe Felipe	España
Biomedicina	Lluís	Montoliu	Jose	CSIC-Centro Nacional de Biotecnología	España
Biomedicina	Pilar	Perez	González	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Biomedicina	José María	Rojas	Cabañeros	Instituto de Salud Carlos III	España
Biomedicina	Mariano	Sánchez	Crespo	Universidad de Barcelona	España
Biomedicina	Eugenio	Santos	De Dios	CIEMAT	España
Biomedicina	Victoria	Sanz	Moreno	College Randall	Reino Unido
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Francisco Javier	Fontecha	Alonso	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	José Manuel	Guillamón	Navarro	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	Cristina	Reguant	Miranda	Universidad Rovira i Virgili	España
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Tristán	Richard		Universidad de Burdeos	Francia
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Luis Carlos	Sanz	Martínez	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Ana María	Troncoso	González	Universidad de Sevilla	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Raúl	Arrabal	Durán	Universidad Complutense de Madrid	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Andreu	Cabot	Codina	IREC-CERCA	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Carlos	Capdevilla	Montes	CSIC-CENIM	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Nieves	Casañ	Pastor	CSIC-ICMAB	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Miguel A	García	Tuñón	ICV	España

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

Area Científica	Nombre	1er apellido	2º apellido	Centro	País
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Mª de los Ángeles	Gómez-Fatou	Rodriguez	Inst. de Ciencia y Tecnologia de Polímeros(CSIC)	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Olga	Guerrero	Pérez	Universidad de Malaga	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Fernando	Guiberteau	Cabanillas	Universidad de Extremadura	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Rocio	Herrero	Vanrell	Univerisdad Complutense de Madrid	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Luis	Hueso	Arroyo	NANOGUNE	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Amilcar	Labarta	Rodriguez	Universidad de Barcelona	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Maria Soledad	Martín	González	CSIC-IMM	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Benjamín	Martinez	Perea	CSIC-ICMAB	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Francisco Javier	Otero	Espinar	Universidad de Santiago de Compostela	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	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Mª Dolores	Salvador	Moya	Universidad Politécnica de Valencia	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Enrique Javier	Sánchez	Vilches	ITC-UJI	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Pedro Antonio	Santamaria	Ibarburu	Universidad del Pais Vasco	España
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Maria	Varela	del Arco	Universidad Complutense de Madrid	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	Amparo	Alonso	Betanzos	Universidad de A Coruña	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	Antonio	Bahamonde	Rionda	Universidad de Oviedo	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	Maria Jose	Escalona	Cuaresma	Universidda de Sevilla	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	Inmaculada	García	Fernandez	Universidad de Malaga	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	Leocadio	Gonzalez	Casado	Universidad de Almería	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	Bertha	Guijarro	Berdiñas	Universidad A Coruña	España
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	Francisco	Tirado	Fernández	Universidad Complutense de Madrid	España
Ciencias de la Educación	Pilar	Arnaiz	Sanchez	Universidad de Murcia	España
Ciencias de la Educación	Jose Luis	Gaviria	Soto	Universidad Complutense de Madrid	España
Ciencias de la Educación	Candido	Ingles	Saura	Universidad Miguel Hernandez	España
Ciencias de la Educación	Maria Jose	Leon	Guerrero	Universidad de Granada	España
Ciencias de la Tierra	Laia	Alegret	Badiola	Universidad de Zaragoza	España
Ciencias de la Tierra	Bartolomé	Andreo	Navarro	Universidad de Málaga	España
Ciencias de la Tierra	Santiago	Beguería	Portugués	Estación Experimental de Aula Dei, Eead CSIC	España
Ciencias de la Tierra	María Pilar	Bernal	Calderón	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Ciencias de la Tierra	Antonio	Checa	González	Universidad de Granada	España
Ciencias de la Tierra	José Agustín	García	García	Universidad de Extremadura	España
Ciencias de la Tierra	Francisco	Gutiérrez	Santolalla	Universidad de Zaragoza	España
Ciencias de la Tierra	Concepción	Jiménez de Cisneros	Vencelá	Universidad de Granada	España
Ciencias de la Tierra	Jerónimo	Lorente	Castelló	Universidad de Barcelona	España
Ciencias de la Tierra	Gabriel	Navarro	Almendros	Instituto de ciencias del mar de Andalucía	España
Ciencias de la Tierra	José Miguel	Nieto	Liñán	Universidad de Huelva	España
Ciencias de la Tierra	Eulogio	Pardo	Iguzquiza	IGME	España
Ciencias de la Tierra	Joaquín Antonio	Proenza	Fernández	Universidad de Barcelona	España
Ciencias de la Tierra	Valentí	Sallares	Casas	CMIMA	España
Ciencias Sociales	Mette Louise	Berg		University of Oxford	Reino Unido

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

Area Científica	Nombre	1er apellido	2º apellido	Centro	País
Ciencias Sociales	Francesc Xavier	Coller	Porta	Universidad Pablo Olavide	España
Ciencias Sociales	Roberto	Fishman		Kellogs Institute	U.S.A.
Ciencias Sociales	Lorena	Frankenberg		Centro Interdisciplinario de Investigación Social Aplicada	Mexico
Ciencias Sociales	Roberto	Garvia	Soto	Universidad Carlos III	España
Ciencias Sociales	Montserrat	Pallarés	Barbera	Universidad Autónoma de Barcelona	España
Ciencias Sociales	Eva	Pujadas	Capdevila	Universidad Pompeu Fabra	España
Ciencias Sociales	Peter	Stamatov		University of Yale	U.S.A.
Derecho	Paz	Andres Saenz de	Santamaría	Universidad de Oviedo	España
Derecho	Rafael	Marimón	Durá	Universidad de Valencia	España
Derecho	Mercedes	Pérez	Manzano	Universidad Autónoma de Madrid	España
Derecho	Sonia	Ramos	González	Universidad Pompeu Fabra	España
Economía	Susana	Esteban		Universidad Autónoma de Barcelona	España
Economía	Natalia	Fabra	Portela	Universidad Carlos III	España
Economía	Patricia	Funk		Universidad Pompeu Fabra	España
Economía	Jose Enrique	Galdón	Sánchez	Universidad Pública de Navarra	España
Economía	Jaime	Gómez	Villascuerna	Universidad de la Rioja	España
Economía	Javier	Hualde	Bilbao	Universidad Pública de Navarra	España
Economía	José Maria	Marín	Vigueras	Fundación Instituto Madrileño de Estudios	España
Filología y Filosofía	Fernando	Broncano	Rodríguez	Universidad Carlos III	España
Filología y Filosofía	Josep	Corbí	Fernández de Ibarra	Universidad de Valencia	España
Filología y Filosofía	Francesc	Esteve	Mestre	Universidad Autónoma de Barcelona	España
Filología y Filosofía	Carmen	Galán	Rodríguez	Universidad de Extremadura	España
Filología y Filosofía	Ignacio	Rodríguez	Alfageme	Universidad Complutense de Madrid	España
Filología y Filosofía	Pedro	Ruíz	Pérez	Universidad de Córdoba	España
Filología y Filosofía	Antonio	Sánchez	Jiménez	Universit� de Neuch�tel	Suiza
Física	Daniel	Alonso	Ramirez	Universidad de la laguna	España
Física	Guillem	Anglada	Pons	Instituto de Astrofísica de Andalucia	España
Física	Luisa	Baus�	López	Universidad Autónoma de Madrid	España
Física	Jorge	Casares	Velazquez	Universidad de La Laguna -IAC	España
Física	Francisco	Cuevas	Maestro	Universidad de Oviedo	España
Física	Inma	Dominguez	Aguilera	Universidad de Granada	España
Física	Jose.D	Edelstein	Glaubach	Univ de Santiago de Compostela	España
Física	Inés	Gil	Botella	CIEMAT	España
Física	Ricardo	Hueso	Alonso	Universidad del Pais Vasco	España
Física	Alejandro	Ibarra	Sixto	Universidad Técnica de Munich	Alemania
Física	Jord�	Jose	Pont	Universidad Politécnica de Cataluña	España
Física	Bruno	Juli�	Diaz	Universidad de Barcelona	España
Física	Luisa	Lara	López	Instituto de Astrofísica de Andalucia	España
Física	Minia	Manteiga	Outerio	INTA	España
Física	José	Manuel	Udías	Universidad Complutense de Madrid	España
Física	Josep	Marti	Ribas	Universidad de Jaen	España

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

Area Científica	Nombre	1er apellido	2º apellido	Centro	País
Física	M.Carmen	Miguel	López	Universidad de Barcelona	España
Física	Abelardo	Moralejo	Olaizola	IFAE	España
Física	Juan Gonzalo	Muga	Francisco	UPV/EHU	España
Física	Maria del Carmen	Muñoz	de Pablo	CSIC-ICMM	España
Física	Pablo	Ordejon	Rontome	Universidad de Barcelona	España
Física	Assumpta	Parreño	Garcia	Universidad de Barcelona	España
Física	Sergio	Pastor	Carpí	CSIC-Instituto de Física Corpuscular	España
Física	Siannah	Peñaranda	Rivas	Universidad de Zaragoza	España
Física	Juan Manuel	Rodriguez	Parrondo	Universidad Complutense de Madrid	España
Física	Anna	Sanper	Trigueros	Universidad Autónoma de Barcelona	España
Física	Kerttu	Viironen		CEFCA	España
Física	Montserrat	Villar	Martín	INTA	España
Ganadería y Pesca	José Miguel	Cerdá	Reverter	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España
Ganadería y Pesca	Pilar	de Frutos	Fernandez	Universidad de Murcia	España
Ganadería y Pesca	Mercedes	Gómez	Bautista	Universidad Complutense de Madrid	España
Ganadería y Pesca	Lorenzo	González	Angulo	Animal Health And Veterinary Laboratories Agency	Reino Unido
Ganadería y Pesca	Alfonso	Gutierrez	Adán	CSIC-INIA	España
Ganadería y Pesca	Elsa Alexandra	Martins-Silva	Cabrera	CSIC-Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía	España
Ganadería y Pesca	Beatriz	Novoa	García	Instituto de Investigaciones Marinas CSIC	España
Ganadería y Pesca	Javier	Ortego	Alonso	INIA	España
Historia y Arte	Francisco	Andujar	Castillo	Universidad de Almería	España
Historia y Arte	María	Asenjo	González	Universidad Complutense de Madrid	España
Historia y Arte	María Soledad	Corchón	Rodríguez	Universidad de Salamanca	España
Historia y Arte	Josefina	Cuesta	Bustillo	Universidad de Salamanca	España
Historia y Arte	Estrella	de Diego	Otero	Universidad Complutense de Madrid	España
Historia y Arte	Anne	Dubet		Université Blaise Pascal	Francia
Historia y Arte	José María	Fullola	Pericot	Universidad de Barcelona	España
Historia y Arte	Carmen	Guiral	Pelegrin	Universidad Nacional a Distancia	España
Historia y Arte	José Luis	Jiménez	Salvador	Universidad de Valencia	España
Historia y Arte	Juan José	Palao	Vicente	Universidad de Salamanca	España
Historia y Arte	Javier	Rodrigo	Sánchez	Universidad Autónoma de Barcelona	España
Historia y Arte	Juan	Santos	Yanguas	Universidad del País Vasco	España
Historia y Arte	Philippe	Senac		Paris IV Sorbona	Francia
Historia y Arte	Miguel Angel	Zalama	Rodríguez	Universidad de Valladolid	España
Ingeniería Civil y Arquitectura	María Pilar	Alaejos	Gutiérrez	Centro de Estudios y Experimentacion de Obras Publicas (Cedex)	España
Ingeniería Civil y Arquitectura	Pilar	Chías	Navarro	Universidad de Alcalá de Henares	España
Ingeniería Civil y Arquitectura	Manuel	Gómez	Valentín	Universidad Politécnica de Cataluña	España
Ingeniería Civil y Arquitectura	Josep R.	Medina	Folgado	Universidad Politécnica de Valencia	España
Ingeniería Civil y Arquitectura	Fernando J.	Mendez	Incera	Universidad de Cantabria	España
Ingeniería Civil y Arquitectura	Manuel	Pastor	Pérez	Universidad Politécnica de madrid	España
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Joaquin	Carrasco	Gomez	The University of Manchester	Reino Unido

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

Area Científica	Nombre	1er apellido	2º apellido	Centro	País
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Luis	Fernandez	Beites	Universidad Politécnica de Madrid	España
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Tomas	Gonzalez	Sanchez	Universidad de Salamanca	España
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Marta Maria	Hernando	Alvarez	Universidad de Oviedo	España
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Carlos	Sagues	Blazquiz	Universidad de Zaragoza	España
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	Fernando	Torres	Medina	Universidad de Alicante	España
Ingeniería Mecánica Naval y Aeronautica	Santiago	Cuesta	Lopez	Universidad de Burgos	España
Ingeniería Mecánica Naval y Aeronautica	Pilar	García	Navarro	Universidad de zaragoza	España
Ingeniería Mecánica Naval y Aeronautica	Eugenio	Giner	Maravilla	Universidad Politécnica de Valencia	España
Ingeniería Mecánica Naval y Aeronautica	Henar	Migueluez	Garrido	Universidad Carlos III	España
Matemáticas	Carlos	Conca	Rosende	Universidad de Chile	Chile
Matemáticas	Jesús	López	Fidalgo	Universidad de Castilla La Mancha	España
Matemáticas	Consuelo	Martínez	López	Universidad de Oviedo	España
Matemáticas	Carlos	Pares	Madroñal	Universidad de Málaga	España
Matemáticas	Carlos	Pérez	Moreno	Universidad de Sevilla	España
Matemáticas	Magdalena	Rodríguez	Pérez	Universidad de Granada	España
Medicina Clínica y Epidemeología	Carlos	Alonso- Villaverde	Lozano	Hospital Sant Pau I Santa Tecla	España
Medicina Clínica y Epidemeología	Pere	Domingo	Pedrol	Hospital Santa Creu I Santa Pau	España
Medicina Clínica y Epidemeología	Cristina	Gil	Lamaignere		
Medicina Clínica y Epidemeología	Blancca	Lumbreras	Lacarra	Universidad Miguel Hernandez	España
Medicina Clínica y Epidemeología	Juan José	Vendrell	Ortega	Hospital de Tarragona Joan XXIII	España
Psicología	Francisco	Barceló	Galindo	Universidad de las Islas Baleares	España
Psicología	José Luis	Cantero	Lorente	Universidad Pablo de Olavide	España
Psicología	Silvia	Moscoso	Ruibal	Universidad de Santiago de Compostela	España
Psicología	Marco	Pallarés	i Añó	Universidad de Barcelona	España
Psicología	Carmen	Senra	Rivera	Universidad de Santiago de Compostela	España
Química	Ana Carmen	Albeníz	Jímenez	Universidad de Valladolid	España
Química	Manuel	Alcarazo		Max Planck Institut Für Kohlenforschung	Alemania
Química	Antonio	Caballero	Pérez	Universidad de Murcia	España
Química	Ernesto	De Jesús	Alcañiz	Universidad de Alcalá de Henares	España
Química	Noemí	De los Santos	Alvarez	Universidad de Oviedo	España
Química	Elena	Fernández	Gutierrez	Universidad Rovira i Virgili	España
Química	Israel	Fernández	López	Universidad Complutense de Madrid	España
Química	José M.	González	Díaz	Universidad de La Laguna	España
Química	Igor	Larrosa	Guerrero	Queen Mary University	Reino Unido
Química	Nuria	López	Alonso	Universidad de Barcelona	España
Química	Juan T.	López	Navarrete	Universidad de Málaga	España
Química	Daniel	Maspoch	Comamala	Fundación Privada Institut Catala de Nanotecnología	España
Química	Silvia	Ortega	Gutierrez	Universidad Complutense de Madrid	España
Química	Emilio	Pérez	Alvarez	Instituto Madrileño de Estudios Avanzados	España
Química	Soledad	Rubio	Bravo	Universidad de Córdoba	España
Química	Angela	Sastre	Santos	Universidad Miguel Hernandez	España

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

Area Científica	Nombre	1er apellido	2º apellido	Centro	País
Química	Eduardo	Sola	Larraya	CSIC-Instituto de Síntesis Química y Catálisis Homogénea	España
Química	José Luis	Vicario	Hernando	Universidad del País Vasco	España
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	Gemma	García	Mandayo	Centro de Estudios e Investigaciones Técnicas (CEIT)	España
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	Alfredo	Hernández		Instituto Francés de la Salud y la Investigación Médica (INSERM)	Francia
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	José Manuel	Sánchez	Pena	Universidad Carlos III	España
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	Carmen	Serrano	Gotarredona	Universidad de Sevilla	España
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	Soledad	Torres	Guijarro	Universidad de Vigo	España
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	Antonio	Valdovinos	Bardají	Universidad de Zaragoza	España
Tecnología Química	Andrés Tomás	Aguayo	Urquijo	Universidad del País Vasco	España
Tecnología Química	Uxue	Alzuet	Ainia	Universidad de Zaragoza	España
Tecnología Química	Ángel	Fernández	Mohedano	Universidad Autónoma de Madrid	España
Tecnología Química	Juan	Ortega	Saavedra	Universidad Las Palmas de Gran Canaria	España
Tecnología Química	Héctor	Rodríguez	Martínez	Universidad de Santiago de Compostela	España
Tecnología Química	Ana María	Sastre	Requena	Universidad Politécnica de Cataluña	España
Tecnología Química	Ane	Urriaga	Mendía	Universidad de Cantabria	España