

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Física y Ciencias del Espacio	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	Esther	Carrasco	Burgos	1	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	Radu George	Cucu		2	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Hai	Lin		3	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Jorge	Fernández	Hernández	4	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE CANARIAS	Christian	Beck		5	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	pietro	tierno		6	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	manuel	caamano	fresco	7	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	Stefano	Morisi		8	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE CANARIAS	Jonay Isái	González	Hernández	9	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	Francisco Javier	Rodríguez	Martínez	10	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA DE NANOTECNOLOGIA	Marius	Costache		11	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Casey	Meakin		12	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Alberto	Romagnoni		13	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	Marco	Chiesa		14	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	César	Fernández	Ramírez	15	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	Shan-Huei	Chuang	Lee	16	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	Jesús	González	Vázquez	17	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE CANARIAS	Ricardo	Carrera	Jimenez	18	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Física y Ciencias del Espacio	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Paula	Riviere	Herrera	19	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	Guillermo	Romero	Huenchuir	20	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	John	Gillam		21	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Jordi	Mur	Petit	22	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Maria Isabel	Garcia de Soria	Lucena	23	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Octavi	Fors	Aldrich	24	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Raquel	Oreiro	Rey	25	Elegible
Física y Ciencias del Espacio	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	simone	Paganelli		26	Elegible
Ciencias de la Tierra	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	Marie del Carme	Huguet	Micheo	1	Elegible
Ciencias de la Tierra	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	Silvia	Ortiz	Sainz-Aja	2	Elegible
Ciencias de la Tierra	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	José Antonio	Gámez	Vintaned	3	Elegible
Ciencias de la Tierra	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Antonio	García-Alix	Daroca	4	Elegible
Ciencias de la Tierra	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	JAIME	BONACHEA	PICO	5	Elegible
Ciencias de la Tierra	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Manuel	Anton	Martinez	6	Elegible
Ciencias de la Tierra	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Victor	Estelles	Leal	7	Elegible
Ciencias de la Tierra	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Virendra	Mishra		8	Elegible
Ciencias de la Tierra	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Graciela María	Gil	Romera	9	Elegible
Ciencias de la Tierra	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	SERGIO	CONTRERAS	LÓPEZ	10	Elegible
Ciencias de la Tierra	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	Jacquet	Stéphanie		11	Elegible
Ciencias de la Tierra	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ganesh kumar	arumugan		12	Elegible
Ciencias de la Tierra	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Flor de Lis	Mancilla	Perez	13	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Ciencias de la Tierra	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Juan Luis	Mora	Hernández	14	Elegible
Ciencias de la Tierra	INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA	Antonio	Pedreira		15	Elegible
Ciencias de la Tierra	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Carlos	Ruiz	Cánovas	16	Elegible
Ciencias de la Tierra	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	Abigail	Jiménez	Lloret	17	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Esther	Rebollar	González	1	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	David	Navas	Otero	2	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT DE RECERCA DE L'ENERGIA DE CATALUNYA	Edgardo	Saucedo	Silva	3	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Vasanth Kumar	Kannuchamy		4	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Manuel	Quesada	Vilar	5	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Jose Ignacio	Martinez	Ruiz	6	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Jorge	Macanás	de Benito	7	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Jesus	Graciani	Alonso	8	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Amadeu	Concustell	Fargas	9	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Maria Angeles	Laguna	Marco	10	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Chidanand	Kanamadi		11	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Cristina	Valles	Callizo	12	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Julia	Maldonado	Valderrama	13	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	UNIVERSIDAD DE VIGO	Jose Manuel	Romo	Herrera	14	Elegible

RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Ciencia y Tecnología de Materiales	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	johann	toudert		15	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Antonia	Infantes	Molina	16	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	sonia	alvarez	garcia	17	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Anders Mathias	Lunde		18	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	MARINA	NIETO	SUA REZ	19	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	Benjamin	Sierra	Martin	20	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Miriam	Jaafar	Ruiz - Castellanos	21	Elegible
Ciencia y Tecnología de Materiales	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	David	Jiménez	Rey	22	Elegible
Química	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Luis	Gómez-Hortigüela	Sainz	1	Elegible
Química	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Estibaliz	Merino	Marcos	2	Elegible
Química	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Alejandro	Baeza	Carratalá	3	Elegible
Química	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	Mónica	Carril	García	4	Elegible
Química	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	David	Balcells	Badia	5	Elegible
Química	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Sonia	De Castro	De la Osa	6	Elegible
Química	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Emilio Jose	Pardo	Marin	7	Elegible
Química	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Esther	Carbonell	Llopis	8	Elegible
Química	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Ruben	Vicente	Arroyo	9	Elegible
Química	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D'INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	Pedro Oswaldo	Miranda	Chinea	10	Elegible
Química	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	Elena	Mas	Marza	11	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Química	UNIVERSITAT DE GIRONA	Quansong	Li		12	Elegible
Química	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Montserrat	Terrazas	Martínez	13	Elegible
Química	UNIVERSIDAD DE BURGOS	Patricia	García	García	14	Elegible
Química	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	Jose Javier	Ruiz	Pernia	15	Elegible
Química	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Pablo	García	Alvarez	16	Elegible
Química	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	M. Alejandro	Presa	Soto	17	Elegible
Química	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ANA	ARDÁ	FREIRE	18	Elegible
Química	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	María del Carmen	Concellon	Fernandez	19	Elegible
Química	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Pablo	Barrio	Fernández	20	Elegible
Química	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Rebeca	García	Fandiño	21	Elegible
Química	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	SERGIO	ARMENTA	ESTRELA	22	Elegible
Química	UNIVERSITAT DE GIRONA	Mikael	Johansson		23	Elegible
Tecnología Química	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	María Teresa	Mendiara	Negredo	1	Elegible
Tecnología Química	INSTITUT CATALÀ DE RECERCA DE L'AIGUA - FUNDACIÓ PRIVADA	LLUIS	COROMINAS	TABARES	2	Elegible
Tecnología Química	UNIVERSIDAD DE MURCIA	ANGEL	SEVILLA	CAMINS	3	Elegible
Tecnología Química	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	JORGE	BEDIA	GARCÍA-MATAMOROS	4	Elegible
Tecnología Química	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Juana María	Rosas	Martínez	5	Elegible
Tecnología Química	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	Lucas	Santos-Juanes	Jordá	6	Elegible
Tecnología Química	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA	María de la Menta	Ballesteros	Martín	7	Elegible
Tecnología Química	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Xuefeng	Zhang		8	Elegible
Tecnología Química	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	Jose Luis	Gálvez	Martos	9	Elegible
Tecnología Química	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA	David	Ibarra	Trejo	10	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Biología Vegetal, Animal y Ecología	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Laura	Alonso	Saez	1	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Maria	Vila	Costa	2	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Amparo	Lazaro	Castillo	3	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Alberto	Jiménez	Valverde	4	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Sara	Palacio	Blasco	5	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	UNIVERSIDAD DE VIGO	Pedro Alejandro	Cermeno	Ainsa	6	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Manuel	de la Estrella	González	7	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Thomas	Larsen		8	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Oscar	Gordo	Villoslada	9	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Clara	de Vega	Durán	10	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Miguel	Delibes	Mateos	11	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Katleen	Huyghe		12	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Ferran	Palero	Pastor	13	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	Alberto	Muñoz	Muñoz	14	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Gregorio	Moreno	Rueda	15	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Alejandro	Gonzalez	Voyer	16	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Rocio	Perez	Barrales	17	Elegible
Biología Vegetal, Animal y Ecología	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Giorgio	Alessio		18	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Agricultura	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	Vicente	Arbona	Mengual	1	Elegible
Agricultura	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Patricia	Plaza	Bolaños	2	Elegible
Agricultura	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	María del Pilar	Canosa	Rodríguez	3	Elegible
Agricultura	UNIVERSIDAD DE GRANADA	LUIS	CAYUELA	DELGADO	4	Elegible
Agricultura	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Juan Carlos	Melgar		5	Elegible
Agricultura	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Walter Alberto	Vargas		6	Elegible
Agricultura	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Alessio	Cimmino		7	Elegible
Agricultura	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Francisco	Muñoz	Martínez	8	Elegible
Agricultura	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Baptist	Florence		9	Elegible
Agricultura	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	Sebastián	Arisnabarreta	Dupuy	10	Elegible
Agricultura	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	María de los Angeles	Bustamante	Muñoz	11	Elegible
Agricultura	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	Estefania	Rodríguez	Navarro	12	Elegible
Agricultura	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Eva	Miedes	Vicente	13	Elegible
Agricultura	CONSORCI CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (Crag)	Iban	Eduardo	Muñoz	14	Elegible
Agricultura	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	Sergio	Menéndez	Villanueva	15	Elegible
Agricultura	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	Alejandro	Tena	Barreda	16	Elegible
Agricultura	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Elena	Cubera	González	17	Elegible
Agricultura	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Jaume	Tormo	Blanes	18	Elegible
Agricultura	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Pedro Antonio	Nortes	Tortosa	19	Elegible
Agricultura	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Jose Vicente	Die	Ramón	20	Elegible
Ganadería y Pesca	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	Alexandre	Olvera	van der Stoep	1	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Ganadería y Pesca	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Joan	Navarro		2	Elegible
Ganadería y Pesca	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Luisa María	Vera	Andújar	3	Elegible
Ganadería y Pesca	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	François	Chauvigne		4	Elegible
Ganadería y Pesca	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	aria	Agulleiro	Gozalbo	5	Elegible
Ganadería y Pesca	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	Maria del Mar	Ortega-Villaizan	Romo	6	Elegible
Ganadería y Pesca	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Manuel Eloy	Ortiz	Santaliestra	7	Elegible
Ganadería y Pesca	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Maria	Jimenez	Movilla	8	Elegible
Ganadería y Pesca	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Isabel	García		9	Elegible
Ganadería y Pesca	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FCO JAVIER	CARRION	HERRERO	10	Elegible
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Diana	Martín	García	1	Elegible
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	Amaya	Azqueta	Oscos	2	Elegible
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Amparo	Tarrega	Guillem	3	Elegible
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Isabel	Odriozola	Serrano	4	Elegible
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	Luis	Mayor	López	5	Elegible
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Eva María	Campo	Sahagún	6	Elegible
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Borja	Sanchez	Garcia	7	Elegible
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Maria	Castro	Puyana	8	Elegible
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	Violeta	Fajardo	Martín	9	Elegible
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Isabel	Sanchez	Alonso	10	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Ruben	Martinez	Buey	1	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	José Carlos	Ribeiro	Bessa	2	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	FUNDACION PRIVADA CENTRE DE REGULACION GENOMICA	Elias	Bechara		3	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	LAURA	DE LORENZO	BARRIOS	4	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	Athi Narayanan	Naganathan		5	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Aashir	Aw an		6	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Cristina	Martinez	Hernandez	7	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Benjamin	Pardo		8	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	FUNDACION PRIVADA CENTRE DE REGULACION GENOMICA	Rob	Jelier		9	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	FUNDACION PRIVADA CENTRE DE REGULACION GENOMICA	Martin	Lange		10	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	Elena	Cibrian	Uhalte	11	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Michael	Hackenberg		12	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FRANCISCO ESTEBAN	NICOLAS	MOLINA	13	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Ana Joaquina	Pérez	Berná	14	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	FUNDACION PRIVADA CENTRE DE REGULACION GENOMICA	Alejandro	Gomez	Marin	15	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DE LA PRINCESA	GEMMA	MURUAIS	MARTINEZ	16	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Satomi	Ito		17	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Biología Molecular, Celular y Genética	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	Ludovico	Sutto		18	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Patricia	Pérez	Arnaiz	19	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID	Alicia	Salcedo	de Haro	20	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	ASOC INVESTIGACION INBIOTEC INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA LEON	Carlos	Prieto	Sánchez	21	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Juan Carlos	Garcia	Cortes	22	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Meuri del Camino	de Juan	Romero	23	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Pia	Sappl		24	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Carolina	Elvira	César	25	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Jesús	Gonzalo	Asensio	26	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	FUNDACIÓN IMIM	MARIA CARMEN	MULERO	ROIG	27	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	ASOC INVESTIGACION INBIOTEC INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA LEON	Carmen	Cañibano	Acebes	28	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Ana María	Muñoz	Cabello	29	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	Mariana	Delfino	Machin	30	Elegible
Biología Molecular, Celular y Genética	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Alfonso	Prado	Cabrero	31	Elegible
Ingeniería Mecánica, Naval y Aeronáutica	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Fang	Li		1	Elegible
Ingeniería Mecánica, Naval y Aeronáutica	FUNDACION IMDEA MATERIALES	Antoine	Jerusalem		2	Elegible
Ingeniería Mecánica, Naval y Aeronáutica	FUNDACION IMDEA MATERIALES	Enrique	Martinez	Saez	3	Elegible

RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Ingeniería Mecánica, Naval y Aeronáutica	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	arnaud	debayle		4	Elegible
Ingeniería Mecánica, Naval y Aeronáutica	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Francesc Xavier	Trias	Miquel	5	Elegible
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	MARTA	GIL	BARBA	1	Elegible
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Raul	Wirz	Gonzalez	2	Elegible
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Manuel	Gutiérrez	Capitán	3	Elegible
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Mauricio Fabián	Zapateiro	De la Hoz	4	Elegible
Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Luis	Pedraza	Gómara	5	Elegible
Ingeniería Civil y Arquitectura	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Marta	Palacios		1	Elegible
Ingeniería Civil y Arquitectura	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	trisha	sain		2	Elegible
Ingeniería Civil y Arquitectura	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICAS A L'ENGINYERIA	Ricardo Javier	Principe		3	Elegible
Ingeniería Civil y Arquitectura	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Luis Alberto	Padrón	Hernández	4	Elegible
Ingeniería Civil y Arquitectura	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Tobias Stefan	Roetting		5	Elegible
Matemáticas	UNIVERSIDAD DE GRANADA	María Magdalena	Rodríguez	Pérez	1	Elegible
Matemáticas	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Francesco	Vecil		2	Elegible
Matemáticas	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Pedro	Tradacete	Perez	3	Elegible
Matemáticas	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Carlos	Palazuelos	Cabezón	4	Elegible
Matemáticas	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Farjoun	Yossi		5	Elegible
Matemáticas	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Víctor	Blanco	Izquierdo	6	Elegible
Matemáticas	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Urtzi	Buijs	Martín	7	Elegible
Matemáticas	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	María Teresa	Pérez	Pérez	8	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Matemáticas	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	María	Barbero	Liñán	9	Elegible
Matemáticas	UNIVERSIDAD DE ALCALA	Luis Felipe	Tabera	Alonso	10	Elegible
Matemáticas	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Antoni Manel	Ferragut	Amengual	11	Elegible
Matemáticas	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Adrian	Ubis	Martinez	12	Elegible
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Tommaso	Flaminio		1	Elegible
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	Georgina	Ramirez	Camps	2	Elegible
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Dirk	Walther		3	Elegible
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Ariadna	Quattoni		4	Elegible
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	Cristina	Tirnauca		5	Elegible
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	Kevin	Huck		6	Elegible
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	Richard	Carrillo	Sánchez	7	Elegible
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	Manuel	Noguera	García	8	Elegible
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Mihaela	Paun		9	Elegible
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	Eduardo	Quiñones	Moreno	10	Elegible
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	José Manuel	Gómez	Pérez	11	Elegible

RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Javier	Arroyo	Gallardo	12	Elegible
Ciencias de la Computación y Tecnología Informática	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Carles	Noguera	Clofent	13	Elegible
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Beatriz	Galiana	Blanco	1	Elegible
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	M. Mar	Álvarez	Sánchez	2	Elegible
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	David	Rebollo	Monedero	3	Elegible
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Alfonso	Cano	Pleite	4	Elegible
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Sonia	Martín	López	5	Elegible
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	pere	pérez	millán	6	Elegible
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Sergio	Llorente	Romano	7	Elegible
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT DE RECERCA DE L'ENERGIA DE CATALUNYA	Josep	Carreras	Molins	8	Elegible
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	Xavier	Gelabert	Doran	9	Elegible
Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	María	Díaz	González	10	Elegible
Economía	CENTRE DE RECERCA EN ECONOMIA INTERNACIONAL	VASCO	CARVALHO		1	Elegible
Economía	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Climent	Quintana	Domeque	2	Elegible
Economía	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Ulrich	Wagner		3	Elegible
Economía	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	Gael	Le Mens		4	Elegible
Economía	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Ricardo	Martínez	Rico	5	Elegible
Economía	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	José	Suárez-Iledó	Grande	6	Elegible
Economía	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Carlos	Oyarzun	Cabezas	7	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Derecho	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	José Manuel	Serrano	Cañas	1	Elegible
Derecho	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Nerea	Magallón	Elósegui	2	Elegible
Derecho	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	Luis	Aparicio	Díaz	3	Elegible
Ciencias Sociales	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	Mikolaj	Stanek		1	Elegible
Ciencias Sociales	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	Tània	Verge	Mestre	2	Elegible
Ciencias Sociales	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	Inés	Calzada	Gutiérrez	3	Elegible
Ciencias Sociales	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	Laura	Porzio		4	Elegible
Ciencias Sociales	FUNDACION INSTITUT BARCELONA D'ESTUDIS INTERNACIONALS	Anna	Herranz	Surrallés	5	Elegible
Ciencias Sociales	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	Jordi	Muñoz	Mendoza	6	Elegible
Ciencias Sociales	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Maria Isabel	Ponferrada	Arteaga	7	Elegible
Ciencias Sociales	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	marta	roca	escoda	8	Elegible
Ciencias Sociales	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	marie-claude	Bal		9	Elegible
Ciencias Sociales	CENTRE D ESTUDIS DEMOGRAFICS CONSORCIO CON PERSO. PUBLICA CREADO POR GENERALITAT CATALUNYA Y UAB	Albert	Sabater	Coll	10	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	Jordi	Fortuny	Andreu	1	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	LUIS	BAGUÉ	QUÍLEZ	2	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Laura	Miguélez	Cavero	3	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Alberto Neftalí	Villanueva	Fernández	4	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	Mikel	Santesteban	Insausti	5	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	Xavier	Tubau	Moreu	6	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSITAT DE GIRONA	Pablo	Rychter		7	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	Laia	Mayol	Toll	8	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Filología y Filosofía	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	maría del carmen	rodríguez	martín	9	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Olga	Batiukova		10	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	liñaki	San Pedro	García	11	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Diliana	Ivanova	Kovácheva	12	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	CRISTINA	MOYA	GARCIA	13	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Eduardo	Torres	Corominas	14	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Raquel	Martín	Hernández	15	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Azucena	González	Blanco	16	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Richard	Woodward		17	Elegible
Filología y Filosofía	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Simone	Marcenaro		18	Elegible
Historia y Arte	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	Borja	Díaz	Ariño	1	Elegible
Historia y Arte	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Marta	Portillo	Ramirez	2	Elegible
Historia y Arte	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Laura	Oliván	Santaliestra	3	Elegible
Historia y Arte	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	Carles	Vela	Aulesa	4	Elegible
Historia y Arte	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Esther	López	Montalvo	5	Elegible
Historia y Arte	INSTITUT CATALA D'ARQUEOLOGIA CLASSICA	Diana	Gorostidi	Pi	6	Elegible
Historia y Arte	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Oscar	Muñoz	Morán	7	Elegible
Historia y Arte	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	Pedro	Ruiz	Castell	8	Elegible
Historia y Arte	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FRANCISCO	MONTES	GONZÁLEZ	9	Elegible
Historia y Arte	UNIVERSIDAD DE ALCALA	Fernando	Chavarria	Mugica	10	Elegible
Historia y Arte	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Isabel María	Sánchez	Ramos	11	Elegible
Historia y Arte	FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALÀ DE PALEOECOLOGIA HUMANA I EVOLUCIÓ SOCIAL	Juan Manuel	López	García	12	Elegible
Historia y Arte	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Mónica	Burguera	López	13	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Historia y Arte	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Susana	Moreno	Fernández	14	Elegible
Historia y Arte	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Antonio Juan	Calvo	Maturana	15	Elegible
Biomedicina	FUNDACIÓ IMIM	Irene	Puga		1	Elegible
Biomedicina	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	juan	sandoval	del amor	2	Elegible
Biomedicina	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Esther	Berrocoso		3	Elegible
Biomedicina	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Laura	Moreno	Gutierrez	4	Elegible
Biomedicina	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Elsa	Sánchez	López	5	Elegible
Biomedicina	FUNDACIÓ PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	Pau	Sancho	Bru	6	Elegible
Biomedicina	ASOC.CENTRO DE INVESTIGACIÓN COOP. EN BIOCENCIAS CIC BIOGUNE	ashwin	woodhoo		7	Elegible
Biomedicina	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Lara Paula	Fernández	Álvarez	8	Elegible
Biomedicina	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	JESUS MIGUEL	PRADILLO	JUSTO	9	Elegible
Biomedicina	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	Andrés Joaquín	López	Contreras	10	Elegible
Biomedicina	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Violeta	Gomez	Vicente	11	Elegible
Biomedicina	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Ricardo Jorge	Alves	Rodrigues	12	Elegible
Biomedicina	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Ivan	Lorenzo	Moldero	13	Elegible
Biomedicina	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	Nuria	Gavalda	Batalla	14	Elegible
Biomedicina	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Michal	Letek	Polberg	15	Elegible
Biomedicina	FUNDACIÓ PRIVADA INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	Silvia	Vilches	Saez	16	Elegible
Biomedicina	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Paula Cecilia	Reggiani		17	Elegible
Biomedicina	FUNDACIÓ IMIM	Gavin	Lucas		18	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Biomedicina	FUNDACION JIMENEZ DIAZ	A dela	García	Martín	19	Elegible
Biomedicina	FUNDACIÓ IMIM	laura	llacuna	durán	20	Elegible
Biomedicina	FUNDACIÓ PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIÓ SANITARIA PERE VIRGILI	Lourdes	Garrido	Sánchez	21	Elegible
Biomedicina	FUNDACIÓ PRIVADA INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	Catia	Martins	Teixeira	22	Elegible
Biomedicina	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	María	García	Fernández	23	Elegible
Biomedicina	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	Alessandra	Di Penta		24	Elegible
Biomedicina	FUNDACION PARA INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL G. MARAÑÓN	Laura	Pérez	García	25	Elegible
Biomedicina	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Laura	Senovilla	Gonzalez	26	Elegible
Biomedicina	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Noelia	Granado	Martinez	27	Elegible
Biomedicina	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	Sergio	Casas	Tintó	28	Elegible
Biomedicina	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	Maria Marta	Escribese	Alonso	29	Elegible
Biomedicina	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	Arnau	Cordomí	Montoya	30	Elegible
Biomedicina	FUNDACION DE LA CV PARA LA INVESTIGACION EN EL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE	Inmaculada Belén	López	Font	31	Elegible
Biomedicina	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	ASHISH	TENDULKAR		32	Elegible
Biomedicina	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Juan Manuel	Moreno	Ayuso	33	Elegible
Biomedicina	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Patricia	Castro	Santos	34	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Biomedicina	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. LA PAZ	María	Siliceo	Aznar	35	Elegible
Biomedicina	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Laura	Formentini		36	Elegible
Biomedicina	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	Aroa	Ejarque	Ortiz	37	Elegible
Biomedicina	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Cintia	Roodveldt		38	Elegible
Biomedicina	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Francesc	Jimenez	Altayo	39	Elegible
Biomedicina	FUNDACION PARA INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL G. MARAÑON	Claudia	Palladino		40	Elegible
Biomedicina	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE	Pilar	Medina	Badenes	41	Elegible
Medicina Clínica y Epidemiología	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Javier	Blanco	Rivero	1	Elegible
Medicina Clínica y Epidemiología	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID	DARIELA	MICHELOUD	GIMENEZ	2	Elegible
Medicina Clínica y Epidemiología	CONSORCI INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER	adriane	ribeiro	rosa	3	Elegible
Medicina Clínica y Epidemiología	FUNDACION VASCA DE INNOVACION E INVESTIGACION SANITARIAS / BIO EUSKO FUNDAZIOA	Lourdes	Garcia	Migura	4	Elegible
Medicina Clínica y Epidemiología	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	Esther José	Pavón	Castillero	5	Elegible
Medicina Clínica y Epidemiología	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Laura María	López	Sánchez	6	Elegible
Medicina Clínica y Epidemiología	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	Ángela	Fontán	Lozano	7	Elegible

**RELACIÓN DE CANDIDATOS ELEGIBLES - PROGRAMA JUÁN DE LA CIERVA. CONVOCATORIA 2009**

Area Temática	Centro de I+D	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	Orden dentro del Área	Situación
Medicina Clínica y Epidemiología	FUNDACION MA TEU ORFILA	Margarita	Gomila	Ribas	8	Elegible
Medicina Clínica y Epidemiología	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI	Roxana	Beaz	Hidalgo	9	Elegible
Psicología	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	Joana	Acha	Morcillo	1	Elegible
Psicología	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	clara	martin		2	Elegible
Psicología	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Sabine	Grimm		3	Elegible
Psicología	FUNDACIÓ IMIM	Carlos	García	Forero	4	Elegible
Psicología	FUNDACION PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	Carolina	Sancho	Lucmort	5	Elegible
Psicología	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Elvira	Pérez	Vallejos	6	Elegible
Psicología	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	David	Gallardo	Pujol	7	Elegible
Psicología	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	Volker	Ressel		8	Elegible
Ciencias de la Educación	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Mercedes	Ferrando	Prieto	1	Elegible
Ciencias de la Educación	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	LAURA	GIL	PELLUCH	2	Elegible