

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
1	AGL2007-64060-C03-01	PROCESO DE EVALUACION DE LOTES DE REPRODUCTORES PARA LA MEJORA GENETICA DE DORADA EN BASE A SU RESISTENCIA AL ESTRÉS, SU TASA DE CRECIMIENTO Y SU CALIDAD DE CARNE	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	DPTO. CIENCIA ANIMAL	JUAN F	ASTURIANO	NEMESIO	jfastu@dca.upv.es	963879385	CAMINO DE VERA, S/N; EDIFICIO 7G	Valencia	VALENCIA	1
2	AGL2007-64567	SCREENING NO-CROMATOGRAFICO DE ESPECIES TOXICAS EN ALIMENTOS	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. QUIMICA ANALITICA	MARIA LUISA	CERVERA	SANZ	m.luisa.cervera@uv.es	963543158	DR. MOLINER, 50	Burjassot	VALENCIA	1
3	AGL2007-66399-C03-01	COMPATIBILIDAD DE ENEMIGOS NATURALES DE PLAGAS VECTORES DE VIROSIS CON NUEVAS BARRERAS FISICAS SELECTIVAS Y MODERNOS PLAGUICIDAS	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. PRODUCCION VEGETAL: BOTANICA Y PROTECCION VEGETAL	ELISA	VIÑUELA	SANDOVAL	elisa.vinuela@upm.es	913365774	AV/ COMPLUTENSE S/N; E.T.S.I. AGRONOMOS	Madrid	MADRID	1
4	AGL2008-00069	RESPUETA DE LA FIJACION DE NITROGENO EN LEGUMINOSAS A CONDICIONES AMBIENTALES ADVERSAS. INTEGRACION DE LOS MECANISMOS IMPLICADOS EN LEGUMINOSAS DE GRANO Y FORRAJERAS	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO. CIENCIAS DEL MEDIO NATURAL	CESAR	ARRESE-IGOR	SANCHEZ	cesarai@unavarra.es	948169119	CAMPUS ARROSADIA, S/N	Pamplona/Iruña	NAVARRA	1
5	AGL2008-00092	DISEÑO, DESARROLLO Y VIABILIDAD DE PRODUCTOS ESPECIALES DE CEREALES. APROXIMACION FISICO-QUIMICA, FUNCIONAL Y SENSORIAL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	CONCEPCION	COLLAR	ESTEVE	ccollar@iata.csic.es	963900022	CAMPUS DE LA COMA (DETRAS DE TV) APDO. DE CORREOS 73	Burjassot	VALENCIA	1
6	AGL2008-00110	DESARROLLO DE VACUNAS RECOMBINANTES CON LAS PROTEINAS DE UNION A TRANSFERRINA (TSPS) A Y B DE HAEMOPHILUS PARASITUS: ESTUDIOS DE PROTECCION CRUZADA	UNIVERSIDAD DE LEON	DPTO. PATOLOGIA ANIMAL (SANIDAD ANIMAL)	CESAR-BERNARDO	GUTIERREZ	MARTIN	cbgutm@unileon.es	987291203	CAMPUS UNIV. VEGAZANA	León	LEON	1
7	AGL2008-00153	DISTRIBUCION DEL AGUA EN SUELOS CON SISTEMAS DE RIEGO SUBSUPERFICIAL	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. INGENIERIA RURAL	LEONOR	RODRIGUEZ	SINOBAS	leonor.rodriguez.sinobas@upm.es	91336676	AV/ COMPLUTENSE S/N; E.T.S.I. AGRONOMOS	Madrid	MADRID	1
8	AGL2008-00163	EFFECTO DE LOS CULTIVOS CAPTURA SOBRE LA LIXIVIACION DE NITRATOS, LA EFICIENCIA DE USO DEL NITROGENO Y LA CALIDAD DEL SUELO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. PRODUCCION VEGETAL: FITOTECNIA	MIGUEL	QUEMADA	SAENZ-BADILLOS	miguel.quemada@upm.es	912240029	AV/ COMPLUTENSE S/N; E.T.S.I. AGRONOMOS	Madrid	MADRID	1
9	AGL2008-00168	GENES IMPLICADOS EN LA INDUCCION Y EL MANTENIMIENTO DE LA DORMANCIA INVERNAL DE LOS ARBOLES	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. BIOTECNOLOGIA	ISABEL	ALLONA	ALBERICH	isabel.allona@upm.es	913366406	CIUDAD UNIVERSITARIA S/N	Madrid	MADRID	1
10	AGL2008-00258	CALIDAD DEL ACEITE DE OLIVA: ASPECTOS BIOQUIMICOS Y MOLECULARES DEL METABOLISMO DE ACIDOS GRASOS POLINSATURADOS Y COMPUESTOS FENOLICOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. FISIOLÓGIA Y TECNOLOGIA DE PRODUCTOS VEGETALES	ANA GRACIA	PEREZ	RUBIO	agracia@cica.es	954611550	AVDA. PADRE GARCIA TEJERO, 4	Sevilla	SEVILLA	1
11	AGL2008-00377	ESTRUCTURA, FUNCION Y REGULACION DE GENES Y PROTEINAS CLOROPLASTICOS: FOTOSISTEMAS, TRANSPORTADORES DE COBRE Y DESATURASAS DE ACIDOS GRASOS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI (EAD-CSIC)	RAFAEL	PICOREL	CASTANO	picorel@eead.csic.es	975716053	AVDA. DE MONTANANA, 1005	Zaragoza	ZARAGOZA	1
12	AGL2008-00387	EFFECTOS SINERGICOS DE LOS POLIFENOLES Y LOS OMEGA-3 PUFA SOBRE LA OBESIDAD Y PATOLOGIAS RELACIONADAS	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI DE TARRAGONA CCT	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOTECNOLOGIA	LUIS MARIA	AROLA	FERRER	luis.arola@urv.cat	977558446	PLAZA IMPERIAL TARRACO, 1	Tarragona	TARRAGONA	2
13	AGL2008-00392	EFFECTO DE LA TEMPERATURA EN EL DESARROLLO ESQUELETICO Y EN LA INCIDENCIA DE MALFORMACIONES DURANTE LA ONTOGENIA LARVARIA DE PECES DE INTERES EN ACUICULTURA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	JOSEP	ROTLANT	MORAGAS	rotlant@iim.csic.es	986231930	EDUARDO CABELLO, 6	Vigo	PONTEVEDRA	1
14	AGL2008-00400	RESISTENCIA GENETICA A ENFERMEDADES EN PORCINO (II). ANALISIS GENOMICO DE LA INTERACCION HUESPED-PATOGENO E IDENTIFICACION DE CANDIDATOS IMPLICADOS EN LA RESPUESTA A LA INFECCION POR SALMONELLA	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. GENETICA	JUAN JOSE	GARRIDO	PAVON	ge1gapaj@uco.es	957126292	CAMPUS UNIV. RABANALES, EDIFICIO GREGOR MENDEL	Córdoba	CORDOBA	1
15	AGL2008-00422	ANALISIS DE LA LECHE DE TANQUE COMO HERRAMIENTA DE MONITORIZACION Y MEJORA DE LA CALIDAD DE LECHE, DEL MANEJO DEL REBAÑO Y DEL ORDEÑO, Y DE LA SANIDAD MAMARIA DE LOS REBAÑOS DE GANADO OVINO LECHERO.	UNIVERSIDAD DE LEON		CARLOS	GONZALO	ABASCAL	c.gonzalo@unileon.es	696847538				1
16	AGL2008-00546	CONTROL BIOLÓGICO POR CONSERVACION: TECNICAS QUIMICAS Y MOLECULARES PARA SU OPTIMIZACION.	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	DEPARTAMENTO DE PROTECCION VEGETAL-CABRILS	NURIA	AGUSTI	ABELLA	nuria.agusti@irta.es	937507511	CTRA. DE CABRILS, S/N	Cabrils	BARCELONA	1
17	AGL2008-00627	DESARROLLO DE NUEVAS ESTRATEGIAS NUTRICIONALES PARA PROMOVER LA SALUD INTESTINAL Y LA SEGURIDAD DE LA CARNE EN CONEJOS	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. PRODUCCION ANIMAL	CARLOS	DE BLAS	BEORLEGUI	c.deblas@upm.es	914524850	AV/ COMPLUTENSE S/N; E.T.S.I. AGRONOMOS	Madrid	MADRID	1
18	AGL2008-00709	UTILIZACION DE CULTIVOS AGRICOLAS Y FORESTALES PARA LA PRODUCCION DE PASTA DE PAPEL: TRATAMIENTOS ENZIMATICOS PARA LA ELIMINACION DE LIPIDOS Y LIGNINA DE LA PASTA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	ANA	GUTIERREZ	SUAREZ	anagu@imase.csic.es	954624711	REINA MERCEDES, 10; (APDO. 1052 ESTAFETA-PUERTO, C.P. 41080)	Sevilla	SEVILLA	1
19	AGL2008-00783	CARACTERIZACION Y REGULACION DE MARCADORES DE ADIPOGENESIS Y DEPOSICION LIPIDICA; DIGESTION, ABSORCION DE GRASAS Y METABOLISMO DE ACIDOS GRASOS POLINSATURADOS EN EL ENGORDE DE TRUCHA Y DORADA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. FISIOLÓGIA (BIOLOGIA)	ISABEL	NAVARRO	ALVAREZ	mnavarro@ub.edu	934021532	AVDA. DIAGONAL, 645	Barcelona	BARCELONA	1
20	AGL2008-00834	PROCESOS BIOLÓGICOS IMPLICADOS EN EL CONTROL DE LA MADURACION Y LA CALIDAD DE FRUTOS DE PIMIENTO: PROTEOMICA FUNCIONAL Y ANTIOXIDANTES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. DE BIOQUIMICA, BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR DE PLANTAS	JOSE MANUEL	PALMA	MARTINEZ	jmpalma@eez.csic.es	958181600	PROFESOR ALBAREDA, 1	Granada	GRANADA	1
21	AGL2008-00898	REGULACION DE ACUAPORINAS POR MICORRIZAS ARBUSCULARES EN RELACION CON LA TOLERANCIA DE LA PLANTA HOSPEDADORA AL DEFICIT HIDRICO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZADIN (EEZ)	JUAN MANUEL	RUIZ	LOZANO	juanmanuel.ruiz@eez.csic.es	958181600	PROFESOR ALBAREDA, 1	Granada	GRANADA	1
22	AGL2008-01005	EFFECTOS DEL RESERVATROL Y DE SU COMBINACION CON ACIDO LINOLEICO CONJUGADO EN LA GRASA CORPORAL BAJO CONDICIONES DE SOBREALIMENTACION Y/O DE RESTRICCION ENERGETICA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	DPTO. FARMACIA Y CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS	MARIA DEL PUY	PORTILLO	BAQUEDANO	mariapuy.portillo@ehu.es	945013000	PASEO DE LA UNIVERSIDAD 7	Vitoria-Gasteiz	ALAVA	1
23	AGL2008-01052	ESTUDIO DEL METABOLISMO DE COMPUESTOS FENOLICOS POR BACTERIAS LACTICAS PARA LA OBTENCION DE COMPUESTOS ANTIOXIDANTES DE ALTO VALOR AÑADIDO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES (IFI)	Mª DEL ROSARIO	MUNOZ	MORENO	rmunoz@ifc.csic.es	915622900	JUAN DE LA CIERVA, 3	Madrid	MADRID	1
24	AGL2008-01057	ANALISIS DE EXPRESION GENICA Y CAUSAS DE MUERTE EN RATAS CON DIFERENTE LONGEVIDAD Y ENVEJECIMIENTO POR INGESTA DE DIFERENTES FUENTES GRASAS (OLIVA, GIRASOL Y PESCADO) SUPLEMENTADAS O NO CON COENZIMA Q	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO DE NUTRICION Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	JOSE LUIS	QUILES	MORALES	jquiles@ugr.es	958241000	AVDA. DEL CONOCIMIENTO	Armilla	GRANADA	1
25	AGL2008-01086	CONTROL, SINTESIS DE LIPIDOS EN GIRASOL: LIPIDOS DE GIRASOL ALTO TEFARICO Y EFFECTO DE TEMPERATURA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. FISIOLÓGIA Y TECNOLOGIA DE PRODUCTOS VEGETALES	RAFAEL	GARCES	MANCHEÑO	rgarces@ig.csic.es	954611550	AVDA. PADRE GARCIA TEJERO, 4	Sevilla	SEVILLA	1
26	AGL2008-01239	MEJORA DE GUSANTES, ALMORTAS Y TITARROS POR RESISTENCIA A ESTRESSES BIOTICOS Y ABIOTICOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. MEJORA GENETICA VEGETAL	DIEGO	RUBIALES	OLMEDO	ge2ruozd@uco.es	957499216	ALAMEDA DEL OBISPO, S/N	Córdoba	CORDOBA	1
27	AGL2008-01298	FIJACION SIMBIOTICA DE NITROGENO: ANTIOXIDANTES, ESTRES ABIOTICO Y SENESENCIA EN NODULOS DE LEGUMINOSAS MODELO Y DE INTERES AGRONOMICO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI (EAD-CSIC)	MANUEL	BECANA	AUSEJO	becana@eead.csic.es	976716055	AVDA. DE MONTANANA, 1005	Zaragoza	ZARAGOZA	1
28	AGL2008-01310	ACCION DE LAS PROCIANDINAS DE LOS ALIMENTOS SOBRE LA PRODUCCION PANCREATICA DE INSULINA	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI DE TARRAGONA CCT	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOTECNOLOGIA	ANNA	ARDEVOL	GRAU	anna.ardevol@urv.cat	977559566	PLAZA IMPERIAL TARRACO, 1	Tarragona	TARRAGONA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
29	AGL2008-01476	RELACION ENTRE APOPTOSIS, ESTRES OXIDATIVO, MARCADORES DEL ESTADO FISIOLÓGICO Y CAPACIDAD FECUNDANTE DE SEMEN OVINO. INFLUENCIA DE LAS PROTEÍNAS DEL PLASMA SEMINAL	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE VETERINARIA	Mª TERESA	MUÑO	BLANCO	muino@unizar.es	976761639	MIGUEL SERVET, 177	Zaragoza	ZARAGOZA	1
30	AGL2008-01491	IDENTIFICACION, DIFUSION Y CARACTERIZACION DE VIRIONES DEL GENERO POXVIRIDAE	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	CENTRO DE PROTECCION VEGETAL Y BIOTECNOLOGIA	NURIA	DURAN	VILA	nduran@ivia.es	963646068	CTRA. MONCADA-NAQUERA KM 4.5	Moncada	VALENCIA	1
31	AGL2008-01553	INTERACCION DE LA ENTEROCINA AS-48 CON BACTERIAS DE RIESGO EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA; SINERGIA CON BIOCIDAS, Y ESTUDIO GENOMICO-MOLECULAR	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANTONIO	GALVEZ DEL POSTIGO	RUIZ	agalvez@ujaen.es	953212160	CAMPUS LAS LAGUNILLAS, S/N	Jaén	JAEN	1
32	AGL2008-01592	LA SALIVA DE PHLEBOTOMUS PERNICIOSUS COMO FUENTE EN LA BUSQUEDA DE POTENCIALES DIANAS PARA EL DESARROLLO DE VACUNAS FRENTE A LEISHMANIA INFANTUM	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID	CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA	RICARDO	MOLINA	MORENO	rmolina@isciii.es	918223674	CTRA. MAJADAHONDA A POZUELO, KM. 2.2	Majadahonda	MADRID	1
33	AGL2008-01740	DIGESTION GASTROINTESTINAL Y ABSORCION INTestinal DE ALERGENOS DE HUEVO Y LECHE. EFECTO DE LA MATRIZ ALIMENTARIA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. DE CARACTERIZACION DE ALIMENTOS DEL INSTITUTO DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES	ROSINA	LOPEZ-ALONSO	FANDINO	rosina@iii.csic.es	915622900	JUAN DE LA CIERVA, 3	Madrid	MADRID	1
34	AGL2008-01994	NUEVAS TÁCTICAS PARA EL MANEJO DE LA RESISTENCIA A INSECTICIDAS (MIR) EN FRANKLINIELLA OCCIDENTALIS Y BEBEMIA TABACI	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DPTO. PRODUCCION VEGETAL	PABLO	BIELZA	LINO	pablo.bielza@upct.es	968325541	Pº ALFONSO XIII, 52	Cartagena	MURCIA	1
35	AGL2008-02072	PROPIEDADES DE NUEVOS INGREDIENTES ALIMENTARIOS PREBIOTICOS DERIVADOS DE HEMICELULOSAS	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS. ORENSE	JUAN CARLOS	PARAJO	LIÑARES	jparajo@uvigo.es	988387033	AS LAGOAS	Ourense	ORENSE	1
36	AGL2008-02285	ESTUDIO DE BIODEGRADABILIDAD DE LOS TRITERPENOS DEL ACEITE DE ORLJO Y SU PAPEL SOBRE PROCESOS IMPLICADOS EN LA FORMACION DE LA PLACA DE ATEROMA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. CARACTERIZACION Y CALIDAD DE LOS ALIMENTOS	VALENTINA	RUIZ	GUTIERREZ	valruiz@ig.csic.es	954611550	AVDA. PADRE GARCIA TEJERO, 4	Sevilla	SEVILLA	1
37	AGL2008-02305	UTILIZACION DE VARIETADES PRIMITIVAS EN LA AMPLIACION DE LA BASE GENETICA DE VIDA FABA L. MEDIANTE EL USO DE METODOS CLASICOS Y MOLECULARES.	INSTITUTO ANDALUZ DE INVEST. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA		CARMEN MARIA	AVILA	GOMEZ	carmen.avila.ext@juntadeandalucia.es	957016000				1
38	AGL2008-02355	CAMBIOS ASOCIADOS A LA COEXISTENCIA DE MAICES TRANSGENICOS Y CONVENCIONALES EN LA COMPOSICION Y ABUNDANCIA DE PLAGAS Y ENEMIGOS NATURALES	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	CENTRO INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO UDL/IRTA	XAVIER	PONS	DOMENECH	pons@pvct.udl.cat	973702824	AVDA. ROVIRA ROURE, 177	Lleida	LERIDA	1
39	AGL2008-02356	EVALUACION DEL PAPEL DE ENZIMAS PECTINASAS EN EL REBLANDECIMIENTO DE FRUTOS DE FRESA ASOCIADO A LA MADURACION	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. BIOLOGIA VEGETAL	JOSE ANGEL	MERCADO	CARMONA	mercado@uma.es	952137522	CAMPUS TEATINOS, S/N	Málaga	MALAGA	1
40	AGL2008-02458	COEVOLUCION PLANTA-VIRUS: PATOGENICIDAD Y VIRULENCIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. BIOTECNOLOGIA	FERNANDO	GARCIA-ARENAL	RODRIGUEZ	fernando.garciaarenal@upm.es	913365768	AV/ COMPLUTENSE S/N; E.T.S.I. AGRÓNOMOS	Madrid	MADRID	1
41	AGL2008-02937	FUNCION DE LA FSH Y DE SU RECEPTOR (FSHR) EN LUBINA (DENTILABUS LABRAX) PAPEL EN EL DESARROLLO GONADAL Y RELACION CON SISTEMAS PARACRINOS. REGULACION TRANSCRIPCIONAL DEL GEN FSHR.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL	ANA MARIA	GOMEZ	PERIS	ana@iats.csic.es	964319500	TORRE DE LA SAL, RIBERA DE CABANES	Cabanés	CASTELLON	1
42	AGL2008-03087	DISEÑO DE UN DISPOSITIVO PARA LA EVALUACION IN VITRO DE DAÑOS CELULARES DURANTE EL TRANSPORTE EN EL CERVIJX DE SEMEN OVINO	UNIVERSIDAD DE LEON	DPTO. BIOLOGIA MOLECULAR	PAULINO	PAZ	CABELLO	ppaz@unileon.es	987291204	CAMPUS UNIV. VEGAZANA	León	LEON	1
43	AGL2008-03177	ANALISIS BIOINFORMATICO Y FUNCIONAL DE LA EVOLUCION DE GENES DE PATOGENICIDAD EN HONGOS	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CENTRO HISPANO-LUSO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS	MICHAEL RONALD	THON		mthori@usal.es	923134108	AVDA. CAMPO CHARO, S/N; EDF. DEPARTAM.	Salamanca	SALAMANCA	1
44	AGL2008-03274	MEJORA GENETICA DEL CONEJO DE CARNE: REPRODUCCION, ESTRES Y LONGEVIDAD	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	MANUEL	BASELGA	IZQUIERDO	mbaseлга@dca.upv.es	963877438	AV. LOS NARANJOS	Valencia	VALENCIA	1
45	AGL2008-03298	DESARROLLO DE UNA ESTRUCTURA COMUN PARA LA EVALUACION Y GESTION DE RIESGOS MICROBIOLÓGICOS EN ALIMENTOS MINIMAMENTE PROCESADOS Y LISTOS PARA CONSUMO: APLICACION EN PRODUCTOS VEGETALES	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE VETERINARIA	GONZALO	ZURERA	COSANO	bt2uoo@uco.es	957212007	EDIFICIO C-1 CAMPUS DE RABANALES	Córdoba	CORDOBA	1
46	AGL2008-03341-C02-01	VALORACION DEL RIESGO EPIDEMICO DE LA INTRODUCCION EN ESPAÑA DE LA ESPECIE DE CUARENTENA MONILINA FRUCTICOLA, CAUSANTE DE PODREDUMBRE EN FRUTA DE HUESO	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA ( INIA )	DEPARTAMENTO DE PROTECCION VEGETAL	Mª ANTONIETA	DE CAL	Y CORTINA	cal@inia.es	913476839	CTRA. CORUÑA, KM 7,5	Madrid	MADRID	1
47	AGL2008-03360	RHIZOBIUM AS MICROBIAL DELIVERY SYSTEM IN AGRICULTURE	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CENTRO HISPANO-LUSO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS	PEDRO FRANCISCO	MATEOS	GONZALEZ	pfmg@usal.es	923294400	AVDA. CAMPO CHARO, S/N; EDF. DEPARTAM.	Salamanca	SALAMANCA	1
48	AGL2008-03392	ANALISIS PROSPECTIVO DEL POTENCIAL AROMATICO Y ANTIOXIDANTE DE PRODUCTOS DERIVADOS DE LIAS RECUPERADAS EN LA ELABORACION DE VINOS ESPUMOSOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FARMACIA	ELVIRA	LOPEZ	TAMAMES	e.lopez.tamames@ub.edu	934024510	AVD/ JOAN XXIII, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
49	AGL2008-03482	IDENTIFICACION Y ANALISIS FUNCIONAL EN VIVO, DE INTERACCIONES ENTRE FACTORES VIRALES Y DE LA PLANTA O VECTOR TRANSMISOR: IMPLICACIONES PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES VIRALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	TOMAS RAIMUNDO	CANTO	CEBALLOS	tomas.canto@cib.csic.es	918373112	RAMIRO DE MAEZTU, 9	Madrid	MADRID	1
50	AGL2008-03506	UTILIZACION DE MATERIAS PRIMAS TRADICIONALES (ARROZ, GUISANTES Y DERIVADOS DE SOJA) DE PRIMERAS EDADES DE LECHONES Y POLLITOS: EFECTOS SOBRE LA FISILOGIA DIGESTIVA Y LA PRODUCTIVIDAD	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	GONZALO	GONZALEZ	MATEOS	gonzalo.gmateos@upm.es	914524851	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
51	AGL2008-03519-C04-01	NUEVAS ESTRATEGIAS DE VACUNACION ADN FRENTE A VIRUS EN PECES USANDO EL MODELO TRUCHA VHSV; INFLUENCIA DEL ANTIGENO EN LA INDUCCION DE LA PROTECCION FRENTE A VHSV CONFERIDA POR LAS VACUNAS ADN	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELICHE	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	Mª AMPARO	ESTEPA	PEREZ	aestepa@urm.es	966658436	AVDA UNIVERSIDAD, S/N; EDF. TORREGAITAN	Elche/Elx	ALICANTE	1
52	AGL2008-03519-C04-03	NUEVAS ESTRATEGIAS DE VACUNACION DNA CONTRA VIRUS DE PECES USANDO EL MODELO TRUCHA: MEJORA DE PROMOTORES Y MINIMIZACION DEL ANTIGENO	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA ( INIA )	DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGIA	JULIO	COLL	MORALES	julicoll@inia.es	913476850	CTRA. CORUÑA, KM 7,5	Madrid	MADRID	1
53	AGL2008-03519-C04-04	NUEVAS ESTRATEGIAS DE VACUNACION DNA CONTRA VIRUS DE PECES USANDO EL MODELO VHSV/ TRUCHA: DESARROLLO DE MODELOS DE CONTRAPRUEBA IN VITRO.	UNIVERSIDAD DE LEON	DPTO. BIOLOGIA MOLECULAR	ALBERTO JOSE	VILLENNA	CORTES	alberto.villena@unileon.es	987291487	CAMPUS UNIV. VEGAZANA	León	LEON	1
54	AGL2008-03626	BUSQUEDA DE POSIBLES MARCADORES GENETICOS DE ATRIBUCION DE FUENTE EN CAMPYLOBACTER JEJUNI UTILIZANDO ARRAYS DE ADN	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	FACULTAD DE FARMACIA	AURORA	FERNANDEZ	ASTORGA	aurora.fernandez@ehu.es	945013909	PASEO DE LA UNIVERSIDAD, 7	Vitoria-Gasteiz	ALAVA	1
55	AGL2008-03710	OPTIMIZACION DE ESTRATEGIAS DE VACUNACION FRENTE A LA FIEBRE DEL VALLE DEL RIFT BASADAS EN INMUNIZACION CON ACIDOS NUCLEICOS	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA ( INIA )	CENTRO DE INVESTIGACION EN SANIDAD ANIMAL (CISA)	ALEJANDRO	BRUN	TORRES	brun@inia.es	913559326	CTRA. ALGETE - EL CASAR, KM 37	Valdeolmos-Alalpardo	MADRID	1
56	AGL2008-03774	GESTION OPTIMA DEL NITROGENO EN CULTIVOS HORTICOLAS EN INVIERNO BASADA EN EL USO COMBINADO DEL MODELO DE SIMULACION CROPSYST Y LA MONITORIZACION EN SUELO PLANTA	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. PRODUCCION VEGETAL	RODNEY	THOMPSON		rodney@ual.es	638140123	CTRA. SACRAMENTO, S/N; EDF. CYTE II-B; LA CAÑADA SAN URBANO	Almería	ALMERIA	1
57	AGL2008-03822	EFFECTO DE LA INTRODUCCION DE GENES DE RESISTENCIA A VIRUSOS SOBRE LA CALIDAD ORGANOLEPTICA Y OTROS CARACTERES AGRONOMICOS DE VARIETADES DE TOMATE LOCALMENTE ADAPTADAS	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELICHE	DPTO. DE PRODUCCION VEGETAL Y MICROBIOLOGIA	JUAN JOSE	RUIZ	MARTINEZ	juan.j.ruiz@urm.es	966749615	CTRA. BENIEL, KM 3,2; SEDE DESAMPARADOS	Orihuela	ALICANTE	1
58	AGL2008-03875	PARATUBERCULOSIS EN ESPAÑA: IMPORTANCIA DE LOS RESERVORIOS SILVESTRES	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN RECURSOS CINEGETICOS - SEDE CENTRAL	CHRISTIAN	GORTAZAR	SCHMIDT	christian.gortazar@uclm.es	926295450	RONDA DE TOLEDO, S/N	Ciudad Real	CIUDAD REAL	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
59	AGL2008-03977	ESTUDIO GENOMICO SOBRE EL PATOGENO VIRIBIO VULNIFILUS BIOTIPO 2 (II): RELACION HOSPEDADOR-PATOGENO Y APLICACION AL DISEÑO DE VACUNAS	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. MICROBIOLOGIA	CARMEN	AMARO	GONZALEZ	carmen.amaro@uv.es	963543104	DR. MOLINER, 50	Burjassot	VALENCIA	1
60	AGL2008-04031-C02-01	FORMULACIONES DE HERBICIDAS SOPORTADOS EN MINERALES DE LA ARCILLA: BIODISPONIBILIDAD Y COMPORTAMIENTO BAJO CIERTAS PRACTICAS AGRONOMICAS EN SUELOS AGRICOLAS DE LA CUENCA DEL GUADALQUIVIR	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	RAFAEL	CELIS	GARCIA	rcelis@irnase.csic.es	954624711	REINA MERCEDES, 10. (APDO. 1052 ESTAFETA-PUERTO. C.P. 41080)	Sevilla	SEVILLA	1
61	AGL2008-04127	SELECCION DE SEXO EN EL GANADO PORCINO: ANALISIS DE LOS FACTORES LIMITANTES Y DESARROLLO DE ESTRATEGIAS EFICIENTES	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. PATOLOGIA ANIMAL	JUAN MARIA	VAZQUEZ	ROJAS	vazquez@um.es	968364736	CAMPUS ESPINARDO	Murcia	MURCIA	1
62	AGL2008-04146	ESTUDIO DE LA MIGRACION DE AMINAS DESDE MATERIALES POLIMERICOS A LOS ALIMENTOS. DESARROLLO DE METODOS ANALITICOS PARA SU DETECCION, IDENTIFICACION Y CUANTIFICACION	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FARMACIA	PERFECTO	PASEIRO	LOSADA	qpaseir@usc.es	981598450	CAMPUS UNIVERSITARIO SUR	Santiago de Compostela	LA CORUNA	1
63	AGL2008-04332	DETERMINACION DE LAS ACCIONES DIRECTAS DE LOS OLIGOSACARIDOS SOBRE LA MUCOSA INTESTINAL. ESTUDIO DEL PAPEL INMUNOMODULADOR DE NUEVOS PREBIOTICOS EN LA INFLAMACION INTESTINAL Y EN LA ENTEROCOLITIS NECR	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR II	OLGA	MARTINEZ	AUGUSTIN	omartine@ugr.es	958242336	CAMPUS DE CARTUJA	Granada	GRANADA	1
64	AGL2008-04363	INTERACCIONES POSITIVAS Y NEGATIVAS ENTRE EL ENVEJES Y EL ALIMENTO: ENVASES ACTIVOS, ENVASES INTELIGENTES Y ESTUDIOS DE MIGRACION.	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -ISA-	M.C.CRISTINA	NERIN	DE LA PUERTA	cherin@unizar.es	976761873	MARIA DE LUNA, 3	Zaragoza	ZARAGOZA	1
65	AGL2008-04514-C03-01	ANALISIS GENOMICO Y FENOTIPICO DE LA VIRULENCIA DE BRUCELLA Y SU APLICACION AL DESARROLLO DE NUEVAS VACUNAS Y HERRAMIENTAS DIAGNOSTICAS.	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	DPTO. MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	IGNACIO	LOPEZ	GONI	igoni@unav.es	948425600	RUNLARREA, 1	Pamplona/Iruña	NAVARRA	1
66	AGL2008-04525-C02-01	EFFECTOS DE LA CONDUCTIVIDAD HIDRAULICA, LA CONDUCTANCIA DEL MESOFILO Y DEL CONTROL EL DESARROLLO VEGETATIVO EN LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA EN LA VID: VARIACIONES AMBIENTALES Y GENETICAS.	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. BIOLOGIA	HIPOLITO	MEDRANO	GIL	hipolito.medrano@ub.es	971173168	CTRA. VALLEDEMOSSA, KM. 7.5; EDIF. DARWIN	Palma de Mallorca	BALEARES	1
67	AGL2008-04707-C02-01	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE ACCION DE DISTINTOS COMPUESTOS NATURALES QUE MODIFICAN LA FERMENTACION RUMINAL EN EL GANADO CAPRINO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	DAVID RAFAEL	YANEZ	RUIZ	david.yanez@eez.csic.es	958572757	PROFESOR ALBAREDA, 1	Granada	GRANADA	1
68	AGL2008-04818-C03-01	GENES CANDIDATOS E IDENTIFICACION GENOMICA DE LOCUS Y RUTAS GENICAS QUE AFECTAN A LA CALIDAD DE LA CARNE EN CERDOS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. CIENCIA ANIMAL I DELS ALIMENTS	JOSEP MARIA	FOLCH	ALBAREDA	JosepMaria.Folch@uab.es	935812876	CAMPUS UNIVERSITARIO, EDF. V; BELLATERRA	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
69	AGL2008-04818-C03-03	GENES CANDIDATOS E IDENTIFICACION GENOMICA DE LOCUS Y RUTAS GENICAS QUE AFECTAN A LA CALIDAD DE LA CARNE EN CERDOS	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION Y TECNOLÓGIA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	DEPARTAMENTO DE MEJORA GENETICA ANIMAL	ANA ISABEL	FERNANDEZ	AVILA	avila@inia.es	913471490	CTRA. DE LA CORUNA, KM. 7. EDIFICIO Z	Madrid	MADRID	1
70	AGL2008-04828-C03-01	APROXIMACIONES BIOQUIMICAS Y PATOLOGICAS A LA CARACTERIZACION DE LAS INTERACCIONES HOSPEDADOR-PATOGENO EN LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES POSTCOSECHA DE CITRICOS Y MANZANAS.	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	CENTRO INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO UDIRUTA	M.INMACULADA	VINAS	ALMENAR	vinas@tecal.udl.es	973702536	AVDA. ROVIRA ROURE, 177	Lleida	LERIDA	1
71	AGL2008-04828-C03-02	UNA APROXIMACION GENOMICA A LA CARACTERIZACION DE LAS ENFERMEDADES POSTCOSECHA DE CITRICOS Y MANZANAS CAUSADAS POR P. DIGITATUM Y P. EXPANSUM REPECTIVAMENTE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	LUIS	GONZALEZ	CANDELAS	lgonzalez@iata.csic.es	963900022	CAMPUS DE LA COMA (DETRAS DE TV) APDO. DE CORREOS 73	Burjassot	VALENCIA	1
72	AGL2008-04892-C03-03	APLICACION DE KONJAC GLUCOMANANO EN PROCESOS DE REESTRUCTURACION DE MUSCULO DE PESCADO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DEL FRIO (IF)	ANTONIO JAVIER	BORDERIAS	JUAREZ	jborderias@ifi.csic.es	915492300	JOSE ANTONIO NOVAIS, 10; CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
73	AGL2008-05053-C02-02	FORMAS Y BIODISPONIBILIDAD DE HIERRO EN LA RIZOSFERA DE SUELOS CALCREOS: EFECTO DE FACTORES QUIMICOS	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. CIENCIAS Y RECURSOS AGRICOLAS Y FORESTALES	Mª DEL CARMEN	DEL CAMPILLO	GARCIA	campi@uco.es	957218916	CTRA.MADRID KM396 - CAMPUS RABANALES - EDIFICIO C4	Córdoba	CORDOBA	1
74	AGL2008-05108-C03-01	POLIFENOLES DE ORIGEN ALIMENTARIO: UNA APROXIMACION NUTRIGENOMICA SOBRE SU ACTIVIDAD FRENTE AL CANCER DE COLON Y LEUCEMIA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES (IFI)	ALEJANDRO	CIFUENTES	GALLEGO	acifuentes@ifi.csic.es	915618806	JUAN DE LA CIERVA, 3	Madrid	MADRID	1
75	AGL2008-05108-C03-03	POLIFENOLES DE ORIGEN ALIMENTARIO: UNA APROXIMACION NUTRIGENOMICA SOBRE SU ACTIVIDAD FRENTE A CANCER DE COLON Y LEUCEMIA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANTONIO	SEGURA	CARRERERO	ansegura@ugr.es	679933456	CAMPUS FUENTENUEVA, S/N	Granada	GRANADA	1
76	AGL2008-05111	GENES DE MOLUSCOS BIVALVOS IMPLICADOS EN LA RESISTENCIA FRENTE A ENFERMEDADES E INTERACCION CON AGENTES PATOGENOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	BEATRIZ	NOVOA	GARCIA	virus@im.csic.es	986214463	EDUARDO CABELLO, 6	Vigo	PONTEVEDRA	1
77	AGL2008-05259-C02-01	ESTABLECIMIENTO DEL NIVEL DE TOLERANCIA A LA SALINIDAD MEDIANTE EL ESTUDIO DE LAS RELACIONES HIDRICAS DE PLANTAS MEDITERRANEAS TIPO ORNAMENTAL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	Mª JESUS	SANCHEZ	BLANCO	quechu@cebas.csic.es	968396200	CAMPUS UNIVERSITARIO (APDO. CORREOS 164 - ESPINARDO)	Murcia	MURCIA	1
78	AGL2008-05287-C03-01	SENSORICA INTELIGENTE PARA EL CONTROL EN LINEA DE CALIDAD EN EL PROCESAMIENTO DE ALIMENTOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	ANTONIO	ALVAREZ	ALONSO	antonio@im.csic.es	986231930	EDUARDO CABELLO, 6	Vigo	PONTEVEDRA	1
79	AGL2008-05275-C03-01	ANALISIS INTEGRADO DEL RIESGO ASOCIADO AL CONSUMO DE AGUA Y ALIMENTOS CONTAMINADOS CON VIRUS PATOGENOS EMERGENTES: ESTABILIDAD, DESINFECCION Y ESTUDIO DE LA TRAZABILIDAD DEL ORIGEN DE LA CONTAMINACION	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. MICROBIOLOGIA	ROSINA	GIRONES	LLOP	rgirones@ub.edu	934021483	AVDA. DIAGONAL, 645; FC. BIOLOGIA	Barcelona	BARCELONA	1
80	AGL2008-05287-C04-01	SISTEMAS DE PRODUCCION INTEGRADA EN CITRICOS: MANIPULACION DEL AGROECOSISTEMA PARA LA MEJORA DEL CONTROL DE PLAGAS	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	CENTRO DE PROTECCION VEGETAL Y BIOTECNOLOGIA	ALBERTO	URBANEJA	GARCIA	aurbaneja@ivia.es	963424130	CTRA. MONCADA-NAQUERA KM 4.5	Moncada	VALENCIA	1
81	AGL2008-05311-C02-01	GENOMICA FUNCIONAL COMPARATIVA Y EVOLUCION DE GENES DE VIRULENCIA DE PSEUDOMONAS SAVASTANOI	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO. PRODUCCION AGRARIA	JESUS	MURILLO	MARTINEZ	jesus.murillo@unavarra.es	948169133	CAMPUS ARROSADIA, S/N	Pamplona/Iruña	NAVARRA	1
82	AGL2008-05311-C02-02	ANALISIS GENOMICO FUNCIONAL DE LA INTERACCION PSEUDOMONAS SAVASTANOI PV. SAVASTANOI - OLIVO	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. BIOLOGIA CELULAR, GENETICA Y FISILOGIA	CAYO	RAMOS	RODRIGUEZ	cm@uma.es	952131956	CAMPUS TEATINOS	Málaga	MALAGA	1
83	AGL2008-05453-C02-01	APROXIMACION INTEGRAL AL CONTROL BIOLÓGICO DE ROSELLINIA NECATRIX EN AGUACATE: MECANISMOS DE LAS INTERACCIONES BIOTICAS EN LA RIZOSFERA	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. MICROBIOLOGIA	FRANCISCO MANUEL	CAZORLA	LOPEZ	cazorla@uma.es	952137587	CAMPUS TEATINOS	Málaga	MALAGA	1
84	AGL2008-05456-C03-01	ECOLOGIA MOLECULAR DE LA TRANSMISION VERTICAL DEL NUCLEOPOLIEDROVIRUS DE SPODOPTERA EXIGUA: APLICACIONES EN EL CONTROL DE LA PLAGA.	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO. PRODUCCION AGRARIA	PRIMITIVO	CABALLERO	MURILLO	pcm92@unavarra.es	948169129	CAMPUS ARROSADIA, S/N	Pamplona/Iruña	NAVARRA	1
85	AGL2008-05514-C02-01	MEJORA GENETICA DEL TAMAÑO DE CAMADA Y LA CALIDAD DE CARNE DEL CONEJO	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	DPTO. CIENCIA ANIMAL	AGUSTIN	BLASCO	MATEU	ablasco@dca.upv.es	963877433	CAMINO DE VERA, S/N; EDIFICIO 7G	Valencia	VALENCIA	1
86	AGL2008-05532-C02-01	PATRON ESPACIAL DE LA VEGETACION Y FUNCION HIDROLOGICA EN ECOSISTEMAS SEMIARIDOS. UN ENFOQUE MANIPULATIVO.	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. ECOLOGIA	SUSANA	BAUTISTA	AGUILAR	s.bautista@ua.es	965903400	CAMPUS UNIVERSITARIO	San Vicente del Raspeig/Sant Vicent del Raspeig	ALICANTE	1
87	AGL2008-05532-C02-02	INTERACCION ENTRE RECURSOS HIDRICOS Y NUTRICIONALES EN LA RESTAURACION DE AREAS SEMIARIDAS DEGRADADAS	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS AMBIENTALES DEL MEDITERRANEO	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS AMBIENTALES DEL MEDITERRANEO	ALEJANDRO	VALDECANTOS	DEMA	a.valdecantos@ua.es	965909731	CHARLES ROBERT DARWIN, 14; P.TEC.PATERNAL SIN C/4, SECT.08STE	Paterna	VALENCIA	1
88	AGL2008-05569-C02-01	COMPOSICION DETALLADA DE FLAVANOLES Y SU RELACION CON LA MADUREZ FENOLICA EN LA UVA TINTA PARA VINIFICACION	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO DE CONSTRUCCION Y AGRONOMIA	Mª TERESA	ESCRIBANO	BAILON	escriban@usal.es	923294537	AVDA CARDENAL CISNEROS, 34 EPS ZAMORA, CAMPUS VIRIATO	Zamora	ZAMORA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
89	AGL2008-05569-C02-02	APLICACIÓN DE LA COLORIMETRÍA TRIESTIMULO AL ESTUDIO DEL PAPEL DE LOS FLAVANOIDES EN LA COPIGMENTACIÓN CON ANTOCIANOS	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. BIOQUÍMICA, BROMATOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA	FRANCISCO JOSE	HEREDIA	MIRA	heredia@us.es	954556496	PROF. GARCÍA GONZÁLEZ, S/N	Sevilla	SEVILLA	1
90	AGL2008-05578-C05-01	DESARROLLO Y DEMOSTRACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA LA DETECCIÓN DE RESIDUOS DE ANTIBIÓTICOS DE USO VETERINARIO A LO LARGA DE LA CADENA DE PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL. CONTROL Y SEGURIDAD	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE INVEST. QUÍMICAS Y AMBIENTALES J.P. VILA (IIQAB)	FRANCISCO J.	SANCHEZ	BAEZA	fsjqob@iiqab.csic.es	934006100	JORDI GIRONA SALGADO, 18-34	Barcelona	BARCELONA	1
91	AGL2008-06565	TECNOLOGÍAS DE FLUIDOS SUPERCRÍTICOS Y ENZIMÁTICAS PARA LA OBTENCIÓN DE LÍPIDOS COMPLEJOS ESTRUCTURADOS, INCLUYENDO FOSFOLÍPIDOS Y LÍPIDOS FENÓLICOS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	DPTO. QUÍMICA FÍSICA APLICADA	FRANCISCO JAVIER	SENRORANS	RODRIGUEZ	javier.senorans@uam.es	914973776	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
92	AGL2008-05723-C02-01	GENES CROMOSÓMICOS Y PLASMÍDICOS DE ERWINIA AMYLOVORA EN VIRULENCIA Y CAPACIDAD ADAPTATIVA. CARACTERIZACIÓN DE LA RESPUESTA BACTERIANA BAJO ESTRES AMBIENTAL	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS ICAV	CENTRO DE PROTECCIÓN VEGETAL Y BIOTECNOLOGÍA	MARIA MILAGROS	LOPEZ	GONZALEZ	mlopez@ivia.es	963424000	CTRA. MONCADA-NAQUERA KM 4.5	Moncada	VALENCIA	1
93	AYA2007-66502	LA ATMÓSFERA SOLAR. COMPUTACIÓN Y OBSERVACIÓN	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE CANARIAS	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE CANARIAS	FERNANDO	MORENO	INSERTIS	fmi@iac.es	922605314	VIA LACTEA, S/N	San Cristóbal de La Laguna	SANTA CRUZ DE TENERIFE	1
94	AYA2007-67626-C03-02	FÍSICA DE ESTRELLAS DE NEUTRONES MAGNETIZADAS	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. FÍSICA APLICADA	JUAN ANTONIO	MIRALLES	TORRES	ja.miralles@ua.es	965909683	CAMPUS UNIVERSITARIO	San Vicente del Raspeig/Sant Vicent del Raspeig	ALICANTE	1
95	AYA2007-67913	LAS GALAXIAS DEL GRUPO LOCAL COMO TRAMPOLIN AL UNIVERSO PRIMITIVO III. LA VIA LACTEA Y LAS GALAXIAS DEL GRUPO LOCAL	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE CANARIAS	AREA DE INVESTIGACION	ANTONIO	APARICIO	JUAN	antapaj@iac.es	34922605246	VIA LACTEA, S/N	San Cristóbal de La Laguna	SANTA CRUZ DE TENERIFE	1
96	AYA2007-67965-C03-01	ESTALIDOS DE FORMACION ESTELAR (3ª FASE)	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE CANARIAS	AREA DE INVESTIGACION	CASIANA	MUNOZ	TUNON	cmi@iiac.es	922605200	VIA LACTEA, S/N	San Cristóbal de La Laguna	SANTA CRUZ DE TENERIFE	1
97	AYA2008-00446	ESTUDIO AB INITIO ESPECTROSCÓPICO DE ESPECIES MOLECULARES DE INTERÉS ASTROFÍSICO. PREPARACIÓN CIENTÍFICA DE HERSCHEL Y ALMA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	MARIA LUISA SALVADOR	SENET	DIEZ	senent@damir.iem.csic.es	915616800	SERRANO, 113 BIS, 119, 121 Y 123	Madrid	MADRID	1
98	AYA2008-00695	ESTRELLAS FRÍAS DE LA VEKINIDAD SOLAR. ACTIVIDAD MAGNÉTICA, CINEMÁTICA Y MULTIPLICIDAD	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. FÍSICA DE LA TIERRA II (ASTROFÍSICA Y CC. ATMOSFERA)	DAVID	MONTES	GUTIERREZ	dmg@astrax.fis.ucm.es	913944932	CIUDAD UNIVERSITARIA; FC. CC. FÍSICAS	Madrid	MADRID	1
99	AYA2008-01727	EVOLUCIÓN DE DISCOS CIRCUNESTELARES: DE DISCOS PROTOPLANETARIOS A PLANETARIOS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	DPTO. FÍSICA TEÓRICA	CARLOS	EIROA	DE SAN FRANCISCO	carlos.eiroa@uam.es	914975567	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	2
100	AYA2008-01839	ASTROFÍSICA DE RAYOS GAMMA EN EL RANGO DEL MEV. UN RETO PARA LA INSTRUMENTACIÓN Y UNA VENTANA INDISPENSABLE PARA LA ASTROFÍSICA NUCLEAR	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO	MARGARITA	HERNANZ	CARBO	hernanz@ieec.uab.es	935814356	TORRE C5 - PARES, PARELL - 2 A PLANTA FAC. CIENCIAS	Sant Julià de Cardanyola	BARCELONA	1
101	AYA2008-01934	DISCOS, JETS Y VIENTOS ESTELARES EN LA FORMACION DE NEBULOSAS PLANETARIAS Y OBJETOS RELACIONADOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA (IAA)	MARTIN	GUERRERO	RONCEL	mar@iaa.es	962230622	CAMINO BAJO DE HUÉTOR, 50	Granada	GRANADA	1
102	AYA2008-02038	FENOMENOLOGÍA DE LAS FUENTES ESTELARES DE RAYOS-X EN CUMULOS CON ESTRELLAS MASIVAS	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROSPAZIAL ESTEBAN TERRADAS MDE (INTA)	DEPARTAMENTO DE PROGRAMAS ESPACIALES	JORGE	SANZ	FORCADA	jsanz@laeff.inta.es	918131267	CTRA. DE AJALVIR, KM. 4.5	Torrejón de Ardoz	MADRID	1
103	AYA2008-02156	EL OBSERVATORIO VIRTUAL ESPAÑOL. DESARROLLO Y GESTION DE LOS CENTROS DE DATOS CIENTÍFICOS-VO DE GTC, COROT Y CALAR ALTO	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROSPAZIAL ESTEBAN TERRADAS MDE (INTA)	DPTO. DE PROGRAMAS ESPECIALES Y CIENCIAS DEL ESPACIO	ENRIQUE	SOLANO	MARQUEZ	esm@laeff.inta.es	918131100	CTRA. DE ALJAVIR, KM. 4.5	Torrejón de Ardoz	MADRID	1
104	AYA2008-02948	NUEVOS ALGORITMOS PARA EL FUTURO SISTEMA GNSS MULTIFRECUENCIA.	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. INGENIERIA CARTOGRAFICA, GEODESIA Y FOTOGRAMETRIA	MARIA CLARA PATRICIA	LACY	PEREZ DE LOS COBOS	mclacy@ujaen.es	963212456	CAMPUS LAS LAGUNILLAS, S/N. EDIFICIO A-3	Jaén	JAEN	1
105	AYA2008-03467	DESARROLLO, OPERACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE TELESCOPIOS ESPACIALES: INTEGRAL-OMC, BEPICO-MIX Y PLATO	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROSPAZIAL ESTEBAN TERRADAS MDE (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA (CAB)	JOSE MIGUEL	MAS	HESSE	mm@laeff.inta.es	918131196	CTRA. AJALVIR, KM 4	Torrejón de Ardoz	MADRID	1
106	AYA2008-03498	SONDEO DE ATMÓSFERAS PLANETARIAS MEDIANTE RADACIONES INFRARROJAS GLOBALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA (IAA)	MANUEL	LOPEZ	FUERTAS	puestas@iaa.es	958121311	CAMINO BAJO DE HUÉTOR, 50	Granada	GRANADA	2
107	AYA2008-03531	MAXIMIZING THE SCIENTIFIC RETURN OF FUTURE LARGE-SCALE GALAXY SURVEYS	INSTITUT D'ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	INSTITUT D'ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	LICIA	VERDE		verde@ieec.uab.es	935814366	GRAN CAPITA, 2-4; EDIFICI NEXUS 104	Barcelona	BARCELONA	1
108	AYA2008-04211-C02-02	DOS RETOS EN EVOLUCIÓN ESTELAR MODERNA. PROGENITORES DE SUPERNOVA Y ESTRELLAS AGB	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FÍSICA TEÓRICA Y DEL COSMOS	MARIA INMACULADA	DOMINGUEZ	AGUILERA	inma@ugr.es	958249062	CAMPUS UNIV. FUENTENEJUEVA	Granada	GRANADA	1
109	AYA2008-04529	ESPECTROMETRO COMBINADO RAMAN-LIBS PARA EXOMARS. DESARROLLO DEL MODELO DE VUELO	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROSPAZIAL ESTEBAN TERRADAS MDE (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA (CAB)	FERNANDO	RULL	PEREZ	rull@imc.uva.es	983423196	CTRA. AJALVIR, KM 4	Torrejón de Ardoz	MADRID	2
110	AYA2008-04769	AMARRAS ELECTRODINÁMICAS SIN RECUBRIMIENTO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. FÍSICA APLICADA A LA INGENIERÍA AERONÁUTICA	JUAN RAMON	SANMARTIN	LOSADA	juanr.sanmartin@upm.es	913366302	PLAZA CARDENAL CISNEROS, 3. E.T.S.I. AERONÁUTICOS	Madrid	MADRID	1
111	AYA2008-05572	DINÁMICA ALREDEDOR DE ASTEROIDES CON FIGURA IRREGULAR	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE MATEMÁTICAS Y APLICACIONES	ANTONIO	ELIPE	SANCHEZ	elipe@unizar.es	976761138	C/ PEDRO CERBUNA, Nº 12, EDIF D MATEMÁTICAS. PLANTA PRIMERA	Zaragoza	ZARAGOZA	1
112	AYA2008-05906-C02-01	SISTEMAS GNSS-R PARA FUTURAS MISIONES SMOS: SUBPROYECTO UPC	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES (TSC)	ADRIANO JOSE	CAMPS	CARMONA	camps@tsc.upc.edu	934054153	CAMPUS NORD, EDIFICI D3-D4-D5. JORDI GIRONA 1-3	Barcelona	BARCELONA	1
113	AYA2008-05906-C02-02	SISTEMAS GNSS-R PARA FUTURAS MISIONES SMOS: SUBPROYECTO ICE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO	ANTONIO	RIUS	JORDAN	rius@ieec.uab.es	935814356	TORRE C5 - PARES, PARELL - 2 A PLANTA FAC. CIENCIAS	Sant Julià de Cardanyola	BARCELONA	1
114	AYA2008-05965-C04-01	METODOLOGÍAS AVANZADAS EN OBSERVACIÓN DE LA TIERRA. CALIBRACIÓN DE DATOS ÓPTICOS Y EXTRACCIÓN DE LA INFORMACIÓN	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. FÍSICA DE LA TIERRA Y TERMODINÁMICA	JOSE ANTONIO	SOBRINO	RODRIGUEZ	sobrinno@uv.es	963543116	DOCTOR MOLINER, 50	Burjassot	VALENCIA	1
115	AYA2008-05965-C04-02	PROCESAMIENTO EFICIENTE DE DATOS HIPERSPECTRALES UTILIZANDO ARQUITECTURAS DE COMPUTACIÓN PARALELA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. INFORMÁTICA	ANTONIO	PLAZA	MIGUEL	aplaza@unex.es	927257196	CTRA. TRUJILLO, S/N	Cáceres	CACERES	1
116	AYA2008-05965-C04-03	OBSERVACIÓN DE LA TIERRA: CALIBRACIÓN DE DATOS ÓPTICOS Y EXTRACCIÓN DE INFORMACIÓN	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. INGENIERÍA ELECTRÓNICA	JAVIER	CALPE	MARAVILLA	javier.calpe@uv.es	963543341	C/ DR. MOLINER, 50	Burjassot	VALENCIA	1
117	AYA2008-06166-C03-01	ESTRELLAS Y CUMULOS MASIVOS EN MULTIFRECUENCIA Y CONTRIBUCIÓN A SPICA	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE CANARIAS	AREA DE INVESTIGACION	ARTEMIO	HERRERO	DAVO	ahd@iac.es	922605317	VIA LACTEA, S/N	San Cristóbal de La Laguna	SANTA CRUZ DE TENERIFE	1
118	AYA2008-06166-C03-02	ESTRELLAS MASIVAS EN EL INFRARROJO Y RADIO Y PREPARACIÓN DE LA CONTRIBUCIÓN ESPAÑOLA A SPICA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	FRANCISCO	NAJARRO	DE LA PARRA	najarro@damir.iem.csic.es	915616800	SERRANO, 113 BIS, 119, 121 Y 123	Madrid	MADRID	1
119	AYA2008-06166-C03-03	MULTIPLICIDAD Y EVOLUCIÓN DE LAS ESTRELLAS MASIVAS	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. FÍSICA, INGENIERÍA DE SISTEMAS Y TEORÍA DE LA SEÑAL	IGNACIO	NEGUERUELA	DIEZ	ignacio@dfists.ua.es	965903400	CAMPUS UNIVERSITARIO	San Vicente del Raspeig/Sant Vicent del Raspeig	ALICANTE	1
120	AYA2008-06181-C02-01	AMIGA AL CUBO: NATURALEZA, ENTORNO Y HERRAMIENTAS VO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA (IAA)	LOURDES	VERDES-MONTENEGRO	ATALAYA	lourdes@iaa.es	958230504	CAMINO BAJO DE HUÉTOR, 50	Granada	GRANADA	1
121	AYA2008-06202-C03-01	ESTUDIOS DE CUERPOS MENORES MEDIANTE TÉCNICAS DE IMAGEN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA (IAA)	JOSE LUIS	ORTIZ	MORENO	ortiz@iaa.es	958121311	CAMINO BAJO DE HUÉTOR, 50	Granada	GRANADA	1
122	AYA2008-06311-C02-01	EVOLUCIÓN DE GALAXIAS	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE CANARIAS	AREA DE INVESTIGACION	JORGE	NOGUE	CEPA	jcn@iac.es	922605200	VIA LACTEA, S/N	San Cristóbal de La Laguna	SANTA CRUZ DE TENERIFE	1
123	AYA2008-06311-C02-02	EVOLUCIÓN DE GALAXIAS. CIJASARES A ALTO DESPLAZAMIENTO AL ROJO	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA (IFCA)	JOSE IGNACIO	GONZALEZ	SERRANO	gserrano@ifca.unican.es	942201578	AVDA. DE LOS CASTROS, S/N; FC. DE CIENCIAS FÍSICAS	Santander	CANTABRIA	1
124	AYA2008-06374	FORMACIÓN, EVOLUCIÓN Y COMPOSICIÓN DE MANTOS DE HIELO Y MATERIA ORGÁNICA/CARBÓNACEA EN LOS MEDIOS INTERSTELAR Y CIRCUNESTELAR, Y SU INCORPORACIÓN A LA NEBULOSA SOLAR.	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROSPAZIAL ESTEBAN TERRADAS MDE (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA (CAB)	GUILLERMO MANUEL	MUNOZ	CARO	munozcg@inta.es	691183813	CTRA. AJALVIR, KM 4	Torrejón de Ardoz	MADRID	1
125	AYA2008-06423-C03-01	PARTICIPACIÓN CIENTÍFICA ESPAÑOLA EN EL PROYECTO WSO-UV. I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS	ANA INÉS	GOMEZ	DE CASTRO	aig@mat.ucm.es	913944578	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
126	AYA2008-06423-C03-03	CARACTERIZACIÓN DE POBLACIONES ESTELARES EN REGIONES DE FORMACIÓN ESTELAR	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. FÍSICA DE LA TIERRA II (ASTROFÍSICA Y CC. ATMOSFERA)	ELISA	DE CASTRO	RUBIO	eli@astrax.fis.ucm.es	913944587	CIUDAD UNIVERSITARIA; FC. CC. FÍSICAS	Madrid	MADRID	1
127	BFU2007-60571	RELACION FUNCIONAL DE TGF8 Y P27KIP1 EN TIROCITOS	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. FISIOLÓGICA	CLARA	ALVAREZ	VILLAMARIN	clarav@usc.es	981582658	SAN FRANCISCO, 1	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1
128	BFU2007-60575	INTEGRACIÓN DE SEÑALES POR P38 MAPK: FUNCIONES FISIOLÓGICAS IN VIVO Y MECANISMOS DE REGULACIÓN TUMORAL.	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLÓGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLÓGICAS	MANUEL ANGEL	RODRIGUEZ	NEBREA	anebreda@cnio.es	912246800	MELCHOR FERNANDEZ ALMAGRO, 3	Madrid	MADRID	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
129	BFU2007-65326	CONTROL DE LA REPLICACION DEL GENOMA HUMANO III	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	JUAN RAMON	MENDEZ	ZUNZUNEGUI	jrmendez@cno.es	917328000	MELCHOR FERNANDEZ ALMAGRO, 3	Madrid	MADRID	1
130	BFU2008-00013	MODULACION DEL ENSAMBLAJE DE FTSZ Y NUEVAS TUBULINAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	JOSE MANUEL	ANDREU	MORALES	j.m.andreu@cb.csic.es	918373112	RAMRO DE MAEZTU, 9	Madrid	MADRID	1
131	BFU2008-00086	RESISTENCIA A COMPUESTOS ANTIMICROBIANOS VEGETALES EN BACTERIAS PATOGENAS Y BENEFICIOSAS PARA PLANTAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZADIN (EEZ)	MARIA TRINIDAD	GALLEGOS	FERNANDEZ	maritrid.gallegos@eez.csic.es	958181600	PROFESOR ALBAREDA, 1	Granada	GRANADA	1
132	BFU2008-00162	PAPEL DE LA UBIQUITINACION DEL RECEPTOR TRKA EN LAS FUNCIONES DE NGF: UN ESTUDIO IN VITRO E IN VIVO	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS DE CASTILLA Y LEON (INCYL)	JUAN CARLOS	AREVALO	MARTIN	arevaloj@usal.es	923294500	C/ MANUEL RAMOS ANDRADE, S/N	Salamanca	SALAMANCA	1
133	BFU2008-00175	ORGANIZACION Y DINAMICA DE LOS COMPARTIMIENTOS NUCLEARES IMPLICADOS EN LA REPARACION DEL DNA EN NEURONAS Y CELULAS MUSCULARES: PARTICIPACION DE LAS VIAS UBIQUITINA-PROTEASOMA Y DE CONJUGACION CON SUMO	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE MEDICINA	MIGUE ANGEL	LAFARGA	COSCOJUELA	lafargam@unican.es	942201929	AVDA. CARDENAL HERRERA ORIA, S/N	Santander	CANTABRIA	1
134	BFU2008-00186	REGULACION DE LAS DIFERENTES VIAS DE DEGRADACION INTRACELULAR DE PROTEINAS POR NUTRIENTES Y HORMONAS Y SUS ALTERACIONES	FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE	ERWIN	KNECHT	ROBERTO	knecht@cipf.es	963289680	C/ E.P. AVD AUTOPISTA DEL SALER, 16 (JUNTO OCEANOGRÁFICO)	Valencia	VALENCIA	1
135	BFU2008-00203	REPROGRAMACION DEL POLEN A EMBRIOGENESIS INDUCIDA POR ESTRES EN PLANTAS DE INTERES ECONOMICO: FISIOLÓGIA, TRANSCRIPTOMICA Y EPIGENETICA DE LA RESPUESTA A ESTRES. DESDIFERENCIACIÓN Y COMPETENCIA EMBRÍOGENA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	PILAR	SANCHEZ	TESTILLANO	testillano@cb.csic.es	918373112	RAMRO DE MAEZTU, 9	Madrid	MADRID	1
136	BFU2008-00215	REPLICACION DEL DNA DE 029 INICIADA CON PROTEINA TERMINAL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MARGARITA	SALAS	FALGUERAS	msalas@cbm.uam.es	911964675	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
137	BFU2008-00238	CONEXIONES ENTRE REMODELACION DE LA CROMATINA, ELONGACION DE LA TRANSCRIPCION Y PROCESAMIENTO DEL MRNA. CARACTERIZACION FUNCIONAL Y MOLECULAR DE CHD8	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	JOSE CARLOS	REYES	ROSA	jose.reyes@cabimer.es	954467842	AVD. AMERICO VESPUCIO, S/N	Sevilla	SEVILLA	1
138	BFU2008-00271	RESPUESTA A ESTRES OSMOTICO EN SACCHAROMYCES Y ARABIDOPSIS: REGULACION DE LA CROMATINA Y DE LA ACTIVIDAD MITOCONDRIAL	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS (IBMCP)	MARKUS	PROFT		mproft@ibmcp.upv.es	963879375	CAMPUS UNIV.POLITEC.AVD.LOS NARANJOS S/N	Valencia	VALENCIA	1
139	BFU2008-00335	EFFECTO DE LA RESTRICCIÓN DE METIONINA EN LA DIETA SOBRE EL ESTRES OXIDATIVO MITOCONDRIAL EN RELACION CON EL ENVEJECIMIENTO EN LOS MAMIFEROS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	GUSTAVO	BARJA DE QUIROGA	LOSADA	gbarja@bio.ucm.es	913944919	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
140	BFU2008-00345	ACUMULACION INTRACELULAR DE LIPOIDOS: PAPEL DE CAVEOLINA-1, MECANISMOS MOLECULARES E IMPLICACION EN LA PROLIFERACION CELULAR	CONSORCI INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER	CONSORCI INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER	ALBERT	POL	SOROLLA	apols@ub.edu	932275400	C/ VILLARROE, 170	Barcelona	BARCELONA	1
141	BFU2008-00364	ANALISIS ESTRUCTURAL Y FUNCIONAL DE LA VIA DE REGULACION DE PROTEINAS POR SUMO	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE BIOTECNOLOGIA I DE BIOMEDICINA	DAVID	REVERTER	CENDROS	david.reverter@uab.es	671034191	CAMPUS UNIVERSITARIO;	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
142	BFU2008-00365	DEFINIENDO UNA RED REGULATORIA TRANSCRIPCIONAL QUE CONTROLA EL DESARROLLO DE UN ANIMAL MULTICELULAR Y SU EVOLUCION A LO LARGO DE 100 MILLONES DE AÑOS.	FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	BENJAMIN	LEHNER		ben.lehner@crg.es	933160194	CALLE DR. AIGUADER, 88 5ª PLANTA	Barcelona	BARCELONA	1
143	BFU2008-00366	TOPOLOGIA DEL DNA: IMPLICACIONES BIOLÓGICAS Y REGULACION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	JOAQUIN	ROCA	BOSCH	jrbmc@cid.csic.es	934020117	C/BALDIRI REIXAC, Nº 10 - 12	Barcelona	BARCELONA	1
144	BFU2008-00368	ESTRUCTURA DE UNA RED ESENCIAL DE SEÑALIZACION QUE REGULA LA HOMEOSTASIS IONICA EN PLANTAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO (IQFR)	ARMANDO	ALBERT	DE LA CRUZ	xalbert@iqfr.csic.es	915619400	SERRANO, 119	Madrid	MADRID	1
145	BFU2008-00419	ALINEACION DE GENOMAS MULTIPLES PROFUNDOS CON G-COFFEE	FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CEDRIC	NOTREDAME		cedric.notredame@crg.es	933160277	CALLE DR. AIGUADER, 88 5ª PLANTA	Barcelona	BARCELONA	1
146	BFU2008-00431	CANALES DE K+ DEPENDIENTES DE VOLTAJE: COMPOSICION OLIGOMERICA DEL CANALOSOMA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANTONIO	FELIPE	CAMPO	afelipe@ub.edu	934034616	AVDA. DIAGONAL, 645	Barcelona	BARCELONA	1
147	BFU2008-00602	ESTUDIO DE INTERACCIONES FUNCIONALMENTE RELEVANTES EN PROTEINAS DE MEMBRANA: ALLANANDO EL CAMINO A NUEVAS APROXIMACIONES AL DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	JOSE MANUEL	GONZALEZ	ROS	gonzalez.ros@umh.es	966658757	AVDA UNIVERSIDAD, S/N; EDF. TORREGAITAN	Elche/Eix	ALICANTE	1
148	BFU2008-00604	REGULACION DE H4-ÁTPASA, TRANSPORTE DE K+ Y TOR: INVESTIGANDO LA RELACION ENTRE DETERMINANTES BIOFÍSICOS Y BIOQUÍMICOS DEL CRECIMIENTO CELULAR EN ARABIDOPSIS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS (IBMCP)	RAMON	SERRANO	SALOM	rserrano@ibmcp.upv.es	963877885	CAMPUS UNIV.POLITEC.AVD.LOS NARANJOS S/N	Valencia	VALENCIA	1
149	BFU2008-00632	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS QUE DETERMINAN ESPECIFICIDAD Y FUNCION DE LOS GENES HOX Y ANALISIS DE LA ORGANOGÉNESIS EN LOS APÉNDICES DE DROSOPHILA MELANOGASTER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	ERNESTO	SANCHEZ-HERRERO	ARBIDE	esherero@cbm.uam.es	911964698	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
150	BFU2008-00710	ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DEL SISTEMA NERVIOSO EN LA REGENERACION DE LA PLANARIA SCHMIDTEA MEDITERRANEA: CARACTERIZACION FUNCIONAL DE FACTORES DE CRECIMIENTO Y NEUROTRANSMISORES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. GENETICA	FRANCESC	CEBRIA	SANCHEZ	foebrias@ub.edu	934034796	AVDA. DIAGONAL, 645	Barcelona	BARCELONA	1
151	BFU2008-00714	PALE DE LOS GENES SOX1 EN EL DESARROLLO NEUROSENSORIAL DEL OIDO INTERNO	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD Y DE LA VIDA	BERTA	ALSINA	ESPAÑOL	berta.alsina@upf.edu	932250232	DOCTOR AIGUADER, 80	Barcelona	BARCELONA	1
152	BFU2008-00745	ANALISIS Y CARACTERIZACION FUNCIONAL DE NUEVOS SISTEMAS DE REGULACION REDOX CLOROPLASTICOS, MITOCONDRIALES Y NUCLEARES Y SU IMPLICACION EN EL ESTRES OXIDATIVO Y NITROSATIVO.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	FRANCISCA	SEVILLA	VALENZUELA	fsevilla@cebas.csic.es	968396323	CAMPUS UNIVERSITARIO (APTDO. CORREOS 164 - ESPINARDO)	Murcia	MURCIA	1
153	BFU2008-00769	ESTUDIO DE UN NUEVO MECANISMO DE REGULACION DEL METABOLISMO DEL GLUCOGENO. ANALISIS DE LAS IMPLICACIONES PATOLOGICAS DE LA ACUMULACION ANOMALA DE POLIMEROS DE GLUCOSA	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	JOAN JOSEP	GUINOVRT	CIRERA	guinovart@irbbarcelona.org	934037111	JOSEP SAMITIER, 1-5	Barcelona	BARCELONA	1
154	BFU2008-00793	LOCALIZACION ASIMETRICA DE COMPONENTES DE LA RUTA DE SALIDA DE MITOSIS (MEN) EN SACCHAROMYCES CEREVISIAE	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. BIOLOGIA MOLECULAR	FERNANDO	MONJE	CASAS	fmonje@us.es	954468004	AVD. AMERICO VESPUCIO, S/N	Sevilla	SEVILLA	1
155	BFU2008-00899	MECANISMOS SINAPTICOS QUE SUBYACEN AL APRENDIZAJE Y LA MEMORIA EN EL HIPOCAMPO DE RATONES SILVESTRES Y TRANSGENICOS	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE. DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	JOSE MARIA	DELGADO	GARCIA	jmdelgar@upo.es	954349374	CTRA. UTRERA, KM 1	Sevilla	SEVILLA	1
156	BFU2008-00971	RECEPTORES CELULARES: REGULADORES DEL SISTEMA INMUNITARIO Y MEDIADORES DE LA INFECCION VIRAL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	JOSE MARIA	CASASNOVAS	SUELVES	jcasantovas@cnb.uam.es	915854917	C/ DARWIN, 3	Madrid	MADRID	1
157	BFU2008-00984	SISTEMA KISS-1/GPR54-PAPEL FISIOLÓGICO E IMPLICACIONES FISIOLÓGICAS Y TERAPÉUTICAS	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE MEDICINA	MANUEL	SEMPERE	TENA	fltesem@uco.es	957218281	AVDA. MENENDEZ PIDAL, S/N	Córdoba	CORDOBA	1
158	BFU2008-00995	BIOLOGIA DE PLASMIDOS: DEL ANALISIS DE COMPONENTES A LOS SISTEMAS INTEGRADOS	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE MEDICINA	FERNANDO	DE LA CRUZ	CALAHORRA	delacruz@unican.es	942201942	AVDA. CARDENAL HERRERA ORIA, S/N	Santander	CANTABRIA	1
159	BFU2008-01010	INTERACCION LIPOIDO-PROTEINA: PROTEINAS QUINASAS C, ESTRUCTURA Y ACTIVACION POR LIPOIDOS	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE VETERINARIA	JUAN CARMELO	GOMEZ	FERNANDEZ	jpgomez@um.es	968364766	CAMPUS ESPINARDO	Murcia	MURCIA	1
160	BFU2008-01042	ESTUDIO DE LAS FAMILIAS GENICAS SNAIL Y PRX EN FISIOLÓGIA Y PATOLOGÍA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	M. ANGELA	NIETO	TOLEDANO	anieto@umh.es	965919243	AVD. RAMON Y CAJAL, S/N CAMPUS SAN JUAN	Sant Joan d'Alacant	ALICANTE	1
161	BFU2008-01044	FUNCION DE LAS PROTEINAS DE LA FAMILIA LOW DENSITY LIPOPROTEIN RECEPTOR EN EL METABOLISMO LIPOIDO Y EN LA SEÑALIZACION POR TGF-β EN DROSOPHILA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	JOAQUIN	CULI	ESPIGUL	jculesp@upo.es	954977316	CTRA. DE UTRERA, KM 1	Sevilla	SEVILLA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
162	BFU2008-01194	ESTUDIO IN VITRO E IN VIVO DE LA REGULACION DEL PROCESO DE RECONOCIMIENTO DE ANTIGENO Y RESPUESTA DE LOS LINFOCITOS B POR QUIMIOQUINAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	YOLANDA	RODRIGUEZ	CARRASCO	ycarrasco@cnb.uam.es	915854852	C/ DARWIN, 3	Madrid	MADRID	1
163	BFU2008-01283	PAPEL PLEIOTROPICO DE LA HOMEOPROTEINA ALX3 EN EL MANTENIMIENTO DE LA VIABILIDAD Y SUPERVIVENCIA CELULAR	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICAS (IB A. SOLS)	MARIO	VALLEJO	FERNANDEZ DE LA REGUERA	mvallejo@ib.uam.es	915854480	C/ ARTURO DUPERIER, Nº 4	Madrid	MADRID	1
164	BFU2008-01328	SEÑALES PROAPOPTOTICAS EN EL GLOBULOSTOMA Y RESISTENCIA A TRAIL: LA MITOCONDRIA Y LAS ENDONUCLEASES	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	VICTOR JOSE	YUSTE	MATEOS	victor.yuste@uab.es	676242375	EDIFICIO M. CAMPUS. BELLATERRA	Sant Julià de Cardanyola	BARCELONA	1
165	BFU2008-01344	ESTRUCTURA DE MAQUINAS MOLECULARES IMPLICADAS EN DINAMICA CROMOSOMICA DURANTE EL CICLO CELULAR	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	GUILLERMO	MONTOYA	BLANCO	gmontoya@cniio.es	912246900	MELCHOR FERNANDEZ ALMAGRO, 3	Madrid	MADRID	1
166	BFU2008-01371	DINAMICA CORTICAL EN LOS DIFERENTES ESTADOS DE ACTIVACION DE LA RED	CONSORCI INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER	CONSORCI INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER	MARIA VICTORIA	SANCHEZ	VIVES	sanchez.vives@gmail.com	647572474	C/ VILLARROE, 170	Barcelona	BARCELONA	1
167	BFU2008-01482	EFFECTOS A CORTO Y LARGO PLAZO DE LA ACTIVACION DE LOS RECEPTORES DE ESTROGENOS SOBRE EL CONTENIDO, LA SECRECIÓN Y LA SUPERVIVENCIA DE LA CELULA-BETA PANCREATICA	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELICHE	INSTITUTO DE BIOINGENIERIA	ANGEL	NADAL	NAVAJAS	nadal@umh.es	965222002	AVDA. FERROCARRIL, S/N	Elche/Elx	ALICANTE	1
168	BFU2008-01493	ACTIVACION DE MACROFAGOS: IDENTIFICACION DE MOLECULAS IMPLICADAS EN LA ADQUISICION DE FUNCIONES EFECTORAS PROINFLAMATORIAS Y ANTI-INFLAMATORIAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (CIB)	ANGEL	LUIS	CORBI	acorbi@cib.csic.es	918373112	RAMRO DE MAEZTU, 9	Madrid	MADRID	1
169	BFU2008-01544	POSTGENOMICA DE LA HOMEOSTASIS Y REGENERACION DE PLATELMINTOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	EMILIO	SALO	BOIX	esalo@ub.edu	934035977	AVDA. DIAGONAL, 645	Barcelona	BARCELONA	1
170	BFU2008-01653	ANALISIS MOLECULAR, REGULACION Y FUNCIONES DE LA RUTA DE MAP QUINASAS DE INTEGRIDAD CELULAR.	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	JOSE	CANSADO	VIZOSO	jcansado@um.es	968364953	CAMPUS ESPINARDO	Murcia	MURCIA	1
171	BFU2008-01711	BIOLOGIA ESTRUCTURAL DE LAS INTERACCIONES HOSPEDADOR-PATOGENO EN STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO (IQFR)	JUAN ANTONIO	HERMOSO	DOMINGUEZ	jxuan@iqfr.csic.es	915619400	SERRANO, 119	Madrid	MADRID	1
172	BFU2008-01728	CARACTERIZACION MECANISTICA Y FUNCIONAL DE LAS SEÑALES COMPARTIMENTALIZADAS DE RAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGIA DE CANTABRIA	PEDRO	CRESPO	BARAJA	prespop@unican.es	942200959	AVDA HERRERA ORIA S/N	Santander	CANTABRIA	1
173	BFU2008-01798	GENOMICA FUNCIONAL DE LA REGULACION Y EFICIENCIA DE LA ASIMILACION DE NITROGENO EN CHLAMYDOMONAS	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	EMILIO	FERNANDEZ	REYES	bb1fereee@uco.es	957218591	CAMPUS RABANALES - EDIFICIO SEVERO OCHOA, EDIF C 6	Córdoba	CORDOBA	1
174	BFU2008-01808	COORDINACION ENTRE DIVISION Y DIFERENCIACION CELULAR EN ORGANISMOS UNICELULARES Y MULTICELULARES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DEL CANCER (IBMCC)	SERGIO	MORENO	PEREZ	smo@usal.es	923294810	CENTRO DE INVESTIGACION DEL CANCER-CAMPUS MIGUEL DE UNAMUNO	Salamanca	SALAMANCA	1
175	BFU2008-01871	ACTIVACION DEL UNIPORTADOR DE CA2+ MITOCONDRIAL CON FLAVONOIDES NATURALES: EFECTOS METABOLICOS Y GENOMICOS EN CULTIVOS CELULARES Y ANIMALES DE LABORATORIO	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	JAVIER	ALVAREZ	MARTIN	jalvarez@ibgm.uva.es	983184844	C/ SANZ Y FORES S/N	Valladolid	VALLADOLID	1
176	BFU2008-01875	REPRESION TRANSCRIPCIONAL DURANTE EL DESARROLLO DE DROSOPHILA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	GERARDO	JIMENEZ	CANERO	gjcmbc@ibmb.csic.es	934034970	C/BALDIRI REIXAC, Nº 10 - 12	Barcelona	BARCELONA	1
177	BFU2008-01884	MECANISMO DE ACCION DE LA FAMILIA DE PROTEINAS SPALT	ASOC.CENTRO DE INVESTIGACION COOP. EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOC.CENTRO DE INVESTIGACION COOP. EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	MARIA ROSA	BARRIO	OLANO	rbarrío@cicbiogune.es	944061316	LG. PARQUE TECNOLÓGICO, 801 A	Derio	VIZCAYA	1
178	BFU2008-01916	CARACTERIZACION MOLECULAR DE LAS RUTAS DE TRAFICO PARA LA FORMACION DEL LUMEN EPITELIAL EN LA MORFOGENESIS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	FERNANDO	MARTIN	BELMONTE	fmartin@cbm.uam.es	911964615	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
179	BFU2008-01919	ORGANIZACION GENOMICA, REGULACION Y EVOLUCION DE ORIGENES DE REPLICACION DE DNA EUCARIOTICOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA BIOQUIMICA (IMB)	FRANCISCO	ANTEQUERA	MARQUEZ	cpg@usal.es	923121778	CAMPUS MIGUEL DE UNAMUNO	Salamanca	SALAMANCA	1
180	BFU2008-02001	EFFECTOS NEUROENDOCRINOS DE GHRELIN	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGIA	CARLOS	DIEGUEZ	GONZALEZ	fcadigo@usc.es	65439263	R/ SAN FRANCISCO, 1	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1
181	BFU2008-02159	INICIACION INTERNA DE LA TRADUCCION EN EUKARIOTAS: MECANISMOS Y APLICACIONES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	ENCARNACION	MARTINEZ	SALAS	emartinez@cbm.uam.es	911964619	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
182	BFU2008-02161	FISIOPATOLOGIA DE LA INFILTRACION CARDIACA. PAPEL DE LOS MACROFAGOS EN LA DISFUNCION CARDIACA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (IBB) A. SOLS M	LISARDO	BOSCA	GOMAR	lbosca@ib.uam.es	914972747	ARTURO DUPERIER, 4, FC. MEDICINA	Madrid	MADRID	1
183	BFU2008-02328	ANÁLISIS DE LAS BASES MOLECULARES DEL PROCESO DE ENSAMBLAJE Y MADURACION DE PARTICULAS VIRALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	JOSE	LOPEZ	CARRASCOSA	jcarras@cnb.uam.es	915854508	C/ DARWIN, 3	Madrid	MADRID	1
184	BFU2008-02372	ESTRUCTURA DE PROTEINAS Y COMPLEJOS DE UNION AL DNA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	MIGUEL	COLL	CAPELLA	mcoll@ibmb.csic.es	934034951	C/BALDIRI REIXAC, Nº 10 - 12	Barcelona	BARCELONA	1
185	BFU2008-02373	CONTROL TEMPORAL Y ESPACIAL DE LA EXPRESION GENICA A NIVEL TRANSDUCCIONAL DURANTE LA MEIOSIS Y EL DESARROLLO EMBRIONARIO TEMPRANO.	FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	RAUL	MENDEZ	DE LA IGLESIA	raul.mendez@crg.es	933160119	CALLE DR. AIGUADER, 88 5ª PLANTA	Barcelona	BARCELONA	1
186	BFU2008-02384	EL EPICARDIO: DESARROLLO, MULTIPOTENCIALIDAD Y APLICACIONES BIOMEDICAS.	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	RAMON	MUNOZ-CHAPULI	ORJOL	chapul@uma.es	952131853	CAMPUS DE TEATINOS S/N	Málaga	MALAGA	1
187	BFU2008-02432	REGULACION DE LA SALIDA DE MITOSIS MEDIADA POR LA SEPARASA Y LA FOSFATASA PP2A	FUNDACION PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	INSTITUT CATALA D'ONCOLOGIA	ETHELVINA	QUERALT	BADIA	equeralt2@yahoo.es	933570711	AVDA. GRAN VIA, S/N	Hospitalet de Llobregat (L)	BARCELONA	1
188	BFU2008-02699	RECEPTORES DE NUCLEOTIDOS P2Y1 Y P2Y2: NUEVAS VIAS DE SEÑALIZACION, RELEVANCIA EN ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MARIA TERESA	MIRAS	PORTUGAL	mmiras@vet.ucm.es	913943894	AVDA. PUERTA DE HIERRO, S/N	Madrid	MADRID	1
189	BFU2008-02769	CONTROL CELULAR Y MOLECULAR DE LA MIGRACION CELULAR COLECTIVA EN DESARROLLO Y CICATRIZACION.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	ENRIQUE	MARTIN	BLANCO	embmc@cid.csic.es	934034973	C/BALDIRI REIXAC, Nº 10 - 12	Barcelona	BARCELONA	1
190	BFU2008-02816	EXTINCION DE VIRUS POR MUTAGENESIS INCREMENTADA. BASES MOLECULARES DE LA DEFECION LETAL.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	ESTEBAN	DOMINGO	SOLANS	edomingo@cbm.uam.es	911964540	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
191	BFU2008-02839	LA TRANSICION UNICELULAR-MULTICELULAR: UNA APROXIMACION GENOMICA.	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	INAKI	RUIZ	TRILLO	inaki.ruiz@icrea.es	934035304	AVDA. DIAGONAL, 645	Barcelona	BARCELONA	1
192	BFU2008-02911	FUNCION DEL FACTOR DE TRANSCRIPCION MAFB EN LA DIFERENCIACION DE LAS NEURONAS GABAERGICAS DE LA CORTEZA CEREBRAL	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	MARIA INMACULADA	COBOS	SILLERO	inma.cobos@icrea.es	934035563	AVDA. DIAGONAL, 645	Barcelona	BARCELONA	1
193	BFU2008-02947-C02-01	ANÁLISIS GENÓMICO Y ESTRUCTURAL DE LOS CENTROMEROS EN DROSOPHILA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	ALFREDO	VILLASANTE	ATIENZA	avillasante@cbm.uam.es	911964682	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
194	BFU2008-02950-C03-01	ESTRES PRENATAL: ACCIONES NEUROPROTECTORAS DE MODULADORES SELECTIVOS DE LOS RECEPTORES DE ESTROGENO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE NEUROBIOLOGIA RAMON Y CAJAL (INRC)	LUIS MIGUEL	GARCIA	SEGURA	lmsg@cajal.csic.es	915854729	AVDA. DOCTOR ARCE, 37	Madrid	MADRID	1
195	BFU2008-02950-C03-03	ALTERACIONES CAUSADAS POR EL ESTRES PRENATAL: PAPEL DE LA GHRELINA Y LA LEPTINA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA (I.D. HOSPITAL DEL NIÑO JESUS)	LAURA MARIA	FRAGO	FERNANDEZ	laura.frago@uam.es	915035939	MENENDEZ PELAYO, 65	Madrid	MADRID	1
196	BFU2008-03154	INTERACCIONES VIRUDE-HUESPED: PAPEL DE LAS RIBOZIMAS DEL SILENCIAMIENTO MEDIADO POR RNA, Y DE LA RECOMBINACION DE RNA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	RICARDO	FLORES	PEDAUYE	rflores@ibmcp.upv.es	963877861	CAMPUS UNIV.POLITEC.AVD.LOS NARANJOS S/N	Valencia	VALENCIA	1
197	BFU2008-03196	CONTROL GENETICO DEL CRECIMIENTO EN DROSOPHILA. IMPLICACIONES EN EL DESARROLLO NORMAL Y PATOLOGICO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	GINES	MORATA	PEREZ	gmorata@cbm.uam.es	911964696	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
198	BFU2008-03237	DINAMICA Y BARRERAS EN EL PLEGAMIENTO DE PROTEINAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (CIB)	VICTOR	MUNOZ	VAN DEN EYNDE	vmunoz@cib.csic.es	918976564	RAMRO DE MAEZTU, 9	Madrid	MADRID	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
199	BFU2008-03288	SENSORES PARA CALCIO, ACTIVIDAD PROTEASA DE HCV Y ESTUDIO DE INTERACCIONES DE PRP MEDIANTE TRANSFERENCIA DE ENERGIA RESONANTE	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (CRIB)	JUAN FRANCISCO	LLOPIS	BORRAS	juan.llopis@uclm.es	96759315	C/ ALMANSA, 14	Albacete	ALBACETE	1
200	BFU2008-03320	MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES DE LA SEÑALIZACIÓN DE HEDGEHOG	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	ISABEL	GUERRERO	VEGA	iguerrero@cbm.uam.es	91196468	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
201	BFU2008-03380	NEUROFISIOLOGIA DE LOS CENTROS MOTORES QUE GENERAN LAS RESPUESTAS APRENDIDAS	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. FISIOLOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	AGNES	GRUART	MASSO	agrumas@upo.es	954349511	CTRA. UTRERA, KM1	Sevilla	SEVILLA	1
202	BFU2008-03500	MECANISMO MOLECULAR DE LA ENDOCITOSIS DEPENDIENTE DE ACTINA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	MARIA ISABEL	GELI	FERNANDEZ-PENAFLO	mglbmc@ibmb.csic.es	93400610	C/BALDIRI REIXAC, Nº 10 - 12	Barcelona	BARCELONA	1
203	BFU2008-03558	MECANISMOS DE REGULACION DEL PROCESAMIENTO ALTERNATIVO DE PRE-ARNM	FUNDACION PRIVADA CENTRE DE REGULACION GENOMICA	FUNDACION PRIVADA CENTRE DE REGULACION GENOMICA	JUAN	VALCARCEL	JUAREZ	juan.valcarcel@crg.es	933160225	CALLE DR. AIGUADER, 88 5ª PLANTA	Barcelona	BARCELONA	1
204	BFU2008-03664	FUNCION DE LA RUTAS DE SEÑALIZACION INTERCELULARES EN EL CONTROL DE LA PROLIFERACION CELULAR Y DURANTE EL PROCESO DE REGENERACION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	ANTONIO	BAONZA	CUENCA	abaonza@cbm.uam.es	617435863	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
205	BFU2008-03759	ORIGEN FETAL DE LA DIABETES DEL ADULTO: FALLO DE LA CELULA-BETA MEDIADO POR ALTERACIONES GENETICAS	FUNDACION PER A LA RECERCA I LA DOCENCIA SANT JOAN DE DEU (FSJD)	FUNDACION PER A LA RECERCA I LA DOCENCIA SANT JOAN DE DEU (FSJD)	JOSE CARLOS	JIMENEZ	CHILLARON	jimenez@fsjd.org	936009751	SANTA ROSA, 39-57; EDF. DOCENT	Esplugues de Llobregat	BARCELONA	1
206	BFU2008-03762	BASE MOLECULAR Y CELULAR DE LA MORFOGENESIS DE LAS ESTRUCTURAS ADULTAS DE D.MELANOGASTER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	SONSOLES	CAMPUZANO	CORRALES	scampuzano@cbm.uam.es	91196468	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
207	BFU2008-03811	ASIMILACION DEL NITROGENO Y MULTICELULARIDAD EN CIANOBACTERIAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ENRIQUE	FLORES	GARCIA	eflores@ibvf.csic.es	954489523	AVDA. AMERICO VESPUCCIO, S/N. ISLA CARTUJ	Sevilla	SEVILLA	1
208	BFU2008-03930	CARACTERIZACION FUNCIONAL DE LA SEÑALIZACION POR TGFβS Y BMPs EN EL DESARROLLO EMBRIONARIO DE LOS DEDOS	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	JUAN M	HURLE	GONZALEZ	hurlej@unican.es	942201922	AVDA. CARDENAL HERRERA ORIA	Santander	CANTABRIA	1
209	BFU2008-03946	ENTENDIENDO LOS EFECTOS DE LOS CANABINOIDES EN LOS EPISODIOS EPILEPTICOS EN LA RED TALAMOCORTICAL: UN ACERCAMIENTO FISIOLOGICO A TRAVES DE LA RED	CONSORCI INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER	CONSORCI INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER	DAVID	ROBBE		david_robbe@yahoo.com	936751812	C/ VILLARROE, 170	Barcelona	BARCELONA	1
210	BFU2008-03980	IDENTIFICACION Y FUNCION DE NUEVOS GENES IMPLICADOS EN DESARROLLO Y PLASTICIDAD NEURAL	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	EDUARDO	SORIANO	GARCIA	eduardo.soriano@irbbarcelona.org	934031177	BALDIRI REIXAC,Nº 10 -12	Barcelona	BARCELONA	1
211	BFU2008-04043	MECANISMOS QUE CONECTAN LA INFLAMACION ASOCIADA A LA OBESIDAD CON LA RESISTENCIA A LA INSULINA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	MARGARITA	LORENZO	BALADO	mlorenzo@farm.ucm.es	913941858	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
212	BFU2008-04156	REGIONALIZACION CEREBRAL EMBRIONARIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE MEDICINA	LUIS	PUELLES	LOPEZ	puelles@um.es	968364342	CAMPUS ESPINARDO	Murcia	MURCIA	1
213	BFU2008-04188-C03-01	VIAS DE TRANSDUCCION DE SEÑAL QUE CONTROLAN LA HOMEOSTASIS DE IONES Y NUTRIENTES EN LEVADURAS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	JOAQUIN	ARINO	CARMONA	Joaquin.arino@uab.es	935812182	CAMPUS UNIVERSITARIO BELLATERRA	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
214	BFU2008-04362	EL CONTROL GENETICO DE LA MORFOGENESIS NEUROEPITELIAL EN VERTEBRADOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	JUAN RAMON	MARTINEZ	MORALES	jrammor@upo.es	954348948	CTRA. DE UTRERA, KM 1	Sevilla	SEVILLA	1
215	BFU2008-04407	CARACTERIZACION DE SUBPOBLACIONES DE CELULAS DE MICROGLIA MACROFAGOS DEL CNS QUE PUEDEN MODULAR LA FUNCION LINFOCITARIA EN MICROAMBIENTES INFLAMATORIOS Y ANTIINFLAMATORIOS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	BERNARDO	CASTELLANO	LOPEZ	bernardo.castellano@uab.cat	935803420	EDIFICIO M. CAMPUS BELLATERRA	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
216	BFU2008-04425	CAMBIO CELULARES Y MOLECULARES EN LAS NEURONAS SENSORIALES DEL GANGLIO TRIGEMINO TRAS SU LESION PERIFERICA	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CARLOS	BELMONTE	MARTINEZ	carlos.belmonte@umh.es	965919530	CAMPUS DE SANT JOAN, C/ SANTIAGO RAMON CAJAL, S/N	San Joan d'Alacant	ALICANTE	1
217	BFU2008-04988	GENOMICA COMPARADA Y FUNCIONAL DE DROSOPHILA: CAUSAS Y CONSECUENCIAS DE LAS REORDENACIONES CROMOSOMICAS NATURALES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	ALFREDO	RUIZ	PANADERO	Alfredo.Ruiz@uab.es	935812729	CAMPUS UNIVERSITARI -EDIFICIO C-	Cerdanyola del Vallès	BARCELONA	1
218	BFU2008-05021	COMPLEXOS MACROMOLECULARES, PLURIEMPLEO E IMPLICACIONES EN ENFERMEDADES RARAS DE LOS MIEMBROS DE LA FAMILIA AMINOACIDO QUINASA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	VICENTE	RUBIO	ZAMORA	rubio@ibv.csic.es	963391772	JAIME ROIG, 11	Valencia	VALENCIA	1
219	BIA2007-61170	DISENO DE UN MORTERO DE CEMENTO CON ADICION DE RESIDUOS POLIMERICOS DE POLIESTIRENO EXPANDIDO (EPS)	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. CONSTRUCCIONES ARQUITECTONICAS	EVA MARIA	GARCIA	ALCOCEL	eva.garcia@ua.es	965903677	CAMPUS UNIVERSITARIO	San Vicente del Raspeig/Sant Vicent del Raspeig	ALICANTE	1
220	BIA2007-66491-C02-02	ESTRATEGIAS PARA OPTIMIZAR EL CICLO DE VIDA DE LAS ESTRUCTURAS DE HORMIGON ARMADO: PROTECCION CATODICA PULSANTE	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. CIENCIA E INGENIERIA DE MATERIALES E INGENIERIA QUIMICA	FRANCISCO JAVIER	VELASCO	LOPEZ	fvelasco@ing.uc3m.es	916249485	AVDA. UNIVERSIDAD, 30	Madrid	MADRID	1
221	BIA2007-67612-C02-01	ESTUDIO COMPORTAMIENTO DINAMICO DE PRESAS Y PILOTES INCLUYENDO EFECTOS DE INTERACCION SUELO-ESTRUCTURA. ACCIONES SISMICAS Y PROPAGACION DE ONDAS.	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIV. SISTEMAS INTELIGENTES Y APLICACIONES NUMERICAS EN INGENIERIA	ORLANDO FRANCISCO	MAESO	FORTUNY	omaeso@lusiani.ulpgc.es	928451920	CAMPUS TAFIRA BAJA; EDF. INGENIERIAS	Palmas de Gran Canaria (Las)	LAS PALMAS	1
222	BIA2008-00050	RESPUESTA SISMICA DE ESTRUCTURAS NUEVAS DE HORMIGON ARMADO CON SISTEMAS INNOVATIVOS DE DISIPACION PASIVA DE ENERGIA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	AMADEO	BENAVENT	CLIMENT	benavent@ugr.es	958246108	EDIF. POLITECNICO; CAMPUS FUENTENEVA	Granada	GRANADA	1
223	BIA2008-00411	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS PARA LA SIMULACION NUMERICA DE PROCESOS DE FRACTURA, FRAGMENTACION E INESTABILIDAD DE MATERIALES SOLIDOS O GRANULARES MEDIANTE METODOS DE ELEMENTOS FINITOS DE PARTICULAS	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICAS A L'ENGINYERIA	CENTRO INTERNACIONAL DE METODOS NUMERICOS EN INGENIERIA	FRANCISCO JAVIER	OLIVER	OLIVELLA	xavier.oliver@upc.edu	934016498	CAMPUS NORTE; ED. C-1, GRAN CAPITAN, S/N	Barcelona	BARCELONA	3
224	BIA2008-00767	DURABILIDAD DE MEZCLAS TERNARIAS BASADAS EN CEMENTO PORTLAND, ALUMINATOS DE CALCIO Y SULFATOS DE CALCIO: MECANISMOS DE EXPANSION.	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA DE LA CONSTRUCCION	LUCIA	FERNANDEZ	CARRASCO	lucia.fernandez@upc.edu	934054247	GRAN CAPITAN, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
225	BIA2008-01897	COMPORTAMIENTO ESTRUCTURAL DE VIGAS ARMADAS DE ACERO DE INERCIA VARIABLE. APLICACION AL CASO DE PUENTES Y GRANDES PORTICOS DE ACERO	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA DE LA CONSTRUCCION	ESTHER	REAL	SALADRIGAS	esther.real@upc.edu	934017358	GRAN CAPITAN, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
226	BIA2008-04089	VIBRACIONES ESTRUCTURALES INDUCIDAS POR LA ACTIVIDAD HUMANA	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	DPTO. MECANICA ESTRUCTURAL Y CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES	ENRIQUE	ALARCON	ALVAREZ	alberto.fraile@upm.es	913365340	JOSE GUTIERREZ ABASCAL, 2.; E.T.S.I. INDUSTRIALES	Madrid	MADRID	1
227	BIA2008-05462	MODELAO TRIDIMENSIONAL DE LA INTERACCION DEL CIELO CON OBRAS INDUSTRIALES	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE HIDRAULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	JAVIER	LOPEZ	LARA	lopezjav@unican.es	942201810	AV. DE LOS CASTROS S/N	Santander	CANTABRIA	1
228	BIA2008-05485	ESTUDIO DE PARAMETROS OBJETIVOS Y SUBJETIVOS EVALUADORES DE LA CALIDAD ACUSTICA PERCIBIDA EN SALAS, AUDITORIOS Y EDIFICIOS DEL PATRIMONIO HISTORICO-ARTISTICO. VALIDACION DE UN PROTOCOLO DE CALIDAD ACU	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	DPTO. FISICA APLICADA	ALICIA	GIMENEZ	PEREZ	agimenez@fis.upv.es	963877000	CAMINO DE VERA, S/N; EDF. 1B	Valencia	VALENCIA	1
229	BIA2008-06268	ESTUDIO EXPERIMENTAL Y NUMERICO DE NUDOS VIGA SOPORTE Y LOSA-SOPORTE EN PILARES DE HA REFORZADOS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL HORMIGON ICITECH	PEDRO ANTONIO	CALDERON	GARCIA	esgimen@cst.upv.es	963877562	EDIF. CAMINO II, C/ CAMINO DE VERA, S/N	Valencia	VALENCIA	1
230	BIA2008-06537	MODELACION GEOTECNICA AVANZADA DE TRATAMIENTOS DEL TERRENO POR EROSION Y MEZCLA. APLICACION AL JET-GROUTING	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. DE INGENIERIA DEL TERRENO, CARTOGRAFICA Y GEOFISICA	ANTONIO	GENS	SOLE	antonio.gens@upc.edu	934016867	JORDI GIRONA, 1-3 EDIFICIO D-2	Barcelona	BARCELONA	1
231	BIA2008-06592	METODOLOGIAS ANALITICAS INNOVADORAS PARA DIAGNOSTICAR EL IMPACTO DE GASES DE COMBUSTION Y GHG EN EDIFICIOS URBANOS	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	DPTO. QUIMICA ANALITICA	JUAN MANUEL	MADARIAGA	MOTA	juanmanuel.madariaga@ehu.es	946012707	CAMPUS DE LEIDA	Leioa	VIZCAYA	1
232	BIA2008-06614	ROTURA PROGRESIVA Y REACTIVACION DE GRANDES DESLIZAMIENTOS: ANALISIS, PREDICCION Y RIESGOS	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	EDUARDO	ALONSO	PEREZ DE AGREDA	eduardo.alonso@upc.edu	934016862	JORDI GIRONA, 1-3. CAMPUS NORD; EDF. C2	Barcelona	BARCELONA	2
233	BIA2008-06705-C02-01	INVESTIGACION DEL COMPORTAMIENTO DE ESTRUCTURAS DE ACERO BAJO ACCIONES EXTRAORDINARIAS Y SISTEMAS DE PROTECCION AVANZADOS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES	VICENTE	SANCHEZ	GALVEZ	vicente.sanchez@upm.es	913365368	CIUDAD UNIVERSITARIA; E.T.S.I. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Madrid	MADRID	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
234	BIA2008-06705-C02-02	ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO DE ACEROS AL CARBONO FRENTE A FUEGO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	JUAN ANTONIO	TRILLEROS	VILLAVERDE	trillero@quim.ucm.es	913944186	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
235	BIA2008-06810	FRACATURA ANISOTROPA DE ACEROS DE PRETENSADO	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR ZAMORA	JESUS	TORIBIO	QUEVEDO	torbio@usal.es	980545000	CAMPUS VIRIATO	Zamora	ZAMORA	1
236	BIO2007-67904-C02-02	IDENTIFICACION Y ANÁLISIS FUNCIONAL DE PROTEINAS DE MICROPLASMA CON ESPECIAL INTERES PARA SU BIOLOGIA Y PATOGENICIDAD. S.2: GLICOSILTRANSFERASAS COMO DIANAS TERAPÉUTICAS Y APLICACIONES EN BIOCATALISIS	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR - INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA (ETS-IQS)	ANTONI	PLANAS	SAUTER	aplan@iqs.es	932672000	VIA AUGUSTA, 390	Barcelona	BARCELONA	1
237	BIO2008-00990	ESTUDIO SISTEMÁTICO DE LA COMUNICACION ENTRE RESISTENCIA Y VIRULENCIA DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	DPTO. BIOTECNOLOGIA MICROBIANA	JOSE LUIS	MARTINEZ	MENENDEZ	jlmtez@cnb.uam.es	914854542	DARWIN, 3	Madrid	MADRID	1
238	BIO2008-00169	EL SINDROME DE HUIDA DE LA SOMBRRA EN ARABIDOPSIS. DE GENES MAESTROS A MODULOS REGULADORES	CONSORCIO CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	CONSORCIO CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	JAIME FCO.	MARTINEZ	GARCIA	jmgngm@ibmb.csic.es	934006189	JORGE GIRONA SALGADO, 18-26 (IBMB)	Barcelona	BARCELONA	1
239	BIO2008-00205	INTEGRACION, ANÁLISIS Y MODELADO DE REDES DE RUTAS BIOLÓGICAS: INTERACCION PROTEINA-PROTEINA, VIAS DE SEÑALIZACION Y REGULACION DE LA TRANSCRIPCION	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	DPTO. CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD	BALDOMERO	OLIVA	MIGUEL	boliva@imim.es	933160509	DOCTOR AIGUADER, Nº 88 CAMPUS DEL MAR	Barcelona	BARCELONA	1
240	BIO2008-00221	REGULACION POR ACIDO ABSORCIBO DE LA RESPUESTA AL ESTRES HIDRICO, CRECIMIENTO Y DESARROLLO VEGETAL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	PEDRO LUIS	RODRIGUEZ	EGEA	prodiguez@ibmcp.upv.es	963877860	CAMPUS UNIV.POLITEC.AVD.LOS NARANJOS S/N	Valencia	VALENCIA	1
241	BIO2008-00269	REGULACION Y CANALIZACION DE PRECURSORES METABOLICOS EN LA BIOSINTESIS DEL ANTITUMORAL MITRAMICINA POR STREPTOMYCES ARGILLACEUS	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOLOGIA FUNCIONAL	MARIA DEL CARMEN	MENDEZ	FERNANDEZ	cmendez@uniovi.es	985103558	CAMPUS DEL CRISTO, S/N	Oviedo	ASTURIAS	1
242	BIO2008-00432	ANÁLISIS DE FACTORES REGULADORES DEL FLUJO METABOLICO HACIA CAROTENOIDES EN PLANTAS	CONSORCIO CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	CONSORCIO CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	MANUEL	RODRIGUEZ	CONCEPCION	mrcmpg@ibmb.csic.es	934006100	JORGE GIRONA SALGADO, 18-26 (IBMB)	Barcelona	BARCELONA	1
243	BIO2008-00634	FACTORES TRANSCRIPCIONALES PARA LA MEJORA DE LA LONGEVIDAD DE LAS SEMILLAS Y DE LA TOLERANCIA A LA DESHIDRATACION VEGETATIVA SEVERA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	JUAN B.	JORDANO	FRAGA	fraga@cica.es	954624711	REINA MERCEDES, 10; (APDO. 1052 ESTAFETA-PUERTO, C.P. 41080)	Sevilla	SEVILLA	1
244	BIO2008-00740	INTRONES DEL GRUPO II COMO VECTORES CONTROLABLES DE RECONOCIMIENTO GENICO, CONTRIBUCION AL DESARROLLO DE LA GENOMICA FUNCIONAL EN MICROORGANISMOS Y PLANTAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	DPTO. DE MICROBIOLOGIA DEL SUELO Y SISTEMAS SIMBIOTICOS	NICOLAS	TORO	GARCIA	ntoro@eez.csic.es	958181600	CALLE PROFESOR ALBAREDA, 1	Granada	GRANADA	1
245	BIO2008-00799	RECONOCIMIENTO MOLECULAR DE SUPERFICIES BIOMEDICA	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	ERNEST	GIRALT	LLEDO	egiralt@pcb.ub.es	934037125	BALDIRI REIXAC, Nº 10 -12	Barcelona	BARCELONA	1
246	BIO2008-01039	ANÁLISIS DE LA COORDINACION DE LOS PROGRAMAS DE DESARROLLO DE SEMILLAS Y FRUTOS DURANTE LA FRUCTIFICACION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	MIGUEL ANGEL	PEREZ	AMADOR	mpereza@ibmcp.upv.es	963877723	CAMPUS UNIV.POLITEC.AVD.LOS NARANJOS S/N	Valencia	VALENCIA	1
247	BIO2008-01091	ANÁLISIS COMPARATIVO DEL MECANISMO DE SPLICING EN ORGANISMOS EUKARIOTAS	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	DPTO. CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD	EDUARDO	EYRAS	JIMÉNEZ	eduardo.eyras@upf.edu	933160502	DOCTOR AIGUADER, Nº 88 CAMPUS DEL MAR	Barcelona	BARCELONA	1
248	BIO2008-01379	CARACTERIZACION DE LA RESPUESTA INFLAMATORIA DE PECES Y OBTENCION DE MODELOS ANIMALES DE INTERES EN ACUICULTURA Y BIOMEDICINA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. BIOLOGIA CELULAR	VICTORIANO	MULERO	MENDEZ	vmulero@um.es	968367581	CAMPUS ESPINARDO	Murcia	MURCIA	1
249	BIO2008-01533	ESTUDIOS ESTRUCTURALES SOBRE OXIDORREDUCTASAS QUE INCLUYEN RADICALES EN SU CICLO CATALITICO Y OTRAS ENZIMAS OXIDATIVAS DE INTERES INDUSTRIAL PRODUCIDAS POR HONGOS QUE DEGRADAN LA LIGNINA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	ANGEL T.	MARTINEZ	FERRER	ATMartinez@cb.csic.es	918373112	RAMIRO DE MAEZTU, 9	Madrid	MADRID	1
250	BIO2008-01561	ANÁLISIS DE LOS MECANISMOS DE VIRULENCIA REGULADOS POR PHOP EN MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS. APLICACION A LA CONSTRUCCION DE NUEVAS VACUNAS CONTRA LA TUBERCULOSIS	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. MICROBIOLOGIA, MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PUBLICA	CARLOS	MARTIN	MONTAÑES	carlos@unizar.es	976761759	DOMINGO MIRAL, S/N	Zaragoza	ZARAGOZA	1
251	BIO2008-01709	ANÁLISIS DE NUEVOS GENES Y PROCESOS IMPLICADOS EN LA TOLERANCIA A ESTRES ABIOTICO Y SU APLICACION BIOTECNOLOGICA	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOQUIMICA	MIGUEL ANGEL	BOTELLA	MESA	mabotella@uma.es	952131938	CAMPUS DE TEATINOS; FC. CIENCIAS	Málaga	MALAGA	1
252	BIO2008-02444	METAGENÓMICA Y DINAMICA DE LOS GENOMAS PROCARIOTICOS	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE EL CHE	FACULTAD DE FARMACIA	FRANCISCO EDUARDO	RODRIGUEZ	VALERA	fvalera@umh.es	965919451	CRTA. NACIONAL 332, S/N	Sant Joan d'Alacant	ALICANTE	1
253	BIO2008-02556	CARACTERIZACION ESTRUCTURAL Y FUNCIONAL DE PROTEINAS IMPLICADAS EN REPLICACION DE VIRUS RNA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	NURIA	VERDAGUER	MASSANA	nvrnci@ibmb.csic.es	934034952	C/BALDIRI REIXAC, Nº 10 - 12	Barcelona	BARCELONA	1
254	BIO2008-02835	REGULACION DE LA EXPRESION GENICA POR MECANISMOS DE COPIES DE HIERRO	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	DOLORES DE LOS LLANO	PENARRUBIA	BLASCO	penarrub@uv.es	963543013	DR. MOLINER 50	Burjassot	VALENCIA	1
255	BIO2008-03233	DESARROLLO DE UN MODELO HUMANIZADO DE METASTASIS EN RATON PARA SU MONITORIZACION IN VIVO EN TIEMPO REAL	FUNDACION DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO	UNIDAD DE INMUNOLOGIA MOLECULAR	LUIS	ALVAREZ	VALLINA	lalvarezv.hpth@salud.madrid.org	913445865	SAN MARTIN DE PORRES,4	Madrid	MADRID	1
256	BIO2008-03434	EL FRUTO DE TOMATE COMO BIOFACTORIA DE PROTEINAS INMUNOTERAPÉUTICAS ORALES: PRODUCCION DE ANTICUERPOS FRENTE A ROTAVIRUS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	DIEGO	ORZAEZ	CALATAYUD	dorzaez@ibmcp.upv.es	963877873	CAMPUS UNIV.POLITEC.AVD.LOS NARANJOS S/N	Valencia	VALENCIA	1
257	BIO2008-03528	INTERACCIONES PATOGENO-HUESPED EN EL TRANSPORTE CELULAR Y VASCULAR DE VIRUS DE INTERES AGRONÓMICO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	VICENTE	PALLAS	BENET	vpallas@ibmcp.upv.es	963877877	CAMPUS UNIV.POLITEC.AVD.LOS NARANJOS S/N	Valencia	VALENCIA	1
258	BIO2008-03892	DESARROLLO REPRODUCTIVO Y CALIDAD DE FRUTO EN LA VID	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	DPTO. DE GENÉTICA MOLECULAR DE PLANTAS	JOSE MIGUEL	MARTINEZ	ZAPATER	zapater@cnb.uam.es	915854687	DARWIN, 3 - CAMPUS DE LA UAM - CANTOBLANCO	Acebeda (La)	MADRID	1
259	BIO2008-04054	LA FORMACION DEL FILAMENTO INFECTIVO EN LUSTILAGO MAYDIS COMO MODELO PARA LA DEFINICION DE REGULADORES DE CICLO CELULAR Y MORFOGENESIS COMO FACTORES DE VIRULENCIA EN HONGOS PATOGENOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	DPTO. BIOTECNOLOGIA MICROBIANA	JOSE	PEREZ	MARTIN	jperez@cnb.uam.es	915854704	DARWIN, 3	Madrid	MADRID	1
260	BIO2008-04075	ANÁLISIS DE LA CONTRIBUCION DIFERENCIAL DEL DESARROLLO DE LA EPIDERMIS, EL MESOPILO Y LA VENACION A LA ESTRUCTURACION INTERNA Y LA FORMA GLOBAL DE LA HOJA	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE EL CHE	INSTITUTO DE BIOINGENIERIA	JOSE LUIS	MICOL	MOLINA	jmicol@umh.es	966658504	AVDA. FERROCARRIL, S/N	Elche/Elx	ALICANTE	1
261	BIO2008-04117	PRODUCCION BIOTECNOLOGICA DE BIOPREPARADOS POR LA BACTERIA CHROMHALOBACTER SALEXIGENS	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	CARMEN	VARGAS	MACIAS	cvargas@us.es	954553811	PROFESOR GARCIA GONZALEZ, Nº 2	Sevilla	SEVILLA	1
262	BIO2008-04160	INTERACCION DE LAS SEÑALES GA Y BRASSINOSTEROIDE (BR) EN EL CONTROL DE LA ETIOLACION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	DPTO. DE GENÉTICA MOLECULAR DE PLANTAS	SALOME	PRAT	MONGUIO	sprat@cnb.uam.es	915854916	DARWIN, 3 - CAMPUS DE LA UAM - CANTOBLANCO	Acebeda (La)	MADRID	1
263	BIO2008-04212	RELACION ENTRE LA ARQUITECTURA CROMOSOMICA, LA FUNCION GENICA Y SU IMPLICACION EN PATOLOGIAS	FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE	JOAQUIN	DOPAZO	BLAZQUEZ	jfpazo@cipl.es	963289680	C/ E.P. AVD AUTOPISTA DEL SALER, 16 (JUNTO OCEANOGRAFICO)	Valencia	VALENCIA	1
264	BIO2008-04384	CAMBIOS ESTRUCTURALES EN EVOLUCION Y FUNCION DE PROTEINAS, CON APLICACIONES A PREDICCION ESTRUCTURAL Y DISEÑO DE FARMACOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	UGO	BASTOLLA		ubastolla@cbm.uam.es	911964633	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
265	BIO2008-04478-C03-01	IDENTIFICACION EN EL TUBO DE ENSAYO DE DIANAS EN DIVISION CELULAR PARA LA SELECCION DE NUEVOS ANTIBIOTICOS CONTRA GRAM-NEGATIVAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	DPTO. BIOTECNOLOGIA MICROBIANA	MIGUEL	VICENTE		mvicente@cnb.uam.es	915854699	DARWIN, 3	Madrid	MADRID	1
266	BIO2008-04542-C02-01	DEGRADACION BACTERIANA DE CIANURO Y APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	CONRADO	MORENO	VIVIAN	bb1movic@uco.es	957218588	CAMPUS BABANALES; EDF. SEVERO OCHOA, EDF. C 6	Córdoba	CORDOBA	1
267	BIO2008-04542-C02-02	BASES MOLECULARES DE LA BIODEGRADACION DE CIANURO	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. BIOQUIMICA, BIOLOGIA MOLECULAR Y GENETICA	RAFAEL	BLASCO	PLA	rblasco@unex.es	927257161	AV. DE LA UNIVERSIDAD S/N	Cáceres	CACERES	1



**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
268	BIO2008-04715	APROXIMACIONES GENÉTICAS GENÓMICAS Y PROTEÓMICAS PARA EL ESTUDIO DE LA RUTA DE SEÑALIZACIÓN DE LA RESPUESTA AL AYUNO DE FOSFATO EN PLANTAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	DPTO. DE GENÉTICA MOLECULAR DE PLANTAS	FRANCISCO JAVIER	PAZ-ARES	RODRIGUEZ	pjazares@cnb.uam.es	915854504	DARWIN, 3 - CAMPUS DE LA UAM - CANTOBLANCO	Acebeda (La)	MADRID	1
269	BIO2008-04856	SISTEMAS ARTIFICIALES BIOCATALÍTICOS REPLICATIVOS	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	VALERY	PAVLOV		vpavlov@cicbiomagune.es	943005308	PARQUE TECNOLÓGICO SAN SEBASTIAN - PASEO MIRAMÓN, Nº 182.	Donostia-San Sebastián	GUIPUZCOA	1
270	BIO2008-05201	COMBINANDO LOS SISTEMAS DE SECRECIÓN DE PROTEÍNAS DE ESCHERICHIA COLI CON LA TECNOLOGÍA DE NANOBODIES PARA LA ADHESIÓN DIRIGIDA DE BACTERIAS Y LA INYECCIÓN DE ANTICUERPOS A LAS CELULAS EUKARIÓTICAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	DPTO. BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA	LUIS ANGEL	FERNANDEZ	HERRERO	lafdez@cnb.uam.es	915854854	DARWIN, 3	Madrid	MADRID	1
271	BIO2008-05284-C02-01	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE LA FUNCIÓN DEL SISTEMA SENSORIAL DE DOS-COMPONENTES EN EL COMPORTAMIENTO MULTICELULAR Y LA VIRULENCIA DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGÍA Y RECURSOS NATURALES (IARN)	INIGO	LASA	UZCUDUN	lasa@unavarra.es	948168007	CAMPUS ARROSADIA, MULTIVA BAJA	Pamplona/Iruña	NAVARRA	1
272	BIO2008-05284-C02-02	BIOLOGÍA MOLECULAR DE ISLAS DE PATOGENICIDAD DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA ANIMAL	JOSE RAFAEL	PENADES	CASANOVA	penades@iva.es	964712166		Segorbe	CASTELLON	1
273	CGL2007-60187	LA TRANSICIÓN AL VIVIPARISMO EN REPTILES: LACERTA VIVIPARA COMO MODELO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOLOGÍA DE ORGANISMOS Y SISTEMAS	FLORENTINO	BRANA	VIGIL	lbrana@uniovi.es	985104821	CATEDRÁTICO RODRIGO URÍA	Oviedo	ASTURIAS	1
274	CGL2007-63450	DINÁMICA DEL CONTACTO AGUA DULCE-AGUA SALADA EN ACUÍFEROS DETRÍTICOS COSTEROS SOMETIDOS A BOMBEO INTENSIVO DE AGUA DE MAR	UNIVERSIDAD DE ALMERÍA	DPTO. HIDROGEOLOGÍA Y QUÍMICA ANALÍTICA	ANTONIO	PULIDO	BOSCH	apulido@ual.es	950015466	CANADA S. URBANO, S/N	Almería	ALMERIA	1
275	CGL2007-67392	ESTUDIO DE LAS BASES MOLECULARES QUE CONTROLAN EL POLIFEMISMO REPRODUCTIVO EN PULGONES (SEXUALIDAD VS. PARTENOGENESIS)	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO CAVANILLES DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGÍA EVOLUTIVA	DAVID	MARTINEZ	TORRES	david.martinez@uv.es	963543644	CAMPUS PATERNA; EDIF. INSTITUT. APDO. 22085	Valencia	VALENCIA	1
276	CGL2008-00007	EVOLUCIÓN SIN SEXO: CIRCUNSTANCIAS HISTÓRICAS E IMPLICACIONES ECOLÓGICAS DEL ORIGEN HÍBRIDO DE INSECTOS UNISEXUALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	JESUS	GOMEZ-ZURITA	FRAU	jjzagr@ibmb.csic.es	934006100	C/BALDIRI REIXAC, Nº 10 - 12	Barcelona	BARCELONA	1
277	CGL2008-00034	EL USO DE TÉCNICAS 3D PARA EL ESTUDIO DE LA ANATOMÍA FUNCIONAL, MORFOLOGÍA INTERNA Y BIOMECÁNICA DEL CRÁNEO, DENTICIÓN Y HUESOS LARGOS DE MAMÍFEROS DEL MIOCENO SUPERIOR	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MANUEL JESUS	SALESA	CALVO	malsesa@mncn.csic.es	654837724	C/ JOSÉ GUTIÉRREZ ABASCAL, 2	Madrid	MADRID	1
278	CGL2008-00093	EVENTOS DE CRISIS Y RECUPERACIÓN DEL PERMICO SUPERIOR-TRIÁSICO. CORDILLERAS IBERICA ESTE Y CATALANA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE GEOLOGÍA ECONÓMICA (IGE)	JOSE TRINIDAD	LOPEZ	GOMEZ	jlopez@geo.ucm.es	653501138	CIUDAD UNIVERSITARIA; FC. DE GEOLOGICAS	Madrid	MADRID	1
279	CGL2008-00123	ANÁLISIS DE LA POSIBLE EXISTENCIA DE ORNITOFILIA EN SCROPHULARIA L. (SCROPHULARIACEAE)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. BIOLOGÍA VEGETAL ECOLÓGICA Y CIENCIAS DE LA TIERRA	ANA	ORTEGA	OLIVENCIA	aortega@unex.es	924289300	AVDA. DE ELVAS, S/N	Badajoz	BADAJOS	1
280	CGL2008-00135	CARACTERIZACIÓN FENOTÍPICA, BIOQUÍMICA Y GENÉTICA DE LOS CAMBIOS PRODUCIDOS DURANTE LA ADAPTACIÓN EN UNA ESPECIE MODELO DE ESPECIACIÓN ECOLÓGICA	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE BIOLOGÍA	EMILIO	ROLAN	ALVAREZ	rolan@uvigo.es	986812578	CAMPUS LAGO-AS-MARCOSENDE	Vigo	PONTEVEDRA	1
281	CGL2008-00275	EFFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO SOBRE LOS BRIÓFITOS DE LA ALTA MONTAÑA MEDITERRÁNEA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. BIOLOGÍA VEGETAL	ROSA MARIA	ROS	ESPIN	rmros@um.es	968364989	CAMPUS ESPINARDO	Murcia	MURCIA	1
282	CGL2008-00299	PELIGROSIDAD DE CORRIENTES DE DERRUBIOS A ESCALA DE CUENCA VERDIENTE EN EL PIRINEO ORIENTAL	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA DEL TERRENO, CARTOGRAFICA Y GEOPISICA	MARCEL	HURLIMANN	ZIEGLER	marcel.hurlimann@upc.edu	934017377	JORDI GIRONA 1-3; CAMPUS NORD, EDIFICI D2	Barcelona	BARCELONA	1
283	CGL2008-00325	GRANDES SIMIOS FÓSILES (HOMINOIDEA) DEL MIOCENO DEL ÁREA MEDITERRÁNEA: ORIGEN, PALEOBIOLOGÍA Y EVOLUCIÓN.	INSTITUT CATALÀ DE PALEONTOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE PALEONTOLOGIA	SALVADOR	MOYA	SOLA	salvador.moya@icp.cat	937266388	AV. CAMPUS UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA S.N.	Cerdanyola del Vallès	BARCELONA	1
284	CGL2008-00378	FILOGENIA Y FIOGEOGRAFÍA MOLECULAR DE PLANARIAS TERRESTRES Y PALUDICOLAS (CONTINENTICOLA, TRICLADIDA, PLATYHELMINTHES) EN EL ÁREA MEDITERRÁNEA.	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. GENÉTICA	MARTA	RIUORT	LEON	mriuert@ub.edu	934035432	AVDA. DIAGONAL, 645	Barcelona	BARCELONA	1
285	CGL2008-00381	DESARROLLO DE TÉCNICAS DE TELEDETECCIÓN PARA ESTIMAR INDICADORES BIOSFÍSICOS Y ANALIZAR FLUJOS DE CO2 EN LOS BOSQUES DE ESPAÑA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FÍSICA	MARIA AMPARO	GILBERT	NAVARRO	m.amparo.gilbert@uv.es	963543118	DR. MOLINER, 50	Burjassot	VALENCIA	1
286	CGL2008-00434	FILOGENIA Y ESPECIACIÓN DE MAMÍFEROS ESTUDIADAS CON MÚLTIPLES MARCADORES NUCLEARES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	JOSE	CASTRESANA	VILLAMOR	javagr@ibmb.csic.es	934006176	C/BALDIRI REIXAC, Nº 10 - 12	Barcelona	BARCELONA	1
287	CGL2008-00655	CONFIGURACIÓN ESPACIAL DE LA BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DEL ECOSISTEMA (CEBE)	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGÍA (IPE)	CONCEPCION	LOPEZ	ALADOS	alados@ipe.csic.es	976716113	AVDA. MONTANANA, 1005	Zaragoza	ZARAGOZA	1
288	CGL2008-00762	FUNCIÓN Y MECANISMOS QUE GENERAN LA MICRODIVERSIDAD GENÓMICA MICROBIANA: UNA PERSPECTIVA INTEGRANDO TÉCNICAS GENÓMICAS Y ECOLÓGICAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	SILVIA	GONZALEZ	ACINAS	sacinas@icm.csic.es	932309606	PASEO MARÍTIMO DE LA BARCELONETA, Nº 37 - 49	Barcelona	BARCELONA	1
289	CGL2008-00800	EFFECTOS DE LA INSULARIDAD, MIGRACION Y CULTURA EN LA EVOLUCIÓN DE LA POBLACIÓN HUMANA DE MENORCA II: DEL PRETALAYOTICO AL TALAYOTICO	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. BIOLOGÍA ANIMAL, BIOLOGÍA VEGETAL Y ECOLOGÍA	ASUNCION	MALGOSA	MORERA	assumpcio.malgosa@uab.cat; assumpcio.malgosa@uab.es	935811860	CAMPUS UNIVERSITARIO UAB	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
290	CGL2008-00809	SEGUROS PALEOBIOGEOGRÁFICOS Y PALEOAMBIENTALES EN LAS CORRELACIONES BIOESTRATIGRÁFICAS INTERCONTINENTALES.	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. ESTRATIGRAFÍA, PALEONTOLOGÍA Y GEOCIENCIAS MARINAS	CARLES	MARTIN	CLOSAS	cmartinclosas@ub.edu	934021381	CAMPUS PEDRALBES; MARTI I FRANQUES, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
291	CGL2008-00831	EROSIÓN DEL SUELO Y DINÁMICA DE CARBONO EN AGROECOSISTEMAS MEDITERRÁNEOS: MODELIZACIÓN RADIOISOTÓPICA A DIFERENTES ESCALAS ESPACIO-TEMPORALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	ESTACIÓN EXPERIMENTAL DE AJUÁ DEI (EAD-CSC)	ANA MARIA	NAVAS	IZQUIERDO	anavas@eead.csic.es	976716094	AVDA. DE MONTANANA, 1005	Zaragoza	ZARAGOZA	1
292	CGL2008-00832	ESTUDIO FUNCIONAL DEL MECANISMO MANDIBULAR EN LOS ROEDORES HISTORICOMORFOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. BIOLOGÍA ANIMAL	ADRIAN	CASINOS	PARDOS	acasinos@ub.edu	934021454	AVDA. DIAGONAL, 645	Barcelona	BARCELONA	1
293	CGL2008-00869	CONTRIBUCIONES SISMOLÓGICAS, GEOFÍSICAS Y DE INGENIERÍA A LA PREDICCIÓN Y PREVENCIÓN DEL RIESGO SÍSMICO	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA DEL TERRENO, CARTOGRAFICA Y GEOPISICA	LUIS GONZAGA	PUJADES	BENEIT	luis.pujades@upc.edu	934017258	JORDI GIRONA 1-3; CAMPUS NORD, EDIFICI D2	Barcelona	BARCELONA	1
294	CGL2008-00938	FLUJO POLÍNICO EN POBLACIONES FRAGMENTADAS DE PLANTAS: EL PAPEL DE LA ESTRUCTURA DEL PAISAJE Y DE LOS SISTEMAS DE POLINIZACIÓN	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. DE BIOLOGÍA VEGETAL Y ECOLOGÍA	ABELARDO	APARICIO	MARTINEZ	abelardo@us.es	954556787	PROF. GARCIA GONZALEZ, S/N	Sevilla	SEVILLA	1
295	CGL2008-00958	LAS COMUNIDADES LITORALES: BASES PARA LA GESTIÓN SOSTENIBLE DE UN RECURSO COMPARTIDO POR LA PESCA RECREATIVA Y ARTESANAL	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMDEA)	BEATRIZ	MORALES	NIN	beatriz.morales@uib.es	971611721	MIQUEL MARQUES, Nº 21	Esporfes	BALEARES	1
296	CGL2008-01083	ANÁLISIS DE ESCENARIOS DE RIESGO A ESCALA NACIONAL Y GLOBAL	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	DPTO. GEOGRAFÍA	EMILIO	CHUVIECO	SALINERO	emilio.chuvieco@uah.es	918854438	COLEGIOS, 2	Alcalá de Henares	MADRID	1
297	CGL2008-01130	PROCESOS TECTÓNICOS ASOCIADOS AL RECICLADO POLI-OROGENICO EN TERRENOS IGNEOS Y METAMORFICOS DEL MACIZO HESPERICO	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	DPTO. GEODINÁMICA	BENTO	ABALOS	VILLARO	benito.abalos@ehu.es	946012000	CAMPUS DE LEIOA	Leioa	VIZCAYA	1
298	CGL2008-01215	EVALUACIÓN Y MODELIZACIÓN INTEGRAL DE LA DEGRADACIÓN DE DEHESAS Y PASTIZALES	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. DE ARTE Y CIENCIAS DEL TERRITORIO	SUSANNE	SCHNABEL	ROMERO	schnabel@unex.es	922757000	AVDA. UNIVERSIDAD, S/N	Cáceres	CACERES	1
299	CGL2008-01271	MEDICANES: AMBIENTES METEOROLÓGICOS, PREDICTABILIDAD NUMÉRICA Y EVALUACIÓN DEL RIESGO EN EL CLIMA PRESENTE Y FUTURO	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	FACULTAD DE CIENCIAS	ROMUALDO	ROMERO	MARCH	Romu.Romero@uib.es	971173233	CTRA. VALLEMOSSA, KM. 7,5	Palma de Mallorca	BALEARES	1
300	CGL2008-01275	CONFIGURACIÓN DEL PAISAJE Y RESULTADOS DEMOGRÁFICOS DE INTERACCIONES PLANTA-ANIMAL EN BOSQUES MONTAÑOS CANTÁBRICOS	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOLOGÍA DE ORGANISMOS Y SISTEMAS	DANIEL	GARCIA	GARCIA	danielgarcia@uniovi.es	985104788	CATEDRÁTICO RODRIGO URÍA	Oviedo	ASTURIAS	1
301	CGL2008-01522	DINÁMICA DE PIEDRA-PAPEL-TIJERA Y LA SELECCIÓN SEXUAL DE LAS HEMBRAS EN LA LAGARTIA DE TURBERA (LACERTA VIVIPARA)	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	DPTO. BIODIVERSIDAD Y BIOLOGÍA EVOLUTIVA	PATRICK S.	FITZE		patrick.fitze@mncn.csic.es	914111328	JOSE GUTIÉRREZ ABASCAL, 2	Madrid	MADRID	1
302	CGL2008-01554	EVOLUCIÓN Y SISTEMÁTICA EN EUDICOTILEDONEAS BASALES: LA FAMILIA PAPAVERACEAE (S.L.) UNA APROXIMACIÓN MULTIDISCIPLINAR	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. BOTÁNICA	ANA TERESA	ROMERO	GARCIA	atoromero@ugr.es	958248597	SEVERO OCHOA S.N. FC. CIENCIAS	Granada	GRANADA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
303	CGL2008-01648	PALEOGEOGRAFIA DE LOS INTERVALOS CON MAYOR PROFUSION DE HUELLAS DE DINOSAURIOS EN EL REGISTRO SEDIMENTARIO DE LA CUENCA DE CAMEROS: AMBIENTES DE SEDIMENTACION, ECOLOGIA Y CLIMA (RIFT IBERICO MESOZOICO)	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. PETROLOGIA Y GEOQUIMICA	JOSE	ARRIBAS	MOCOROA	arribas@geo.ucm.es	913944905	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
304	CGL2008-01660	MODELOS SIMSICOS DE ALTA RESOLUCION DE VOLUMENES SISMOGNETICOS DE VOLCANES ACTIVOS, ISLAS DE TENERIFE Y DECEPCION, Y SU IMPACTO EN LA VALORACION DEL PELIGRO VOLCANICO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ DE GEOFISICA	JESUS MIGUEL	IBANEZ	GODOY	jbanez@ugr.es	958242733	CAMPUS UNIV. CARTUJA; OBSERVATORIO	Granada	GRANADA	1
305	CGL2008-01757	TECNICAS INNOVADORAS DE SIMULACION NUMERICA APLICADAS A MODELOS DE CALIDAD DEL AIRE (T.I.S.N.A.M.C.A.)	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MINAS	LUIS	GAVETE	CORVINOS	lu.gavete@upm.es	913366466	RIOS ROSAS, 21	Madrid	MADRID	1
306	CGL2008-01829	EFICACIA BIOLÓGICA EN CORNEJAS COOPERATIVAS: EFECTOS DEL LOS AYUDANTES Y DEL POSIBLE MUTUALISMO CON EL CRIALO	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. DE CIENCIAS AGROFORESTALES	VITTORIO	BAGLIONE		baglione@agro.uva.es	979108454	AVDA. DE MADRID, 44	Palencia	PALENCIA	1
307	CGL2008-01830	ESTRUCTURA EN ALTA RESOLUCION DE LA CORTEZA Y MANTO SUPERIOR DEL SURESTE DE ESPAÑA. CARACTERIZACION SISMICA (INCLUIDOS TERREMOTOS LENTOS) DE LA ZONA DE CIZALLA BETICAS-ALBORAN	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ DE GEOFISICA	JOSE	MORALES	SOTO	morales@iag.ugr.es	958240901	CAMPUS UNIV. CARTUJA; OBSERVATORIO	Granada	GRANADA	1
308	CGL2008-01888	RECEPTORES RXR/PPAR: NUEVAS HERRAMIENTAS PARA LA DETECCION DE TOXICOS EN EL MEDIO AMBIENTE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. QUIMICA AMBIENTAL	CINTA	PORTE	VISA	cpvqam@cid.csic.es	934006175	JORDI GIRONA SÁLGADO, 18-34	Barcelona	BARCELONA	1
309	CGL2008-01898	HERRAMIENTAS TOXICOGENOMICAS PARA LA EVALUACION DE RIESGO AMBIENTAL. BASES CIENTIFICAS PARA SU APLICACION A DISRUPTORES DE LOS SISTEMAS TIROIDEO, RETINOICO Y DE PROLIFERACION DE PEROXISOMAS EN EL MEDI	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	BENJAMIN	PINA	CAPO	BPCBMC@CID.CSIC.ES	934006157	C/BALDIRI REIXAC, Nº 10 - 12	Barcelona	BARCELONA	1
310	CGL2008-01992	MITIGACION DEL CAMBIO CLIMATICO POR AFORESTACION DE TERRENOS AGRICOLAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROBIOLOGICAS DE GALICIA (IAG)	GARMEN	TRASAR	CEPEDA	ctrasar@iag.cesga.es	981590958	AVDA. DE VIGO, S/N	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1
311	CGL2008-02011	EVOLUCION IN VITRO Y SELECCION DE TOXINAS CRY ACTIVAS FRENTE A INSECTOS NO DIANA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA	SUSANA	VILCHEZ	TORNERO	svt@ugr.es	620316560	CUESTA DEL HOPICIO S/N	Granada	GRANADA	1
312	CGL2008-02119	SEÑALES MULTIPLES, SELECCION SEXUAL Y ESPECIACION EN REPTILES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. ECOLOGIA EVOLUTIVA	MARIA DEL PILAR	LOPEZ	MARTINEZ	pilar.lopez@mmcn.csic.es	914111328	JOSE GUTIERREZ ABASCAL, 2	Madrid	MADRID	1
313	CGL2008-02211	INTERACCION ENTRE LA DISPONIBILIDAD DE ALIMENTO Y EL ESTADO TERMICO DEL AMBIENTE: EFECTOS SOBRE LA DISTRIBUCION Y BIOLOGIA DE LAS AVES INVERNANTES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EVOLUTIVA	LUIS MARIA	CARRASCAL	DE LA FUENTE	lmcnc152@mmcn.csic.es	914111328	JOSE GUTIERREZ ABASCAL, 2	Madrid	MADRID	1
314	CGL2008-02301	OBTENCION DE INFORMACION ESPECTRAL A DIVERSAS ESCALAS PARA LA ESTIMACION DE PARAMETROS BIOTICOS DE LA VEGETACION MEDITERRANEA EN EL CONTEXTO DEL CAMBIO GLOBAL.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ECONOMIA, GEOGRAFIA Y DEMOGRAFIA (IEGD)	MARIA DEL PILAR	MARTIN	ISABEL	mpilar.martin@ieg.csic.es	916022393	C/ ALBASANZ, Nº 26 - 28. 3º. MODULO F.	Madrid	MADRID	1
315	CGL2008-02343	PREDICION Y CONTROL DEL IMPACTO GENETICO ATTRIBUIBLE AL CENSO REDUCIDO DE POBLACIONES AMENAZADAS DE EXTINCION	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. GENETICA	AURORA	GARCIA-DORADO	GARCIA	augardo@bio.ucm.es	913944975	CIUDAD UNIVERSITARIA; FC. CC. BIOLÓGICAS	Madrid	MADRID	1
316	CGL2008-02421	PAPEL DE LAS INTERACCIONES PLANTA-HERBIVORO EN EL POTENCIAL INVASOR DE LA ESPECIE EXOTICA SENECIO PTEROPHORUS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	EVA	CASTELLS	CABALLE	e.castells@ub.edu	935811299	CAMPUS UNIVERSITARIO BELLATERRA	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
317	CGL2008-02470	PLASTICIDAD ESTRUCTURAL DE LA PARED CELULAR TIPO II: ARQUITECTURA DE LAS PAREDES DE SUSPENSIONES CELULARES DE MAIZ HABITADAS A DICLOBENIL	UNIVERSIDAD DE LEON	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	JOSE LUIS	ACEBES	ARRANZ	j.acebes@unileon.es	987291482	AVDA. FACULTAD, 25; PABELLON DE GOBIERNO	León	LEON	1
318	CGL2008-02799	SEXUAL SELECTION AND THE EVOLUTION OF MATING STRATEGIES IN ODONATES	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA UNIVERSITARIA ING. TECN. INDUSTRIAS FORESTALES	ADOLFO	CORDERO	RIVERA	adolfo.cordero@uvigo.es	647343183	CAMPUS UNIVERSITARIO	Pontevedra	PONTEVEDRA	1
319	CGL2008-02818	IMPLEMENTACION DE UN MECANISMO QUIMICO ACOPLADO ON-LINE DENTRO DEL MODELO ATMOSEFERICO LIMO.DREAM GLOBAL-REGIONAL	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	ORIOI	JORBA	CASELLAS	orioi.jorba@bsc.es	934134050	C/ JORDI GIRONA, 31	Barcelona	BARCELONA	1
320	CGL2008-02864	EVOLUCION Y CRECIMIENTO CORTICAL DEL NORTE DE GONDWANA DESDE 3.4 GA HASTA 0.2 GA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. MINERALOGIA Y PETROLOGIA	FERNANDO	BEA	BARREDO	fbaa@ugr.es	958246176	CAMPUS UNIV. FUENTENUEVA	Granada	GRANADA	1
321	CGL2008-02982-C03-02	FLORA IBERICA, VIII	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. BOTANICA	ENRIQUE	RICO	HERNANDEZ	erico@usal.es	923294469	CAMPUS MIGUEL DE UNAMUNO	Salamanca	SALAMANCA	1
322	CGL2008-02982-C03-03	FLORA IBERICA, VIII	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOLOGIA VEGETAL	JUAN ANTONIO	DEVESA	ALCARAZ	bv1deaj@uco.es	957218731	CAMPUS DE RABANALES, EDIF. 'CELESTINO MUTIS'	Córdoba	CORDOBA	1
323	CGL2008-03007	ANALISIS INTEGRADO DE SEÑALES BIOTICAS Y ABIOTICAS EN LA INTERPRETACION DE CAMBIOS PALEO-AMBIENTALES DE DIFERENTE RANGO. MODELIZACION Y APLICACION AL ESTUDIO DE CAMBIOS MEDIOAMBIENTALES FUTUROS	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. ESTRATIGRAFIA Y PALEONTOLOGIA	FRANCISCO JAVIER	RODRIGUEZ	TOVAR	frtovar@ugr.es	958242724	CAMPUS UNIV. FUENTENUEVA	Granada	GRANADA	1
324	CGL2008-03112	ELLEVANTAMIENTO DEL SECTOR CENTRAL DE LA CORDILLERA BETICA: CONDICIONANTES TECTONICOS, EVOLUCION DEL RELIEVE Y RIESGOS NATURALES ASOCIADOS.	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. PALEONTOLOGIA	ANTONIO	GOY	GOY	angoy@geo.ucm.es	913944877	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
325	CGL2008-03249	MODELO MULTIESCALA DE LA TRANSFERENCIA DE CONTAMINANTES DESDE EL SUELO AL FLUJO DE ESCORRENTIA SUPERFICIAL Y SU TRANSPORTE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	JOSE MIGUEL	AZANON	HERNANDEZ	jazanon@ugr.es	625641014	FUENTENUEVA, S/N, CAMPUS UNIVERSITARIO. FAC. DE CIENCIAS.	Granada	GRANADA	1
326	CGL2008-03308	CARACTERIZACION DE TENSIONES TANGENCIALES Y TURBULENCIA EN PROCESOS DE INUNDACION EN RIOS CON TRAMOS MEANDRIFORMES: ESTUDIO EN MODELO FISICO Y MODELO NUMERICO	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	DPTO. METODOS MATEMATICOS Y DE REPRESENTACION	ENRIQUE	PENA	GONZALEZ	epena@udc.es	981167000	CAMPUS DE ELVINA, S/N	Coruña (A)	LA CORUÑA	1
327	CGL2008-03319	DIVERSIDAD DEL GENERO LOXOSCELES EN EL MEDITERRANEO OCCIDENTAL: TAXONOMIA, BIOGEOGRAFIA Y LOXOSCELMO	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. BIOLOGIA ANIMAL	CARLOS	RIBERA	ALMERJE	cribaer@ub.edu	934021446	AVDA. DIAGONAL, 645	Barcelona	BARCELONA	1
328	CGL2008-03501	LAS HORMONAS ESTEROIDES COMO MODULADORES DE LOS COMPROMISOS DE HISTORIA VITAL EN AVES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. ECOLOGIA EVOLUTIVA	DIEGO	GIL	PEREZ	dgil@mmcn.csic.es	914111328	JOSE GUTIERREZ ABASCAL, 2	Madrid	MADRID	1
329	CGL2008-03517	SILENCIANDO LOS SILENCIADORES. BASES MECANISTICAS DE LA REGULACION DE LA METAMORFOSIS DE INSECTOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	JAVIER	BELLES	ROS	xbragr@cid.csic.es	934006124	C/BALDIRI REIXAC, Nº 10 - 12	Barcelona	BARCELONA	1
330	CGL2008-03760	PATRONES DE DISPERSION Y COLONIZACION DEL ZOOPLANCTON EN LAGUNAS SOMERAS A UNA ESCALA LOCAL	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO CAVANILLES DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EVOLUTIVA	JAVIER	ARMENGOL	DIAZ	Javier.Armengol@uv.es	963549393	CAMPUS PATERNA; EDIF. INSTITUT.APDO.22085	Valencia	VALENCIA	1
331	CGL2008-03786	ANALISIS MECANICO DE LA DISTRIBUCION DE DEFORMACION EN PLEGUES	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. GEOLOGIA	FERNANDO	BASTIDA	IBANEZ	bastida@geol.uniovi.es	985103108	JESUS ARIAS VELASCO, S/N	Oviedo	ASTURIAS	1
332	CGL2008-03955	ARQUITECTURA MOLECULAR Y VARIACION DE REGIONES FUNCIONALES Y NO-FUNCIONALES DEL GENOMA HUMANO: APLICACIONES EPIDEMIOLOGICAS Y POBLACIONALES EN EL MEDITERRANEO	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. BIOLOGIA ANIMAL	PEDRO	MORAL	CASTRILLO	pmoral@ub.edu	934021461	AVDA. DIAGONAL, 645	Barcelona	BARCELONA	1
333	CGL2008-04090	SELECCION SEXUAL Y ESPECIACION: INFLUENCIA DE LA COMPETICION ESPERMATICA SOBRE BARRERAS DE AISLAMIENTO REPRODUCTIVO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. ECOLOGIA EVOLUTIVA	MONTSERRAT	GOMENDIO	KINDELAN	montseg@mmcn.csic.es	914111328	JOSE GUTIERREZ ABASCAL, 2	Madrid	MADRID	1
334	CGL2008-04164	TAXONOMIA INTEGRADORA DE ANFIBIOS Y REPTILES TROPICALES: ASPECTOS TEORICOS Y PRACTICOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EVOLUTIVA	IGNACIO JOSE	DE LA RIVA	DE LA VINA	iva@mmcn.csic.es	914111328	JOSE GUTIERREZ ABASCAL, 2	Madrid	MADRID	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
336	CGL2008-04200	EVOLUCIÓN DE LA BIODIVERSIDAD EN MICROMAMÍFEROS DEL NEÓGENO: RELACIONES ENTRE PATRONES MORFOMÉTRICOS, ECOLÓGICOS Y AMBIENTALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	PABLO	PELAEZ-CAMPOMANES	PABLO	mncp177@mncn.csic.es	659093270	C/ JOSE GUTIÉRREZ ABASCAL, 2	Madrid	MADRID	1
337	CGL2008-04296	EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES MEDIANTE LA CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE LAS FORMAS RESILIENTES DE MATERIA ORGÁNICA EN LOS SUELOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE CIENCIAS MEDIOAMBIENTALES (CCMA)	GONZALO	ALMENDROS	MARTIN	humus@ccma.csic.es	917452500	SERRANO, 115 BIS	Madrid	MADRID	1
338	CGL2008-04361-C02-01	MANEJO DE SUELOS ÁCIDOS DEGRADADOS. I. IMPLICACIONES EN EL PAPEL DEL SUELO COMO SUMIDERO DE CO <sub>2</sub> Y EN EL ECOSISTEMA PALEONTOLÓGICO, ESTRATIGRAFÍA Y GEOQUÍMICA DE ISÓTOPOS DE LA TRANSICIÓN EDIACARICO-CAMBRICO EN LA ZONA CENTROIBÉRICA (ESPAÑA)	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. EDAFOLOGÍA	RAFAEL	ESPEJO	SERRANO	rafael.espejo@upm.es	628131768	AV/ COMPLUTENSE S/N; E.T.S.I. AGRONOMOS	Madrid	MADRID	1
339	CGL2008-04374	PALEONTOLOGÍA, ESTRATIGRAFÍA Y GEOQUÍMICA DE ISÓTOPOS DE LA TRANSICIÓN EDIACARICO-CAMBRICO EN LA ZONA CENTROIBÉRICA (ESPAÑA)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. BIOLOGÍA VEGETAL ECOLOGÍA Y CIENCIAS DE LA TIERRA	TEODORO	PALACIOS	MEDRANO	medrano@unex.es	924289622	AVDA. DE ELVAS, S/N	Badajoz	BADAJOZ	1
340	CGL2008-04503-C03-01	INTERACCIONES ÁRBOL-SUELO Y FUNCIONAMIENTO DEL BOSQUE MEDITERRANEO: UNA APROXIMACIÓN ESPACIALMENTE EXPLÍCITA USANDO MODELOS DE VEJEDAD	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA (IRNASA)	TEODORO	MARANON	ARANA	teodoro@irnase.csic.es	954624711	REINA MERCEDES, 10; (APDO. 1052 ESTAFETA-PUERTO. C.P. 41080)	Sevilla	SEVILLA	1
341	CGL2008-04503-C03-02	RASGOS FOLIARES Y SU RELACION CON EL FUNCIONAMIENTO DE LAS PLANTAS Y ECOSISTEMAS MEDITERRANEO (INTERBOS-02)	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOLOGÍA VEGETAL	RAFAEL	VILLAR	MONTERO	bv1vimor@uco.es	957218635	CAMPUS DE RABANALES, EDIF. "CELESTINO MUTIS"	Córdoba	CORDOBA	1
342	CGL2008-04503-C03-03	PATRONES REGIONALES Y PROCESOS LOCALES: MODELOS DE LA DINÁMICA DEL BOSQUE MEDITERRANEO EN RESPUESTA AL CAMBIO GLOBAL	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	CENTRO DE INVESTIGACION FORESTAL (CIFOR)	MIGUEL-ANGEL	DE ZAVALA	GIRONES	zavala.miguel@inia.es	913474198	CTRA. DE LA CORUÑA, KM. 7,500	Madrid	MADRID	1
343	CGL2008-04619	CAMBIO CLIMÁTICO: BASE DE DATOS DE PRECIPITACIONES, ANÁLISIS DE TENDENCIAS E IMPACTOS EN LOS SISTEMAS NATURALES	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS	CONCEPCION	RODRIGUEZ	PUEBLA	concha@usal.es	923294436	PLAZA DE LOS CAIDOS, S/N	Salamanca	SALAMANCA	1
344	CGL2008-04721	MECANISMOS Y CINÉTICA DE INTERACCIÓN COLOIDES-ROCA Y COLOIDES-CONTAMINANTES: IMPLICACIONES EN LA MIGRACIÓN DE CONTAMINANTES EN EL MEDIOAMBIENTE	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGÉTICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGÉTICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA	TIZIANA	MISSANA		tiziana.missana@ciemat.es	913466185	AVDA. COMPLUTENSE, 22; CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
345	CGL2008-04794	DISTRIBUCIÓN, INTERACCIONES E IMPACTO DEL MURDADO EN LOS PISINOS MEDITERRANEO EN UN ESCENARIO DE CAMBIO CLIMÁTICO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. ECOLOGÍA	REGINO	ZAMORA	RODRIGUEZ	rzamora@ugr.es	958243242	CAMPUS UNIVERSITARIO FUENTENUEVA	Granada	GRANADA	1
346	CGL2008-04896	ESTUDIO PALEOECOLÓGICO DE LAS ASOCIACIONES DE GRANDES MAMÍFEROS DE INICIOS DEL PLEISTOCENO, MEDIANTE ENFOQUES ECOMORFOLÓGICOS Y BIOEOLÓGICOS	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	DPTO. ECOLOGÍA Y GEOLOGÍA	PAUL	PALMOVIST	BARRENA	ppb@uma.es	952132002	CAMPUS TEATINOS	Málaga	MALAGA	1
347	CGL2008-05112-C02-01	CAMBIO CLIMÁTICO: BASE DE DATOS DE PRECIPITACIONES, ANÁLISIS DE TENDENCIAS E IMPACTOS EN LOS SISTEMAS NATURALES	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	JOSE CARLOS	GONZALEZ	HIDALGO	JCGH@POSTA.UNIZAR.ES	976761000	C/ PEDRO CERBUÑA, 12	Zaragoza	ZARAGOZA	1
348	CGL2008-05153-C02-01	IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DEL ACOPLAMIENTO ESTRUCTURAL-FUNCIÓN EN HUMEDALES COMO HERRAMIENTA PARA AMORTIGUAR IMPACTOS DE CAMBIOS GLOBALES EN GRANDES RÍOS REGULADOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGÍA (IPE)	FRANCISCO A.	COMIN	SEBASTIAN	comin@ipe.csic.es	976716115	AVDA MONTANA 1005 SEDE JACA-HUESCA	Zaragoza	ZARAGOZA	1
349	CGL2008-05153-C02-02	IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DEL ACOPLAMIENTO ESTRUCTURAL-FUNCIÓN EN HUMEDALES DE LANURA DE INUNDACIÓN COMO HERRAMIENTA PARA AMORTIGUAR IMPACTOS DE CAMBIOS GLOBALES EN GRANDES RÍOS REGULADOS	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES Y FLUIDOS	PILAR	GARCIA	NAVARRO	pigar@unizar.es	976761000	MARIA DE LUNA, 3; CENTRO POL. SUPERIOR	Zaragoza	ZARAGOZA	1
350	CGL2008-05289-C02-01	EFFECTOS DEMOGRÁFICOS Y SELECTIVOS DEL FUEGO EN PLANTAS MEDITERRANEO: VARIACIÓN MOLECULAR Y PIROFITISMO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACIÓN (CIDE)	MIGUEL	VERDU	DEL CAMPO	Miguel.Verdu@uv.es	961220540	CAM DE LA MARJAL, S/N	Albal	VALENCIA	1
351	CGL2008-05289-C02-02	EFFECTOS DEMOGRÁFICOS Y SELECTIVOS DEL FUEGO EN PLANTAS MEDITERRANEO: VARIACIÓN MOLECULAR Y PIROFITISMO	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	CENTRO DE INVESTIGACION FORESTAL (CIFOR)	SANTIAGO CESAR	GONZALEZ	MARTINEZ	santiago@inia.es	913474199	CTRA. DE LA CORUÑA, KM. 7,500	Madrid	MADRID	1
352	CGL2008-05504-C02-01	ISÓTOPOS ESTABLES DE NITRÓGENO EN ECOSISTEMAS FLUVIALES, PAPEL DE LOS COMPONENTES BIÓTICOS COMO INDICADORES DE FUENTES Y PROCESOS DEL NITRÓGENO	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. ECOLOGÍA	FRANCESC	SABATER	COMAS	fsabater@ub.edu	934021516	AVDA. DIAGONAL, 645	Barcelona	BARCELONA	1
353	CGL2008-05504-C02-02	ISÓTOPOS ESTABLES DE NITRÓGENO EN ECOSISTEMAS FLUVIALES, PAPEL DE LOS COMPONENTES BIÓTICOS COMO INDICADORES DE FUENTES Y PROCESOS DEL NITRÓGENO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	EUGENIA	MARTI	ROCA	eugenia@ceab.csic.es	972336101	ACCESO A LA CALA SANT FRANCESC, Nº 14	Blanes	GERONA	1
354	CGL2008-05506-C02-01	INTEGRACIÓN DE LA DINÁMICA DE PERTURBACIÓN EN LA PREDICCIÓN ESPECIAL DE LA BIODIVERSIDAD: EL CASO DE LAS AVES	CENTRE TECNOLÒGIC FORESTAL DE CATALUNYA	CENTRE TECNOLÒGIC FORESTAL DE CATALUNYA	LLUIS	BROTONS	ALABAU	lluis.brotons@ctfc.es	618094100	PUJADA DEL SEMINARI, S/N	Solsona	LERIDA	1
355	CGL2008-05598	REACTIVIDAD Y PERSISTENCIA DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS EMERGENTES EN LAS ZONAS NO SATURADA Y SATURADA DE LOS ACUÍFEROS ALUVIAL DEL GUADALETE (UH 05.56) Y DE JEREZ DE LA FRONTERA (UH 05.56)	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	EDUARDO	GONZALEZ	MAZO	eduardo.gonzalez@uca.es	686105783	CAMPUS RIO SAN PEDRO	Puerto Real	CADIZ	1
356	CGL2008-06101	RUTAS DE DISTRIBUCIÓN DE NUTRIENTES EN EMBALSES ESTRATIFICADOS DEL MEDITERRANEO: BASES CIENTÍFICAS PARA LA GESTIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO DEL AGUA	FRANCISCO JOSE	RUEDA	VALDIVIA	frueda@ugr.es	958248018	RAMON Y CAJAL, 4; EDIF. FRAY LUIS	Granada	GRANADA	1
357	CGL2008-06129-C02-01	ESTRUCTURA DIARIA DE LA PRECIPITACIÓN EN CATALUÑA Y SUS CONEXIONES MEDITERRANEO	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA	JAVIER	MARTIN	VIDE	j.martin.vide@hotmail.com	934037886	MONTALEGRE, 6-8	Barcelona	BARCELONA	1
358	CGL2008-06204	LA EVOLUCIÓN DE PATRONES DE LIFE HISTORY EN MAMÍFEROS INSULARES Y CONTINENTALES FÓSILES Y RECIENTES: UN ENFOQUE COMPARATIVO	INSTITUT CATALÀ DE PALEONTOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE PALEONTOLOGIA	MEIKE	KOHLER		meike.kohler@icp.cat	935614820	AV. CAMPUS UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA S.N.	Cerdanyola del Vallès	BARCELONA	1
359	CGL2008-06294	CARACTERIZACIÓN INTEGRAL DE AEROSÓLES TROPOESFÉRICOS DE FONDO CONTINENTAL EN EL NE DE IBÉRICA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA JAUME ALMERA (ICTJA)	JOSE ANDRES	ALASTUEY	UROS	aalastuey@ija.csic.es	934095410	LLUIS SOLE I SABARIS, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
360	CGL2008-06295	ANÁLISIS DINÁMICO DEL ACOPLAMIENTO ESTRATOSFERA-TROPOSFERA EN EL HEMISFERIO NOROCCIDENTAL Y SU RELACION CON EL CAMBIO CLIMÁTICO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS	ENCARNACION	SERRANO	MENDOZA	eserrano@fis.ucm.es	913944513	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
361	CGL2008-06357	DIAGNÓSTICO AMBIENTAL DE SISTEMAS MINERADOS POR ACTIVIDADES MINERAS Y EVALUACIÓN DE TÉCNICAS DE INMOVILIZACIÓN IN SITU PARA SU RECUPERACIÓN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA (IRNASA)	ESTHER	ALVAREZ	AYUSO	estalveyu@hotmail.com	923219606	CORDEL DE MERINAS, 40-52; APDO 257	Salamanca	SALAMANCA	1
362	CGL2008-06373-C03-01	GROUND WATER POLLUTION FROM AGRICULTURAL AND INDUSTRIAL SOURCES: CONTAMINANT FATE, NATURAL AND INDUCED ATTENUATION, AND VULNERABILITY	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. CRISTALOGRAFÍA, MINERALOGÍA Y DEPOSITOS MINERALES	ALBERT	SOLER	GIL	albertsolergil@ub.edu	934021345	MARTÍ I FRANQUES, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
363	CGL2008-06373-C03-03	POLUCIÓN DE LAS AGUAS SUBTERRANEO DE ORIGEN AGRÍCOLA E INDUSTRIAL: MIGRACIÓN DE CONTAMINANTES, ATENUACIÓN NATURAL E INDUCIDA, Y VULNERABILIDAD	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. CIENCIAS AMBIENTALES	JOSEP	MAS	PLA	josep.mas@udg.edu	972418704	CAMPUS MONTILVI	Girona	GERONA	1
364	CGL2008-06474-C02-01	RIESGO DE INUNDACIONES EN RÍOS MEDITERRANEO EN RESPUESTA A LA VARIABILIDAD CLIMÁTICA Y CAMBIOS AMBIENTALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	CENTRO DE CIENCIAS MEDIOAMBIENTALES (CCMA)	GERARDO FELIX	BENITO	FERRANDEZ	benito@ccma.csic.es	917452500	SERRANO, 115 BIS	Madrid	MADRID	1
365	CGL2008-06533-C03-01	EVOLUCIÓN DE LOS DINOSAURIOS EN EL ESTE IBÉRICO, Y SU ENTORNO, DURANTE EL CRETÁCICO: SISTEMÁTICA E INFERENCIAS PALEOBIOLOGICAS Y PALEOECOLOGICAS	INSTITUT CATALÀ DE PALEONTOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE PALEONTOLOGIA	ANGEL	GALOBART	LORENTE	angel.galobart@icp.cat	937266388	AV. CAMPUS UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA S.N.	Cerdanyola del Vallès	BARCELONA	1
366	CSO2008-00613	RENOVACIÓN DE LOS DESTINOS TURÍSTICOS CONSOLIDADOS DEL LITORAL-NUEVOS INSTRUMENTOS PARA LA PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES TURÍSTICAS	JOSE FERNANDO	VERA	REBOLLO	j.vera@ua.es	965903769	CAMPUS DE SAN VICENTE S/N SAN VICENTE DEL RASPEIG	Alicante/Alacant	ALICANTE	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
367	CSO2008-00654	HOGARES DE FAMILIAS RECONSTITUIDAS Y EIDAD DE GENERO: ¿NUEVAS PARADOJAS?	CENTRO DE ESTUDIOS DEMOGRAFICOS	CENTRO DE ESTUDIOS DEMOGRAFICOS	ROCIO	TREVINO	MARURI	rtrevino@ced.uab.es	935813060	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	Cerdanyola del Vallés	BARCELONA	1
368	CSO2008-01182	NACIONALISMO ESPAÑOL: DISCURSOS Y PRAXIS POLITICA DESDE LA IZQUIERDA (1982-2008)	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. CIENCIAS SOCIALES	ANTONIA MARIA	RUIZ	JIMENEZ	amruiz@upo.es	652478246	CTRA. UTRERA, KM 1	Sevilla	SEVILLA	1
369	CSO2008-01496	LA CONSTRUCCION DE LA REALIDAD SOCIAL EN LOS JOVENES A TRAVES DE LOS SERVICIOS Y CONTENIDOS DIGITALES ABIERTOS: CONDUCTAS Y COMPETENCIAS SOCIOCOMUNICATIVAS EN LA RED DE LOS "NATIVOS DIGITALES"	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. COMUNICACION AUDIOVISUAL Y PUBLICIDAD II	FRANCISCO	GARCIA	GARCIA	fgheche@gmail.com	915325821	CIUDAD UNIVERSITARIA; FC. CC. INFORMACION	Madrid	MADRID	1
370	CSO2008-02206	NUEVAS TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y PARTICIPACION CIUDADANA. FORMAS DE MEDIACION LOCAL Y DESARROLLO COMUNITARIO DE LA CIUDADANA DIGITAL	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE COMUNICACION	FRANCISCO	SIERRA	CABALLERO	fsierra@us.es	955720168	AVDA. AMERICO VESPUCCIO, S/N	Sevilla	SEVILLA	1
371	CSO2008-02746	DELITO, CONFLICTO, SEGURIDAD Y PAISAJE URBANO EN CIUDADES INTERMEDIAS DE CATALUÑA: LOS CASOS DE GERONA, TARRAGONA Y LLEIDA	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	DPTO. GEOGRAFIA Y SOCIOLOGIA	PEDRO	FRILE	PEREZ DE MENDIGUREN	pedrofr@telefonica.net	973703186	PLAZA VÍCTOR CIURANA, Nº 1	Lleida	LERIDA	1
372	CSO2008-03315	NUEVO TURISMO Y DESARROLLO TERRITORIAL SOSTENIBLE: ANALISIS Y EVALUACION DE LA INTENSIFICACION Y EXTENSION ESPACIAL DEL TURISMO EN LA CATALUÑA INTERIOR	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. GEOGRAFIA FISICA Y ANALISIS GEOGRAFICO REGIONAL	FRANCISCO	LOPEZ	PALOMEQUE	lopez.palomeque@ub.edu	934037872	MONTEALEGRE, 6	Barcelona	BARCELONA	1
373	CSO2008-03616	LA ENCUESTA NACIONAL DE INMIGRANTES (ENI): EXPLORACION CON PERSPECTIVAS COMPARATIVAS NACIONALES E INTERNACIONALES	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. SOCIOLOGIA II (ECOLOGIA HUMANA Y POBLACION)	DAVID SVEN	REHER	SULLIVAN	geps@cps.ucom.es	913942662	CAMPUS DE SOMOSAGUAS	Pozuelo de Alarcón	MADRID	1
374	CSO2008-03877	LA VALORACION MODERNA DEL PAISAJE Y DEL TERRITORIO EN ESPAÑA (1875-1980): COMPONENTES GEOGRAFICOS Y CONTEXTOS CULTURALES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. GEOGRAFIA	NICOLAS	ORTEGA	CANTERO	nicolas.ortega@uam.es	914974577	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
375	CSO2008-04747	LOS USOS DEL TIEMPO EN ESPAÑA Y EN IBEROAMERICA: LOS TIEMPOS DE CUIDADO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS		MARIA-ANGELES	DURAN	HERAS	dur@ieg.csic.es	916022300				1
376	CSO2008-05636	WEB SEMANTICA, MULTIMEDIA Y ODR: ONTOLOGIAS Y PLATAFORMA DE SERVICIOS WEB PARA LA MEDIACION ONLINE	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. CIENCIA POLITICA Y DE DERECHO PUBLICO	POMPEU	CASANOVAS	ROMEU	pompeu.casanovas@uab.cat	935812236	CAMPUS DE LA UAB	Cerdanyola del Vallés	BARCELONA	1
377	CSO2008-05628	LA PARTICIPACION DE LAS COMUNIDADES AUTONOMAS EN LA UNION EUROPEA: UNA EVALUACION	INSTITUT UNIVERSITARI D'ESTUDIS EUROPEUS	INSTITUT UNIVERSITARI D'ESTUDIS EUROPEUS	SUSANA	BELTRAN	GARCIA	susana.beltran@uab.es	934813069	CAMPUS UNIVERSITARIO; EDIFICIO E-1	Cerdanyola del Vallés	BARCELONA	1
378	CSO2008-05910	EL SISTEMA DE LA POLITICA CULTURAL EN ESPAÑA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. TEORIA SOCIOLOGICA, FILOSOFIA DEL DERECHO Y METODOL. DE CC. SOCIALES	ARTURO	RODRIGUEZ	MORATO	rodriguez.morato@ub.edu	934024588	DIAGONAL, 690 - FAC. CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	Barcelona	BARCELONA	1
379	CTM2007-64751	ROBOT AUTONOMO PARA MONITORIZACION MEDIOAMBIENTAL	UNIVERSITAT DE GIRONA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	RAFAEL	GARCIA	CAMPOS	rafa@eia.udg.es	972419486	AVDA. LLUIS SANTALO, S/N	Girona	GERONA	1
380	CTM2008-00012	INTERACCIONES ENTRE LAS PRADERAS DE MACROFITOS MARINOS Y LA HIDRODINAMICA: DESDE EL ORGANISMO AL ECOSISTEMA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	JUAN JOSE	VERGARA	ONATE	juanjose.vergara@uca.es	956016029	CAMPUS RIO SAN PEDRO	Puerto Real	CADIZ	1
381	CTM2008-00496	ESTRUCTURA GENETICA Y CONECTIVIDAD EN ESPECIES MARINAS Y FACTORES (BIOTICOS Y ABIOTICOS) DETERMINANTES DE SU EVOLUCION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	ANNIE	MACHORDOM	BARBE	annie@mncn.csic.es	914111328	C/ JOSÉ GUTIÉRREZ ABASCAL, 2	Madrid	MADRID	1
382	CTM2008-01147	MEJORA DE LA DETERMINACION Y DE LOS ENSAYOS DE SORCION-DESORCION Y DIFUSION DE CONTAMINANTES EN MUESTRAS AMBIENTALES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. QUIMICA ANALITICA	MIQUEL	VIDAL	ESPINAR	miquel.vidal@ub.edu	934039276	C/ MARTI FRANQUES 1-11	Barcelona	BARCELONA	1
383	CTM2008-01832	FUENTES, DISTRIBUCION Y EFECTOS DE MICRO-CONTAMINANTES ORGANICOS REGULADOS Y EMERGENTES EN LA LAGUNA COSTERA DEL MAR MENOR (MURCIA)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	CENTRO OCEANOGRAFICO DE MURCIA	VICTOR MANUEL	LEON	LEON	victor.leon@mu.ieo.es	968180500	VARADERO S/N	San Pedro del Pinatar	MURCIA	1
384	CTM2008-02714	SISTEMA MONITORIZADO DE ELIMINACION DE LOS COMPUESTOS OLOROSOS EN PLANTAS DE COMPOSTAJE	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. QUIMICA INORGANICA E INGENIERIA QUIMICA	ARTURO FRANCISCO	CHICA	PEREZ	afchica@uco.es	660616742	CAMPUS RABANALES; EDF. MARIE CURIE	Córdoba	CORDOBA	1
385	CTM2008-03263	RETARDANTES DE LLAMA BROMADOS Y CLORADOS EN POTABILIZADORAS: EVOLUCION, COMPARTIMENTACION Y ELIMINACION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVEST. QUIMICAS Y AMBIENTALES J.P. VILA (IQ4B)	SILVIA	LACORTE	BRUGUERA	silgam@cid.csic.es	934006100	JORDI GIRONA SALGADO, 18-34	Barcelona	BARCELONA	1
386	CTM2008-03309	EVALUACION IN SITU DE LA MODULACION DE LA EXPOSICION A LA RADIACION SOLAR POR LA MEZCLA SUPERFICIAL EN EL OCEANO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS MARINOS Y MEDIOAMBIENTALES	RAFAEL	SIMO	MARTORELL	rsimo@icm.csic.es	932309590	PASSEIG MARITIM DE LA BARCELONETA, 37-49	Barcelona	BARCELONA	1
387	CTM2008-03338	PROCESOS POTENCIADOS TIPO FENTON PARA LA OXIDACION DE CONTAMINANTES BIORECALCITRANTES	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI DE TARRAGONA CCT	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	JOSE	FONT	CAPAFONS	jose.font@urv.cat	977559646	AVDA. DELS PAISOS CATALANS, 26. CAMPUS SESELADES	Tarragona	TARRAGONA	1
388	CTM2008-03538	CICLOS LUNARES Y FERTILIZACION CON HIERRO	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR	SANTIAGO	HERNANDEZ	LEON	shernandez@dbio.ulpgc.es	928452907	CAMPUS UNIVERSITARIO DE TAFIRA BAJA	Palmas de Gran Canaria (Las)	LAS PALMAS	1
389	CTM2008-03699	PATRONES MACROECOLOGICOS EN FITOPLAFTON MARINO	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	EMILIO	MARANON	SAINZ	em@uvigo.es	986812629	LAGOAS-MARCOSENDE; CAMPUS UNIVERSITARIO	Vigo	PONTEVEDRA	1
390	CTM2008-03790	RELACION ENTRE LA DIVERSIDAD FUNCIONAL DEL BACTERIOPLAFTON Y LA CIRCULACION DE CARBONO EN EL OCEANO SUPERFICIAL DE LA COSTA NO DE PENINSULA IBERICA	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR	EVA	TEIRA	GONZALEZ	teira@uvigo.es	986812591	LAGOAS-MARCOSENDE, S/N	Vigo	PONTEVEDRA	1
391	CTM2008-04239	NANOPARTICULAS Y CALIDAD DE AGUA	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	DPTO. QUIMICA ANALITICA E INGENIERIA QUIMICA	ELOY	GARCIA	CALVO	eloy.garcia@uah.es	918854939	CTRA. BARCELONA, KM. 33	Alcalá de Henares	MADRID	1
392	CTM2008-04453	PUNTOS DEBILES PARA EL CONOCIMIENTO DEL CICLO DEL CARBONO EN SISTEMAS ESTUARIOS:RELACIONES SUMIDERO-EMISION.	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	F.XAVIER	NIELL	CASTANERA	fxn@uma.es	952293336	CAMPUS DE TEATINOS S/N	Málaga	MALAGA	1
393	CTM2008-04489-C03-C02	ESTRUCTURA Y DINAMICA DEL ECOSISTEMA BENTOPELAGICO DE TALUD EN DOS ZONAS OLIGOTROPICAS DEL MEDITERRANEO: UNA APROXIMACION MULTIDISCIPLINAR Y A DISTINTAS ESCALAS TEMPORALES EN LAS ISLAS BALEARES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	M. PILAR	OLIVAR	BUERA	polivar@icm.csic.es	932309556	PASEO MARITIMO DE LA BARCELONETA, Nº 37 - 49	Barcelona	BARCELONA	1
394	CTM2008-04751	HIDRODEKLORACION DE CLOROMETANOS EN CORRIENTES GASEOSAS CON CATALIZADORES METALICOS SOPORTADOS PARA EL TRATAMIENTO DE EFLUENTES RESIDUALES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. QUIMICA FISICA APLICADA	LUISA MARIA	GOMEZ	SAINERO	luisa.gomez@uam.es	914976939	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
395	CTM2008-05772	TRATAMIENTO DE LOS RESIDUOS GENERADOS EN EL PROCESO DE EXTRACCION DE LA HARINA DE GIRASOL MEDIANTE LA COMBINACION DE PRETRATAMIENTOS Y PROCESOS DE DIGESTION ANAEROBIA MESOFILA EN UNA Y DOS ETAPAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	UNIDAD DE PROCESOS INDUSTRIALES Y MEDIO AMBIENTE	RAFAEL	BORJA	PADILLA	rborja@cica.es	954682516	AVDA. PADRE GARCIA TEJERO, 4	Sevilla	SEVILLA	1
396	CTM2008-05878	TERMOMECANICA GLACIAR Y BALANCE DE MASAS: RESPUESTA DINAMICA DE LOS GLACIARES A LAS VARIACIONES CLIMATICAS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION	FRANCISCO JOSE	NAVARRO	VALERO	fvn@mat.upm.es	914533566	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
397	CTM2008-05986	TRATAMIENTO DE ALTAS CARGAS DE MATERIA ORGANICA Y NITROGENO MEDIANTE PROCESOS BIOLOGICOS AVANZADOS CON BIOMASA SUSPENDIDA Y GRANULADA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	JOAN	MATA	ALVAREZ	jmata@ub.edu	934021305	GRAN VIA DE LES CORTS CATALANES, 585; PATI CIENCIAS 1º	Barcelona	BARCELONA	1
398	CTM2008-06124	MODELADO NUMERICO DE LA HIDRODINAMICA Y LA RESPUESTA BIOLOGICA ASOCIADA EN EL ESTRECHO DE GIBRALTAR Y MAR DE ALBORAN. ANALISIS RETROSPECTIVO Y PROSPECTIVO DE POSIBLES ESCENARIOS CLIMATICOS RELEVANTES	UNIVERSIDAD DE CADIZ	DPTO. FISICA APLICADA	MIGUEL	BRUNO	MEJIAS	miguel.bruno@uca.es	956016076	CAMPUS RIO SAN PEDRO	Puerto Real	CADIZ	1
399	CTM2008-06261-C03-01	DESTINO DE LA FLORACION PRIMAVERAL DE MAR ABIERTO EN EL MEDITERRANEO NOROCCIDENTAL: FLUJOS DESCENDENTES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	MIKEL	LATAÑA	ARCALIS	latasa@icm.csic.es	932309599	PASEO MARITIMO DE LA BARCELONETA, Nº 37 - 49	Barcelona	BARCELONA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
400	CTM2008-06344-C03-01	ANÁLISIS Y MODELADO DEL COMPORTAMIENTO DE LIXIVIACION EN CONDICIONES DINÁMICAS DE MOVILIDAD DE METALES DE SEDIMENTOS MARINOS EN CONTACTO CON FUGAS DE CO2 DE PROCESOS CS-SGSGS.	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. INGENIERIA QUIMICA Y QUIMICA INORGANICA	JAVIER RUFINO	VIGURI	FUENTE	vigurj@unican.es	942201589	AVDA. DE LOS CASTROS, S/N	Santander	CANTABRIA	1
401	CTM2008-06344-C03-02	ANÁLISIS Y MODELADO DE LA INCORPORACION DE METALES EN ORGANISMOS PROCEDENTES DE LIXIVIACION DE SEDIMENTOS MARINOS EN CONTACTO CON FUGAS DE CO2 DE PROCESOS CS-SGSGS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA (ICMAN)	MARIA INMACULADA	RIBA	LOPEZ	inmaculada.riba@uca.es	956832612	AVDA. REPUBLICA SAHARAUI, S/N	Puerto Real	CADIZ	1
402	CTM2008-06344-C03-03	ANÁLISIS Y MODELADO DEL COMPORTAMIENTO DE LIXIVIACION EN CONDICIONES DE EQUILIBRIO DE LA MOVILIDAD DE METALES DE SEDIMENTOS MARINOS EN CONTACTO CON FUGAS DE CO2 DE PROCESOS CS-SGSGS.	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR AMBIENTALES	TOMAS-ANGEL	DEL VALLS	CASILLAS	angel.valls@uca.es	956016794	CAMPUS RIO SAN PEDRO	Puerto Real	CADIZ	1
403	CTM2008-06386-C02-01	PORTALES OCEANICOS ANTARTICOS Y CAMBIO GLOBAL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	ANDRES	MALDONADO	LOPEZ	amaldona@ugr.es	958244159	FUENTENUEVA, S/N, CAMPUS UNIVERSITARIO. FAC. DE CIENCIAS	Granada	GRANADA	1
404	CTM2008-06399-C04-04	LOS SISTEMAS DEPOSICIONALES CONTORNITICOS GENERADOS POR LAS MASAS DE AGUA MEDITERRANEAS ALREDEDOR DE IBERIA: EVOLUCION E IMPLICACIONES AMBIENTALES. EVOLUCION NEOGENA CUATERNARIA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. GEOLOGIA MARINA	GEMMA	ERILLA	ZARRAGA	gemma@icm.csic.es	932309500	PASEO MARITIMO DE LA BARCELONETA, Nº 37-49	Barcelona	BARCELONA	1
405	CTM2008-06438-C02-01	MEMORIA OCEANICA DEL CLIMA: MECANISMOS Y RUTAS DE FORMACION DE AGUAS SUPERFICIALES EN EL ATLANTICO ECUATORIAL.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS MARINOS Y MEDIOAMBIENTALES	JOSE LUIS	PELEGRI	LLOPART	pelegri@icm.csic.es	932309514	PASSEIG MARITIM DE LA BARCELONETA, 37-49	Barcelona	BARCELONA	1
406	CTM2008-06662-C02-01	MOVILIDAD DE ACTINIDOS Y PRODUCTOS DE FISION EN SISTEMAS NATURALES; APLICACION DE TECNICAS DE MICROSCOPIA Y ESPECTROSCOPIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	JOAN	DE PABLO	RIBAS	joan.de.pablo@upc.edu	934016557	AVDA. DIAGONAL, 647; CAMPUS SUD, EDIFICI HETSEIB	Barcelona	BARCELONA	1
407	CTM2008-06662-C02-02	MOVILIDAD DE ACTINIDOS Y PRODUCTOS DE FISION EN SISTEMAS NATURALES; APLICACION DE TECNICAS DE MICROSCOPIA Y ESPECTROSCOPIA	ASOCIACION CIEMAT ENRESA	DTPO. INVESTIGACION BASICA	JAVIER	QUINONES	DIEZ	javier.quinones@ciemat.es	913466290	AVDA. COMPLUTENSE, 22	Madrid	MADRID	1
408	CTM2008-06809-C02-01	ESTUDIO EN PLANTA PILOTO DE LA APLICACION DE LA TECNOLOGIA DE MEMBRANAS PARA LA VALORIZACION ENERGETICA DE LA MATERIA ORGANICA DEL AGUA RESIDUAL Y LA MINIMIZACION DE LOS FANGOS PRODUCIDOS. EVALUACION	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. DE INGENIERIA QUIMICA	AURORA	SECO	TORRECELLAS	aurora.seco@uv.es	963544326	AVD. VICENT ANDRES ESTELLER, S/N	Burjassot	VALENCIA	1
409	CTM2008-06809-C02-02	MODELACION DE LA APLICACION DE LA TECNOLOGIA DE MEMBRANAS PARA LA VALORIZACION ENERGETICA DE LA MATERIA ORGANICA DEL AGUA RESIDUAL Y LA MINIMIZACION DE LOS FANGOS PRODUCIDOS. DESARROLLO DE LOS ALGORIT	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA DEL AGUA Y MEDIO AMBIENTE - IIAAM	JOSE	FERRER	POLO	fferrer@hma.upv.es	963877617	CAMINO DE VERA, S/N; EDF 5E	Valencia	VALENCIA	1
410	CTM2008-06847-C02-01	EVALUACION DE LA EFICACIA DE LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA ELIMINACION DE COMPUESTOS ORGANICOS EMERGENTES DE LAS AGUAS PARA SU REUTILIZACION	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI DE TARRAGONA CCT	DPTO. QUIMICA ANALITICA I QUIMICA ORGANICA	ROSA MARIA	MARCE	RECASENS	rosamaria.marce@urv.cat	977558170	C/ MARCELLI DOMINGO, S/N	Tarragona	TARRAGONA	1
411	CTM2008-06847-C02-02	EVALUACION DE LA EFICACIA DE LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA ELIMINACION DE COMPUESTOS ORGANICOS EMERGENTES DE LAS AGUAS PARA SU REUTILIZACION	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. QUIMICA	VICTORIA	SALVADO	MARTIN	direccio@icra.udg.cat	972183414	EDIFICI LES ALIGUES, PLAÇA SANT. DOMENEC, 3	Girona	GERONA	1
412	CTM2008-06886-C02-01	REDUCCION DEL CONSUMO DE AGUA Y DE ENERGIA PARA LA PRODUCCION SOSTENIBLE DE PAPELES GRAFICOS: REDUCCION DEL CONSUMO DE AGUA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	ANGELES	BLANCO	SUAREZ	ablanco@quim.ucm.es	913944247	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
413	CTQ2007-60348	STAND-OFF LIBS: ANALISIS ELEMENTAL REMOTO PARA APLICACIONES DE SEGURIDAD, INDUSTRIALES Y DE BIENES DE INTERES PATRIMONIAL	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. QUIMICA ANALITICA	JOSE JAVIER	LASERNA	VAZQUEZ	laserna@uma.es	952131881	CAMPUS TEATINOS	Málaga	MALAGA	1
414	CTQ2007-60691	ETERES LINEALES COMO COMPONENTES DE ELEVADA CUALIDAD PARA COMBUSTIBLES DIESEL MAS LIMPIOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	FIDEL	CUNILL	GARCIA	fcunill@ub.edu	934021304	MARTI I FRANQUES, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
415	CTQ2007-61109	HACES MOLECULARES Y DINAMICA DE PROCESOS QUIMICOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. QUIMICA FISICA	ANTONIO	AGUILAR	NAVARRO	a.aguilar@ub.edu	934021224	MARTI I FRANQUES, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
416	CTQ2007-61132	NUEVOS PROCESOS ECONOMICOS BASADOS EN LA TRANSFERENCIA ELECTRONICA DE CANTIDADES ESTEQUIOMETRICAS O CATALITICAS DE SMI2, CRCL2 O MN Y SU APLICACION A LA SINTESIS DIASTEREOSELECTIVA DE COMPUESTOS ORGA	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUIMICA ORGANICA E INORGANICA	JOSE MANUEL	CONCELLON	GRACIA	jmcg@fq.uniovi.es	985103457	AVDA. JULIAN CLAVERIA, 8	Oviedo	ASTURIAS	1
417	CTQ2007-61690	MAGNETISMO MOLECULAR: SINTESIS RAZONADA, CARACTERIZACION ESTRUCTURAL Y ESTUDIO DE PROPIEDADES MAGNETICAS DE COMPLEJOS MONO- Y POLINUCLEARES CON IONES DE METALES DE TRANSICION Y LANTANIDOS	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	MIGUEL	JULVE	OLCINA	miguel.julve@uv.es	963544440	EDIFICIOS INSTITUTOS DE PATERNA, PG LA COMA S/N	Paterna	VALENCIA	1
418	CTQ2008-00037	POLIMEROS DE COORDINACION POROSOS, DISEÑO, SINTESIS, CARACTERIZACION ESTRUCTURAL Y ESTUDIOS DE ADSORCION DE GASES LIGEROS DE INTERES MEDIOAMBIENTAL	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	JORGE ANDRES	RODRIGUEZ	NAVARRO	jam@ugr.es	958248095	AVDA. FUENTENUEVA S/N; FC. CIENCIAS	Granada	GRANADA	1
419	CTQ2008-00042	DESARROLLO DE CATALIZADORES BASADOS EN METALES DEL GRUPO 11 PARA REACCIONES DE FUNCIONALIZACION DE HIDROCARBUROS SATURADOS E INSATURADOS	UNIVERSIDAD DE HUELVA	DPTO. QUIMICA Y CIENCIA DE LOS MATERIALES *PROFESOR J.CARLOS VILCHEZ MARTIN*	PEDRO JOSE	PEREZ	ROMERO	perez@dqcm.uhu.es	959219956	AVDA. FUERZAS ARMADAS S/N CAMPUS EL CARMEN; FC. CC. EXP.	Huelva	HUELVA	1
420	CTQ2008-00080	INTERACCIONES BIO-MACROMOLECULARES: UNA APROXIMACION ESTRUCTURAL POR RMN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO (IQFR)	MARTA	BRUIX	BAYES	mbruix@iqfr.csic.es	915619400	SERRANO, 119	Madrid	MADRID	1
421	CTQ2008-00117	PREPARACION DE MOLECULAS POLIFUNCIONALIZADAS MEDIANTE FOSFACENOS Y FOSFINAMIDAS METALADOS	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. GEOMETRIA, TOPOLOGIA Y QUIMICA ORGANICA	FERNANDO	LOPEZ	ORTIZ	flortiz@ual.es	950015478	CANADA S. URBANO, S/N	Almería	ALMERIA	1
422	CTQ2008-00178	PRODUCCION DE HIDROGENO EN SISTEMAS FOTOCATALITICOS HETEROGENEOS EN FASE ACUOSA CON ELIMINACION SIMULTANEA DE CONTAMINANTES ORGANICOS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. QUIMICA	JOSE	PERAL	PEREZ	pse.peral@uab.es	935812772	CAMPUS UNIVERSITARIO	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
423	CTQ2008-00183	CANADAJES MOLECULARES PARA CATALISIS, SEPARACION DE FULLERENOS Y PROCESOS DE TRANSFERENCIA ELECTRONICA	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D'INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D'INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	FRANCISCO JAVIER	DE MENDOZA	SANS	fmendoza@iciq.es	977920200	AVDA. PAISOS CATALANS, 16	Tarragona	TARRAGONA	1
424	CTQ2008-00222	ENSAMBLAJES MOLECULARES FUNCIONALES, ESTADIOS DE INVESTIGACION BASICA Y SIMPLÉS APLICACIONES.	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D'INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D'INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	PABLO	BALLESTER	BALAGUER	pballester@iciq.es	977920206	AVDA. PAISOS CATALANS, 16	Tarragona	TARRAGONA	1
425	CTQ2008-00318	SINTESIS Y APLICACIONES DE ENTIDADES ORGANOMETALICAS DE METALES DE TRANSICION DE LOS PRIMEROS GRUPOS	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DPTO. QUIMICA INORGANICA, ORGANICA Y BIOQUIMICA	ANTONIO	OTERO	MONTERO	antonio.otero@uclm.es	926295326	AVDA. CAMILO JOSÉ CELA, 10	Ciudad Real	CIUDAD REAL	1
426	CTQ2008-00371	ELECTROQUIMICA DE PLATAFORMAS BIOMIMETICAS ESTRATIFICADAS	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. QUIMICA FISICA	JUAN JOSE	CALVENTE	PACHECO	pacheco@us.es	954557177	PROF. GARCIA GONZALEZ, S/N; FC. QUIMICA	Sevilla	SEVILLA	1
427	CTQ2008-00417	DESARROLLO DE PROCESOS DE SEPARACION/RECUPERACION DE BORO MEDIANTE LA UTILIZACION DE MEMBRANAS EN CONFIGURACION DE FIBRA HUECA CON REEXTRACCION POR DISPERSION ASI COMO SORCION SOBRE BIOPOLIMEROS	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA QUIMICA-CEPIMA	ANA MARIA	SASTRE	REQUENA	ana.maria.sastre@upc.edu	934015823	AVDA. DIAGONAL, 647	Barcelona	BARCELONA	1
428	CTQ2008-00418	DISEÑO Y PREPARACION DE MATERIALES MOLECULARES ORGANICOS BASADOS EN FTALOCIANINAS PARA APLICACIONES FOTOVOLTAICAS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. QUIMICA ORGANICA	TOMAS	TORRES	CEBADA	tomas.torres@uam.es	914974151	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
429	CTQ2008-00578	PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS INTEGRADOS PARA LA OBTENCIÓN DE COMPUESTOS BIOACTIVOS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	JOSEP	LOPEZ	SANTIN	josep.lopez@uab.cat	935811806	CAMPUS DE BELLATERRA, EDIFICIO Q	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
430	CTQ2008-00683	CATALISIS INNOVADORA	FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA D'INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA D'INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	PETRUS W. N. M.	VAN LEEUWEN	-	pvanleeuwen@iciq.es	977920227	AVDA. PAISOS CATALANS, 16	Tarragona	TARRAGONA	1
431	CTQ2008-00690	INVESTIGACION Y DESARROLLO DE SEPARACIONES REACTIVAS. CONTRIBUCION AL DESARROLLO TECNOLÓGICO SOSTENIBLE	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. INGENIERIA QUIMICA Y QUIMICA INORGANICA	INMACULADA	ORTIZ	URIBE	ortizi@unican.es	942201588	AVDA. DE LOS CASTROS, S/N	Santander	CANTABRIA	1
432	CTQ2008-00763	SINTESIS ENANTIOSELECTIVA DE COMPUESTOS BIOLÓGICAMENTE ACTIVOS Y DESARROLLO DE NUEVA METODOLOGIA SINTETICA	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	ANTONI	RIERA	ESCALE	antoni.riera@irbarcelona.org	934037098	BALDRI REIXAC,Nº 10 -12	Barcelona	BARCELONA	1
433	CTQ2008-00795	NANOESTRUCTURAS MOLECULARES Y SUPRAMOLECULARES PARA ELECTRONICA ORGANICA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. QUIMICA ORGANICA I	NAZARIO	MARTIN	LEON	nazmar@quim.ucm.es	913944227	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
434	CTQ2008-00810	REACCIONES DE ACTIVACION DE ENLACES C-H Y ACOPLAMIENTO C-C Y C-HETEROATOMO POR COMPLEJOS DE METALES DE TRANSICION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON (ICMA)	MIGUEL ANGEL	ESTERUELAS	RODRIGO	maester@unizar.es	976761160	PL. SAN FRANCISCO S/N; FC. CIENCIAS	Zaragoza	ZARAGOZA	1
435	CTQ2008-00841	ESTUDIOS RELATIVOS A ESTRUCTURAS SUPRAMOLECULARES: DESDE LA TEORIA Y LA MODELIZACION A LA DETECCION Y EVALUACION DE LA ACTIVIDAD BIOLÓGICA	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. QUIMICA	ANTONIO	COSTA	TORRES	antoni.costa@uib.es	971769159	CTRA. VALDEMOSSA, KM.7.5	Palma de Mallorca	BALEARES	1
436	CTQ2008-00877	TECNOLOGIA ENZIMÁTICA EN SOLVENTES VERDES NO ACUOSOS PARA LA OBTENCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR (B) E INMUNOLOGIA (QUMI)	PEDRO	LOZANO	RODRIGUEZ	plozanor@um.es	968367392	CAMPUS ESPINARDO; FC. QUIMICA	Murcia	MURCIA	1
437	CTQ2008-00947	LIGANDOS Y CATALIZADORES SOPORTADOS: HACIA EL DESARROLLO DE MATERIALES INTELIGENTES CON COMPORTAMIENTO SIMILAR A ENZIMAS	FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA D'INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA D'INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	MIQUEL ANGEL	PERICAS	BRONDO	mpericas@iciq.es	977920200	AVDA. PAISOS CATALANS, 16	Tarragona	TARRAGONA	1
438	CTQ2008-00959	ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO DE NUEVOS SENSORES LAMINARES DE FLUORESCENCIA CON TRANSDUCCION POR FIBRA OPTICA PARA LA DETECCION GENERAL Y ESPECIFICA DE ANALITOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	VICENTE LUIS	CEBOLLA	BURILLO	vcebolla@icb.csic.es	976733977	MIGUEL LUESMA CASTAN, 4	Zaragoza	ZARAGOZA	1
439	CTQ2008-01031	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS ANALÍTICAS PARA EVALUAR LA BIOACUMULACION DE CONTAMINANTES EMERGENTES Y NANOPARTICULAS EN EMBRIONES DE PEZ CEBRA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. QUIMICA ANALITICA	CARMEN	CAMARA	RICÁ	ccamara@quim.ucm.es	913944318	CIUDAD UNIVERSITARIA, FC. DE CIENCIAS QUIMICAS	Madrid	MADRID	1
440	CTQ2008-01068	DISEÑO Y SINTESIS DE DISOLVENTES SUPRAMOLECULARES MULTIFUNCIONALES Y ESPECÍFICOS BASADOS EN PROCESOS DE AUTOENSAMBLAJE Y COACERVACION. APLICABILIDAD EN EXTRACCIONES ANALÍTICAS	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. QUIMICA ANALITICA	SOLEDAD	RUBIO	BRAVO	gs1rubrs@uco.es	957218643	ANEXO MARIE CURIE CAMPUS DE RABANALES	Córdoba	CORDOBA	1
441	CTQ2008-01394	NANOTUBOS DE POLÍMEROS DE IMPRONTA MOLECULAR: NUEVOS MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE FASES SENSORS ÓPTICAS	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. QUIMICA ANALITICA	ALBERTO	FERNANDEZ	GUTIERREZ	albertof@ugr.es	958243297	AVDA. FUENTENUEVA, S/N	Granada	GRANADA	1
442	CTQ2008-01396	INTENSIFICACION DEL PROCESO DE PRODUCCION DE BIODIESEL MEDIANTE EL DISEÑO DE CATALIZADORES ACIDOS HETEROGÉNEOS	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	DPTO. TECNOLOGIA QUIMICA Y AMBIENTAL	JUAN ANTONIO	MELERO	HERNANDEZ	juan.melero@urjc.es	914887087	C/ TULIPAN S/N	Madrid	MADRID	1
443	CTQ2008-01402	SINTESIS Y PROPIEDADES DE MOLECULA ORGANICAS MULTIFUNCIONALES: TRANSFERENCIA ELECTRONICA INTRAMOLECULAR Y RECONOCIMIENTO MOLECULAR	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. QUIMICA ORGANICA	PEDRO	MOLINA	BUENDIA	pmolina@um.es	96367496	CAMPUS ESPINARDO	Murcia	MURCIA	1
444	CTQ2008-01569	NUEVOS METODOS DE SINTESIS EN QUIMICA DE CARBOHIDRATOS	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI DE TARRAGONA CCT	DPTO. QUIMICA ANALITICA I QUIMICA ORGANICA	SERGIO	CASTILLON	MIRANDA	sergio.castillon@urv.cat	977559556	C/ MARCELLI DOMINGO, S/N	Tarragona	TARRAGONA	1
445	CTQ2008-01591	EXTRACCION DE HIDROCARBUROS AROMATICOS DE FRACCIONES DE PETROLEO UTILIZANDO MEZCLAS DE LIQUIDOS IONICOS COMO DISOLVENTE	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	JULIAN	GARCIA	GONZALEZ	lgarcia@quim.ucm.es	913945119	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
446	CTQ2008-01694	SISTEMAS QUÍMICO-BIOLÓGICOS COMO HERRAMIENTAS PARA ESTUDIAR LA INTERACCION CON EL RECEPTOR DC-SIGN: DISEÑO, SINTESIS Y EVALUACION BIOLÓGICA.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (IQ)	FRANCISCO JAVIER	ROJO	MARCOS	javier.rojo@iq.csic.es	954489568	AVDA. AMERICO VESPUCCIO; ISLA CARTUJA	Sevilla	SEVILLA	1
447	CTQ2008-01710	PROCESOS DE OXIDACION AVANZADA APLICADOS AL TRATAMIENTO DE CONTAMINANTES EMERGENTES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	SANTIAGO	ESPLUGAS	VIDAL	santi.esplugas@ub.edu	934021290	MARTÍ I FRANQUES, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
448	CTQ2008-02064	ACTIVIDAD ANTITUMORAL E INHIBIDORA DE TELOMERASAS DE COMPUESTOS DE RU(III), PD(II) Y PT(II)	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	MARIA VIRTUDES	MORENO	MARTINEZ	virtudes.moreno@q.ub.es	934021279	MARTÍ I FRANQUES, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
449	CTQ2008-02200	INNOVACIONES METODOLÓGICAS EN ELECTROFORESIS CAPILAR Y MICROCRATOMOGRAFIA	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. QUIMICA ANALITICA, NUTRICION Y BROMATOLOGIA	ENCARNACION	RODRIGUEZ	GONZALO	erg@usal.es	923294483	CAMPUS MIGUEL DE UNAMUNO; FC. FARMACIA	Salamanca	SALAMANCA	1
450	CTQ2008-02272	PROYECTO:DESARROLLO DE METODOLOGIAS ELECTRONANALITICAS MEDIANTE ELECTRODOS MODIFICADOS CON MACROMOLECULAS FUNCIONALIZADAS. UTILIZACION DE CICLODEXTRINAS Y CLUCURBITURILES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. QUIMICA ANALITICA Y ANALISIS INSTRUMENTAL	LUCAS	HERNANDEZ	HERNANDEZ	lucas.hernandez@uam.es	914974149	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
451	CTQ2008-02403	ENLAZANDO LA REACTIVIDAD QUIMICA CON LA CATALISIS ENZIMATICA Y LA FOTOBIOLOGIA: LA DINAMICA DE LOS NUCLEOS COMO NEXO.	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. QUIMICA	JOSE MARIA	LLUCH	LOPEZ	lluch@klingon.uab.es	935812138	CAMPUS UNIVERSITARIO	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
452	CTQ2008-02429	DISEÑO MOLECULAR DE RECEPTORES DE AFINIDAD Y CATALITICOS BASADOS EN ACIDOS NUCLEICOS Y POLIMEROS MOLECULARMENTE IMPRESOS. APLICACIONES ANALÍTICAS.	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUIMICA FISICA Y ANALITICA	PAULINO	TUÑON	BLANCO	ptb@uniovi.es	985103487	AVDA. JULIAN CLAVERIA, 8	Oviedo	ASTURIAS	1
453	CTQ2008-02578	DINAMICA DE PROCESOS QUIMICOS: EXPERIMENTOS FOTOINICIADOS CON LASERES DE NANOSEGUNDO Y FEMTOSEGUNDO Y METODOS TEORICOS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. QUIMICA FISICA I	FRANCISCO JAVIER	AOIZ	MOLERES	aoiz@quim.ucm.es	913944126	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
454	CTQ2008-02670	NUEVOS ASPECTOS SOBRE LA QUIMICA DE LOS CALCÓGENOS CLUSTER DE METALES DE TRANSICION DIRIGIDOS A SUS APLICACIONES EN CATALISIS Y ELECTRONICA MOLECULAR	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. DE QUIMICA FISICA Y ANALITICA	ROSA MARIA	LLUSAR	BARELLES	rosa.llusar@qfa.uji.es	964239310	CAMPUS RIU SEC. AVDA SOS BAYNAT S/N	Castellón de la Plana/Castelló de la Plana	CASTELLON	1
455	CTQ2008-02728	PROCESOS COMBINADOS DE ADSORCION Y OXIDACION HUMEDA PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE INDUSTRIAS DE IMPRESION Y Y ARTES GRAFICAS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	ARACELI	RODRIGUEZ	RODRIGUEZ	arodri@quim.ucm.es	913944182	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
456	CTQ2008-02800	DISEÑO, SINTESIS Y EVALUACION BIOLÓGICA COMO AGENTES ANTICANCER DE ANALOGOS E HIBRIDOS DE PIRONETINA	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. QUIMICA INORGANICA Y ORGANICA	PEDRO MIGUEL	CARDA	USO	pcarda@qio.uji.es	964728242	AVD. VICENT SOS BAYNAT, S/N; CAMPUS RIU SEC	Castellón de la Plana	CASTELLON	1
457	CTQ2008-02856	DESARROLLO DE NUEVOS PARADIGMAS TEORICOS, DE NATURALEZA CLASICA, SEMICLASICA Y MECANOCUANTICA, PARA EL ESTUDIO DE REACCIONES QUIMICAS Y SU APLICACION A SISTEMAS MOLECULARES BIOORGANICOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. QUIMICA ORGANICA	JOSEP MARIA	BOFILL	VILLA	jmbofill@ub.edu	934021196	AVDA. DIAGONAL, 647	Barcelona	BARCELONA	1
458	CTQ2008-02918	QUIMICA DE DENDRIMÉROS DE METALES DE TRANSICION Y CATALISIS EN FASE ACUOSA	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	DPTO. QUIMICA INORGANICA	ERNESTO	DE JESUS	ALCAÑIZ	ernesto.dejesus@uah.es	918854603	CTRA. BARCELONA, KM. 33	Alcalá de Henares	MADRID	1
459	CTQ2008-02923	HERRAMIENTA PARA LA EVALUACION DEL RIESGO ORIGINADO POR LOS INCENDIOS DE HIDROCARBUROS	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	CENTRE D'ESTUDIS DEL RISC TECNOLÓGIC	JOAQUIM	CASAL	FABREGA	joaquim.casal@upc.edu	934016704	DIAGONAL, 647; DEPARTAMENT D'ENGINYERIA QUÍMICA	Barcelona	BARCELONA	1
460	CTQ2008-02942	AROMATICIDAD Y PROPIEDADES ÓPTICAS LINEALES Y NO LINEALES DE SISTEMAS PI-FUNCIONALES	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON (ICMA)	VICENTE JAVIER	GARIN	TERCERO	vgarin@unizar.es	976761194	PL. SAN FRANCISCO S/N, FC. FISICAS	Zaragoza	ZARAGOZA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
461	CTQ2008-02978	DESARROLLO DE PROCESOS DE HIDROLISIS, FRACCIONAMIENTO Y ESTABILIZACION PARA LA REVALORIZACION DE SUBPRODUCTOS Y RESIDUOS DE PESCA Y ACUICULTURA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	EMILIA MARIA	GUADIX	ESCOBAR	eguadix@ugr.es	958242925	CAMPUS UNIV. FUENTENUEVA	Granada	GRANADA	1
462	CTQ2008-03077	CLUSTERS METALICOS Y SEMIMETALICOS. ESTUDIOS DE AROMATICIDAD Y REACTIVIDAD	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE QUIMICA COMPUTACIONAL	MIQUEL	SOLA	PUIG	miquel.sola@udg.edu	972418914	CAMPUS MONTILIVI	Girona	GERONA	1
463	CTQ2008-03149	CONFORMACION Y DINAMICA DE POLIMEROS Y SUS ESTRUCTURAS SUPRAMOLECULARES: POLIMEROS FOTOCONDUCTORES, POLIRROTAXANOS Y POLIELECTROLITOS	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	DPTO. QUIMICA FISICA	FRANCISCO	MENDICUTI	MADRID	francisco.mendicuti@uah.es	918854672	CTRA. BARCELONA, KM. 33	Alcalá de Henares	MADRID	1
464	CTQ2008-03225	HD DE PROCESOS DE EDBM. FRACCIONAMIENTO DE PROTEINAS LACTICAS COMO CASO DE ESTUDIO	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. INGENIERIA QUIMICA Y QUIMICA INORGANICA	RAQUEL	IBANEZ	MENDIZABAL	ibanezr@unican.es	942201470	AVDA. DE LOS CASTROS, S/N	Santander	CANTABRIA	1
465	CTQ2008-03344	ELECTRONES, EXCITONES Y MULTIEXCITONES EN PUNTOS CUANTICOS	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. DE QUIMICA FISICA Y ANALITICA	JOSEP	PLANELLES	FUSTER	josep.planelles@qfa.uji.es	964728090	CAMPUS RIU SEC. AVDA SOS BAYNAT S/N	Castellón de la Plana/Castelló de la Plana	CASTELLON	1
466	CTQ2008-03768	NUEVOS COMPUESTOS Y METODOS SINTETICOS DE POTENCIAL INTERES INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. FARMACOLOGIA Y QUIMICA TERAPEUTICA	PELAYO	CAMPS	GARCIA	svazquez@ub.edu	934024536	AVDA. JOAN XXIII, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
467	CTQ2008-03860	COMPLEJOS DISCRETOS Y AGREGADOS MOLECULARES DE INTERES EN CATALISIS HOMOGENA Y CIENCIA DE MATERIALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON (ICMA)	CRISTINA	TEJEL	ALTARRIBA	cteje@unizar.es	976762285	PL. SAN FRANCISCO S/N. FC. CIENCIAS	Zaragoza	ZARAGOZA	1
468	CTQ2008-03922	INVESTIGACION DE LA NANOSTRUCTURA DE LA REGION PERIFERICA DE UN MODELO DE PROTEINA INTEGRAL DE MEMBRANA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. FISICOQUIMICA	JORDI	HERNANDEZ	BORRELL	jordi.hernandezborrell@ub.edu	934035966	AVDA. DIAGONA, 643	Barcelona	BARCELONA	1
469	CTQ2008-03954	MOLECULAS PARA MATERIALES: SISTEMAS MOLECULARES PARA CRISTALES LIQUIDOS, OPTOELECTRONICA, POLARIZADORES, ARTEFACTOS LUMINISCENTES Y PRECURSORES DE NANOPARTICULAS METALICAS.	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. QUIMICA INORGANICA	PABLO	ESPINET	RUBIO	espinet@qi.uva.es	983423231	PRADO DE LA MAGDALENA, S/N	Valladolid	VALLADOLID	1
470	CTQ2008-03988	PROCESOS CATALITICOS NUEVOS Y MEJORADOS Y SU COMBINACION CON SISTEMAS BIOLÓGICOS AVANZADOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. QUIMICA FISICA APLICADA	JUAN JOSE	RODRIGUEZ	JIMENEZ	juanjo.rodriguez@uam.es	914974048	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
471	CTQ2008-04261	CONTROL ESPECTROSCÓPICO EN TIEMPO REAL DE CATALIZADORES DE LECHO FIJO USANDO RAMAN Y UV-VIS IN SITU OPERANDO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MIGUEL ANGEL	BANARES	GONZALEZ	banares@icp.csic.es	915854788	C/ MARIE CURIE, Nº 2 - CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
472	CTQ2008-04444	MICROARRAYS DE HIDRATOS DE CARBONO	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	MANUEL	MARTIN	LOMAS	mmartinlomas@cicbiomagune.es	943005300	PARQUE TECNOLÓGICO SAN SEBASTIAN - PASEO MIRAMÓN, Nº 182.	Donostia-San Sebastián	GUIPUZCOA	1
473	CTQ2008-04460	DISEÑO DE CATALIZADORES MULTITOPICOS Y PREPARACION DE MOLECULAS ORGANICAS POR CATALISIS TANDEM. ACTIVACION DE CO2 Y APLICACIONES BIOMEDICAS DE LOS COMPUESTOS OBTENIDOS	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. QUIMICA INORGANICA Y ORGANICA	EDUARDO	PERIS	FAJARNES	eperis@qio.uji.es	964729168	AVD. VICENT SOS BAYNAT, S/N. CAMPUS RIU SEC	Castellón de la Plana/Castelló de la Plana	CASTELLON	1
474	CTQ2008-04601	DESARROLLO DE POLIOLEFINAS BIMODALES MEDIANTE NUEVOS PROCESOS CATALITICOS HETEROGENEOS	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	DPTO. TECNOLOGIA QUIMICA Y AMBIENTAL	RAFAEL	VAN GRIEKEN	SALVADOR	rafael.vangrieken@urjc.es	914887007	C/ TULIPAN S/N	Madrid	MADRID	1
475	CTQ2008-04638	NANOPARTICULAS BIOFUNCIONALES PARA MARCAJE CELULAR Y BIOSENSORES	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	SOLEDAD	PENADES	ULLATE	spenades@cicbiomagune.es	943005307	PARQUE TECNOLÓGICO SAN SEBASTIAN - PASEO MIRAMÓN, Nº 182.	Donostia-San Sebastián	GUIPUZCOA	1
476	CTQ2008-04691	SINTESIS Y NUEVAS APLICACIONES DE QUINONAS, QUINOLES, AZOBENCENOS Y SULFOXIDOS ENANTIOPUROS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. QUIMICA ORGANICA	M. CARMEN	CARRENO	GARCIA	carmen.carrenno@uam.es	914973924	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
477	CTQ2008-05138-C02-01	CATALIZADORES ENANTIOSELECTIVOS INMOVILIZADOS: EFECTOS DE SUPERFICIE, APLICACION A NUEVAS REACCIONES Y SISTEMAS MULTITAREA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON (ICMA)	JOSE MARIA	FRAILE	DOLADO	jmfraile@unizar.es	976762272	PL. SAN FRANCISCO S/N. FC. CIENCIAS	Zaragoza	ZARAGOZA	1
478	CTQ2008-05277	ESTUDIO TEORICO DE PROPIEDADES FISICOQUIMICAS DE DISOLUCIONES CONTENIENDO IONES METALICOS: SOLVATACION, COMPLEJACION, DINAMICA Y REACTIVIDAD	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. QUIMICA FISICA	ENRIQUE	SANCHEZ	MARCOS	sanchez@us.es	954557175	PROF. GARCIA GONZALEZ, S/N. FC. QUIMICA	Sevilla	SEVILLA	1
479	CTQ2008-05399	RETENCION DE SO2 CON SORBENTES CALCICOS DURANTE LA OXIDACION EN LECHO FLUIDIZADO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	LUIS FRANCISCO	DE DIEGO	POZA	ldiego@icb.csic.es	976733977	MIGUEL LUESMA CASTAN, 4	Zaragoza	ZARAGOZA	1
480	CTQ2008-05520	ENERGIAS ALTERNATIVAS DE APROVECHAMIENTO DE BIOMASA Y RESIDUOS: ANALISIS DE PROCESOS Y DE LA CONTAMINACION	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INGENIERIA DE PROCESOS QUIMICOS (IIPQ)	RAFAEL	FONT	MONTESINOS	rafael.font@ua.es	965903546	CAMPUS UNIVERSITARIO-DPT. ING. QUIMICA, FASE I, FC. CIENCIAS	San Vicente del Raspeig/Sant Vicent del Raspeig	ALICANTE	1
481	CTQ2008-05545	TRATAMIENTO DE EFLUENTES DE ELEVADA TOXICIDAD MEDIANTE COMBINACION DE TECNOLOGIAS LIMPIAS	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. INGENIERIA QUIMICA Y QUIMICA INORGANICA	MARIA FRESNEDO	SAN ROMAN	SAN EMETERIO	sarromm@unican.es	942202028	AVDA. DE LOS CASTROS, S/N	Santander	CANTABRIA	1
482	CTQ2008-05719	DESARROLLO DE NUEVOS MUESTREADORES PASIVOS DE MEMBRANAS SEMIPERMEABLES. DETERMINACION DE CONTAMINANTES ORGANICOS EN AGUAS Y AIRE	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. QUIMICA ANALITICA	AGUSTIN	PASTOR	GARCIA	agustin.pastor@uv.es	963544454	DR. MOLINER, 50	Burjassot	VALENCIA	1
483	CTQ2008-05775	DETECTORES MOLECULARES CON ACTIVIDAD ENDONUCLEASA COMO BASE PARA EL DISEÑO DE GENOSENSORES. APLICACIONES TERAPEUTICAS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. QUIMICA ANALITICA Y ANALISIS INSTRUMENTAL	MARIA ENCARNACION	LORENZO	ABAD	encarnacion.lorenzo@uam.es	914974488	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
484	CTQ2008-05925	BIOTRANSFORMACION, INCORPORACION A PROTEINAS Y BIODISPONIBILIDAD DE SELENO EN ALIMENTOS ENRIQUECIDOS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. QUIMICA ANALITICA	YOLANDA	MADRID	ALBARRAN	ymadrid@quim.ucm.es	913945146	CIUDAD UNIVERSITARIA, FC. DE CIENCIAS QUIMICAS	Madrid	MADRID	1
485	CTQ2008-06160	DESARROLLO DE PEPTIDOS FOTOCONMUTABLES CON APLICACIONES BIOMEDICAS DE CATALUNYA	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE BIOTECNOLOGIA DE CATALUNYA	DPTO. QUIMICA FISICA	PAU	GOROSTIZA	LANGA	pau.gorostiza@ub.edu	648285599	JOSEP SAMITIER, 1-5	Barcelona	BARCELONA	1
486	CTQ2008-06224	EFFECTOS DEL DISOLVENTE SOBRE LA DESEXITACION RADIANTE Y NO RADIANTE DE ESTADOS EXCITADOS EN MOLECULAS DE INTERES BIOLÓGICO	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. QUIMICA FISICA	MANUEL ANGEL	AGUILAR	ESPINOSA	magullar@unex.es	924289300	AVDA. DE ELVAS, S/N	Badajoz	BADAJOS	1
487	CTQ2008-06350	DESARROLLO DE NUEVOS POLIURETANOS BIODEGRADABLES, BIOCOMPATIBLES Y/O CON PROPIEDADES RETARDANTES DE LLAMA BASADOS EN FOSFONATOS Y COMPUESTOS NATURALES	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	ANTONIO	DE LUCAS	MARTINEZ	ignacio.Gracia@uclm.es	926295300	CAMPUS UNIVERSITARIO	Ciudad Real	CIUDAD REAL	1
488	CTQ2008-06549-C02-01	DE COMPLEJOS MONOMETALICOS A CLUSTERS POLINUCLEARES Y SUPERFICIES METALICAS: APLICACIONES EN CATALISIS Y NANOCIENCIA	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI DE TARRAGONA CCT	DPTO. QUIMICA FISICA Y QUIMICA INORGANICA	JOSEP MARIA	POBLET	RIUS	josepmaria.poblet@urv.cat	977559568	C/ MARCEL LI DOMINGO, S/N - CAMPUS SESELADES	Tarragona	TARRAGONA	1
489	CTQ2008-06557	NUEVAS CICLACIONES CATALIZADAS POR METALES DE TRANSICION. APLICACIONES DE LA CATALISIS ORGANOMETALICA A LA SINTESIS DE POLIACETILENOS CON ACTIVIDAD ANTITUMORAL	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. QUIMICA ORGANICA	CARLOS	SAA	RODRIGUEZ	qocsa@usc.es	981563100	AVDA. LAS CIENCIAS, S/N	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1
490	CTQ2008-06601	OPTIMIZACION DE PROTOCOLOS INDUSTRIALES DE LIMPIEZA DE MEMBRANAS DE NANO Y ULTRAFILTRACION	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INGENIERIA QUIMICA Y TECNOLOGIA DEL MEDIO AMBIENTE	SUSANA	LUQUE	RODRIGUEZ	sluque@uniovi.es	985102998	AVDA. JULIAN CLAVERIA, S/N	Oviedo	ASTURIAS	1
491	CTQ2008-06669-C02-01	DISEÑO DE SISTEMAS MOLECULARES Y SUPRAMOLECULARES DE METALES DE TRANSICION. ESTUDIO DE SUS PROPIEDADES Y POTENCIALES APLICACIONES	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	JUAN	FORNIES	GRACIA	juan.fornies@unizar.es	976761186	PEDRO CERBUNA, 12	Zaragoza	ZARAGOZA	1
492	CTQ2008-06669-C02-02	DISEÑO DE TEMAS MOLECULARES Y SUPRAMOLECULARES DE ELEMENTOS DE TRANSICION. ESTUDIO DE SUS PROPIEDADES Y POTENCIALES APLICACIONES	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	FACULTAD DE CIENCIAS, ESTUDIOS AGROALIMENTARIOS E INFORMATICA	ELENA	LALINDE	PEÑA	elena.lalinde@unirioja.es	941239643	EDIF. CIENTIFICO TECNOLÓGICO - CCT C / MADRE DE DIOS, 51	Logroño	LA RIOJA	1
493	CTQ2008-06670-C02-01	ESTRUCTURA ELECTRONICA Y PROPIEDADES DE MOLECULAS Y SÓLIDOS INORGANICOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	ELISEO	RUIZ	SABIN	eliseo.ruiz@qi.ub.edu	934037058	MARTI I FRANQUES, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
494	CTQ2008-06670-C02-02	ESTRUCTURA ELECTRONICA Y PROPIEDADES DE MOLECULAS Y SÓLIDOS INORGANICOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. QUIMICA FISICA	PEDRO	ALEMANY	CAHNER	p.alemany@ub.edu	934021239	MARTI I FRANQUES, S/N	Barcelona	BARCELONA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
495	CTQ2008-06696	MODELIZACIÓN QUÍMICO-CUANTIA MEJORADA DE PROCESOS EN EL ESTADO EXCITADO: EFECTOS DE ENTORNO Y SUPERFICIES PARA EL CONTROL COHERENTE	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. QUÍMICA	LUIS	BLANCAFORT	SAN JOSE	lluis.blancafort@udg.edu	972418806	EDIFICI LES ALIGUES, PLAÇA SANT. DOMENECH, 3	Girona	GERONA	1
496	CTQ2008-06716-C03-01	WATER SOLUBLE COMPOUNDS, PROPERTIES AND APPLICATIONS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON (ICMA)	MARIANO	LAGUNA	CASTRILLO	mlaguna@unizar.es	976761181	PL. SAN FRANCISCO S/N, FC. CIENCIAS	Zaragoza	ZARAGOZA	1
497	CTQ2008-06730-C02-02	NUEVOS LAB-ON-A-CHIP EMPLEANDO PLATAFORMAS ELECTROCIÉTICAS MINIATURIZADAS...EL AMBITO DEL ANALISIS DE ALIMENTOS.	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	DPTO. QUÍMICA ANALÍTICA E INGENIERÍA QUÍMICA	JESUS ALBERTO	ESCARPA	MIGUEL	alberto.escarpa@uah.es	918813465	CTRA. BARCELONA, KM. 33	Alcalá de Henares	MADRID	1
498	CTQ2008-06777-C02-01	DISEÑO DE DISPOSITIVOS FUNCIONALES FOTOACTIVOS (SUPRAMOLECULARES)	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	JULIA	PEREZ	PRIETO	julia.perez@uv.es	963543050	EDIFICIOS INSTITUTOS DE PATERNA, PG LA COMA S/N	Paterna	VALENCIA	1
499	CTQ2008-06777-C02-02	ESTRATEGIAS AVANZADAS PARA EL DISEÑO DE DISPOSITIVOS LÓGICOS MOLECULARES	UNIVERSIDAD DE HUELVA	DPTO. INGENIERÍA QUÍMICA QUÍMICA FÍSICA Y QUÍMICA ORGÁNICA	UWE	PISCHEL	-	uwe.pischel@diq.uhu.es	959219982	AVDA. DE LAS FUERZAS ARMADAS, S/N; CAMPUS DEL CARMEN	Huelva	HUELVA	1
500	CTQ2008-06790	NUEVAS REACCIONES PROMOVIDAS/CATALIZADAS POR Ti(III) Y METALES DE TRANSFERENCIA MONOELECTRONICA RELACIONADOS	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. QUÍMICA ORGÁNICA	JUAN ENRIQUE	OLTRA	FERRERO	joitra@ugr.es	958248091	SEVERO OCHOA, S/N, FC. CIENCIAS.CAMPUS FUENTENEVA S/N	Granada	GRANADA	1
501	CTQ2008-06792-C02-01	HACIA LA IMPLEMENTACIÓN INDUSTRIAL DE SISTEMAS DE BIOMASA GRANULAR AEROBIA: APLICACIÓN A AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES Y URBANAS	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. DE INGENIERÍA QUÍMICA	RAMON	MENDEZ	PAMPIN	eqrmdz@usc.es	981563100	LOPE GOMEZ DE MARZO S/N	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1
502	CTQ2008-06792-C02-02	APLICACIÓN DE REACTORES AEROBIOS DE LODO GRANULAR A AGUAS RESIDUALES URBANAS: OPERACIÓN A ESCALA PILOTO Y MODELIZACIÓN MATEMÁTICA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. INGENIERÍA QUÍMICA	JULIAN	CARRERA	MUYO	julian.carrera@uab.es	935812141	CAMPUS DE BELLATERRA, EDIFICIO Q	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
503	CTQ2008-06806-C02-01	DESARROLLO DE NUEVOS PROCESOS CATALITICOS DIRIGIDOS A LA SINTESIS DE MOLECULAS BIOACTIVAS	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE BIO-ORGÁNICA ANTONIO GONZALEZ	VICTOR SOTERO	MARTIN	GARCIA	vmartin@ull.es	922318579	CTRA. DE LA ESPERANZA, S/N	San Cristóbal de La Laguna	SANTA CRUZ DE TENERIFE	1
504	CTQ2008-06806-C02-02	DESARROLLO DE NUEVOS PROCESOS CATALITICOS DIRIGIDOS A LA SINTESIS DE MOLECULAS BIOACTIVAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	DPTO. QUÍMICA BIOLÓGICA Y BIOTECNOLOGÍA	FERNANDO	GARCIA	TELLADO	fgarcia@ipna.csic.es	922256847	ASTROPISICO FRANCISCO SANCHEZ, 3	San Cristóbal de La Laguna	SANTA CRUZ DE TENERIFE	1
505	CTQ2008-06865-C02-01	SBR GRANULAR DE UNA ETAPA PARA LA EBN: DISEÑO Y OPERACIÓN CON UN SISTEMA DE CONTROL AVANZADO	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE MEDIO AMBIENTE	JESUS	COLPRIM	GALCERAN	J.Colprim@icra.udg.cat	972418281	CAMPUS DE MONTILVI	Girona	GERONA	1
506	CTQ2008-06866-C02-01	INTERPRETACIÓN MOLECULAR DE LOS MECANISMOS DE LA CATALISIS HOMOGÉNEA: CATALISIS ASIMÉTRICA Y CATALIZADORES BIONSPRADOS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. QUÍMICA	AGUSTI	LLEDOS	FALCO	agusti@kingon.uab.es	935811716	CAMPUS UNIVERSITARIO	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
507	CTQ2008-06866-C02-02	INTERPRETACIÓN MOLECULAR DE LOS MECANISMOS DE LA CATALISIS HOMOGÉNEA: ACOPLAMIENTO CRUZADO Y ACTIVACIÓN C-H	FUNDACIÓ PRIVADA INSTITUT CATALÀ D'INVESTIGACIÓ QUÍMICA (ICIQ)	FUNDACIÓ PRIVADA INSTITUT CATALÀ D'INVESTIGACIÓ QUÍMICA (ICIQ)	FELIU	MASERAS	CUNI	fmaseras@iciq.es	977920202	AVDA. PAISOS CATALANS, 16	Tarragona	TARRAGONA	1
508	CTQ2008-06892-C03-01	OBTENCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE ESTRUCTURAS MESOMACROPOROSAS A PARTIR DE EMULSIONES ALTAMENTE CONCENTRADAS: CONTROL DE LA POROSIDAD DUAL Y APLICACIONES EN MEDIO AMBIENTE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE INVEST. QUÍMICAS Y AMBIENTALES J.P. VILA (IQAB)	JORDI	ESQUENA	MORET	jempri@iqab.csic.es	934006100	JORDI GIRONA SALGADO, 18-34	Barcelona	BARCELONA	1
509	CTQ2008-06892-C03-02	OBTENCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE ESTRUCTURAS MESOMACROPOROSAS A PARTIR DE EMULSIONES ALTAMENTE CONCENTRADAS: APLICACIÓN EN BIOMEDICINA COMO IMPLANTES Y SISTEMAS DE LIBERACIÓN CONTROLADA DE FÁRMACOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	MARIA JOSE	GARCIA	CELMA	mgarcia@ub.edu	934024548	AVDA. JOAN XXIII, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
510	CTQ2008-06892-C03-03	OBTENCIÓN DE ESTRUCTURAS MESOMACROPOROSAS A PARTIR DE EMULSIONES ALTAMENTE CONCENTRADAS: ESCALADO Y APLICACIÓN EN TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	JOSE MARIA	GUTIERREZ	GONZALEZ	josemaria.gutierrez@ub.edu	616864883	MARTÍ I FRANQUES, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
511	DEP2008-04376	EFFECTOS DE ESTEROIDES ANABOLIZANTES Y DE UNA DIETA BASADA EN SUPLEMENTOS DE LACTOSUERO O PROTEÍNA VEGETAL SOBRE PARÁMETROS MUSCULARES, HEPÁTICOS Y RENALES EN RATAS SOMETIDAS A ENTRENAMIENTO DE FUERZA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISIOLÓGICA	PILAR	ARANDA	RAMIREZ	paranda@ugr.es	958243882	CAMPUS CARTUJA S/N; FACULTAD DE FARMACIA	Granada	GRANADA	1
512	DEP2008-06354-C04-01	PROGRAMAS DE NUTRICIÓN Y ACTIVIDAD FÍSICA PARA EL TRATAMIENTO DE LA OBESIDAD	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE (INEF)	PEDRO JOSE	BENITO	PEINADO	pedroj.benito@upm.es	913364070	MARTIN FIERRO, Nº 7	Madrid	MADRID	1
513	DER2008-00968	EL COSTE DEL INCUMPLIMIENTO: DAÑOS FINANCIEROS Y DAÑOS INDEMNIZADOS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. DERECHO PRIVADO, SOCIAL Y ECONOMICO	ANTONIO MANUEL	MORALES	MORENO	antonio.morales@uam.es	914978308	CTRA. COLMENAR VIEJO, KM-15; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
514	DER2008-01669	VALIDEZ Y EFICACIA DE NORMAS Y DE ACTOS JURÍDICOS	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. DERECHO PRIVADO	JESUS	DELGADO	ECHEVERRIA	jde@unizar.es	976761415	PEDRO CERBUÑA, 12	Zaragoza	ZARAGOZA	1
515	DER2008-01746	HIPOTECA, PRENDA DE CRÉDITOS, GARANTÍAS FINANCIERAS Y DERECHO FORAL SOBRE GARANTÍAS MOBILIARIAS: UNA REFLEXIÓN SOBRE LOS PILARES DE LAS GARANTÍAS REALES Y LAS INCERTIDUMBRES DE LAS ÚLTIMAS REFORMAS	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN	ANGEL FRANCISCO	CARRASCO	PERERA	Angel.Carrasco@uclm.es	925268800	PLAZA DE UNIVERSIDAD, 2; EDIF. GOBIERNO	Ciudad Real	CIUDAD REAL	1
516	DER2008-01809	EL DERECHO DE FILIACIÓN ANTE LOS CONFLICTOS ENTRE IDENTIDAD BIOLÓGICA Y PARENTALIDAD SOCIAL	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	DPTO. DERECHO	JOAN	EGEA	FERNANDEZ	joan.egea@upf.edu	937782436	RAMÓN TRIAS FARGAS, 25-27	Barcelona	BARCELONA	1
517	DER2008-01903	TUTELA PROCESAL DEL CRÉDITO EN EL MARCO DE LA UNIÓN EUROPEA	UNIVERSIDAD DE ALMERÍA	DPTO. DERECHO PÚBLICO GENERAL	GARMEN	SENES	MOTILLA	csenes@ual.es	620230352	CANADA S. URBANO, S/N - CTRA. SACRAMENTO, S/N	Almería	ALMERIA	1
518	DER2008-02004	PROTECCIÓN PENAL DEL SISTEMA ECONÓMICO, EMPRESARIAL Y LABORAL EN EL MARCO DE LOS MERCADOS	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	DPTO. FUNDAMENTOS DE DERECHO Y DERECHO PENAL	DIEGO-MANUEL	LUZON	PENA	marta.vicente@uah.es	918856811	LIBREROS, 17	Alcalá de Henares	MADRID	1
519	DER2008-03069	DE LA ENSEÑANZA A LA CIENCIA DEL DERECHO. E-CATALOGO DE CATEDRÁTICOS, 1857-1943	UNIVERSIDAD DE HUELVA	FACULTAD DE DERECHO	CARLOS	PETIT	CALVO	cpetit@ono.com	666418631	PLAZA DE LA MERCED, 11	Huelva	HUELVA	1
520	DER2008-03378	PROBLEMAS PROCESALES DE LA CIBERDELINCUENCIA Y DE LA CIBERRESPONSABILIDAD	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DPTO. CIENCIA JURÍDICA	NICOLAS	GONZALEZ-CUJELLAR	SERRANO	Nicolas.Gonzalez@uclm.es	914310761	PLAZA UNIVERSIDAD, 1; FC. DERECHO; CAMPUS UNIVERSITARIO	Albacete	ALBACETE	1
521	DER2008-03418	IMPACTO DE LA CONVENCIÓN INTERNACIONAL SOBRE LOS DERECHOS DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL ORDENAMIENTO JURÍDICO ESPAÑOL	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO DE DERECHOS HUMANOS BARTOLOME DE LAS CASAS	RAFAEL	DE ASIS	ROIG	rarifd@inst.uc3m.es	639403332	CAMPUS UNIVERSITARIO, EDIF. LUIS VIVES	Getafe	MADRID	1
522	DER2008-03992	MECANISMOS DE ADQUISICIÓN DE LOS DERECHOS PATRIMONIALES Y MODELOS DE GARANTÍA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. DERECHO CIVIL	FERNANDO	BADOSA	COLL	fbadosa@ub.edu	934024365	AVDA. DIAGONAL, 684	Barcelona	BARCELONA	1
523	DER2008-04108	REFORMAS ESTADUTARIAS Y NUEVOS INSTRUMENTOS DE RELACION ENTRE EL ESTADO Y LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CENTRO ESPECIAL DE RECERCA INSTITUT DE DRET PUBLIC (IDP)	JOAN	VINTRO	CASTELLS	mgaranda@pcb.ub.cat	934034536	BALDIRI REIXAC, 4-6	Barcelona	BARCELONA	1
524	DER2008-04639	EUROPA ANTE EL DESAFÍO DE LA ARMONIZACIÓN DEL DERECHO PROCESAL	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. DERECHO ADMINISTRATIVO Y PROCESAL	Mª PIA	CALDERON	CUADRADO	pia.calderon@uv.es	963828102	AVDA. BLASCO IBÁÑEZ, S/N	Valencia	VALENCIA	1
525	DER2008-04725	ESTRUCTURA, FINANCIACIÓN Y CONTROL DE LAS COMUNIDADES DE CAPITAL	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. DERECHO PRIVADO, SOCIAL Y ECONOMICO	RICARDO	ALONSO	SOTO	ricardo.alonso@uam.es	914978027	CTRA. COLMENAR VIEJO, KM-15; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
526	DER2008-05417	EL FUTURO DERECHO DEL TRANSPORTE DE MERCANCIAS Y SU REPERCUSIÓN EN LA PRÁCTICA COMERCIAL INTERNACIONAL	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. DERECHO PRIVADO	RAFAEL	ILLESCAS	ORTIZ	manuel.alba.fernandez@uc3m.es	916249507	CAMPUS UNIVERSITARIO, EDIF. GOMEZ SERNA	Getafe	MADRID	1
527	DER2008-06178	LAS PRIVACIONES DE LIBERTAD EN LOS PROCESOS POR TERRORISMO	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO ALONSO MARTINEZ DE JUSTICIA Y LITIGACIÓN	VICTOR	MORENO	CATENA	vmoreno@der-pu.uc3m.es	916249706	MADRID, 126	Getafe	MADRID	1
528	DP12007-61683	SISTEMA DE VISIÓN DINÁMICA EN TIEMPO REAL Y SU APLICACIÓN EN ROBOTICA, VEHÍCULOS Y BIOMEDICINA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES	EDUARDO	ROS	VIDAL	eduardo@atc.ugr.es	958240460	C/ DANIEL SAUCEDO ARANDA, S/N	Granada	GRANADA	2
529	DP12007-65601-C03-01	DISEÑO Y VALIDACIÓN EXPERIMENTAL DE UN NUEVO CONCEPTO DE ANDAMIAJE BICAPA PARA REGENERACIÓN DE DEFECTOS OSTEOCONDRALES	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE ARAGON -ISA-	MANUEL	DOBLARE	CASTELLANO	mdobare@unizar.es	976761912	MARIA DE LUNA, 3	Zaragoza	ZARAGOZA	1



**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
530	DP12007-65728	DISPOSITIVOS INTELIGENTES DE AYUDA A OPERARIOS EN LA MANIPULACION DE CARGAS ELEVADAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AUTOMATICA INDUSTRIAL (IAI) - CETEF	PABLO	GONZALEZ	DE SANTOS	pgds@iai.csic.es	918711900	CTRA. CAMPO REAL, KM 0,200	Arganda del Rey	MADRID	1
531	DP12007-66995-C03-01	MEJORA DE LOS MODELOS INICIACION-PROPAGACION EN FATIGA POR FRETTING Y AUMENTO DE LA RESISTENCIA MEDIANTE LASER PEENING.	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y DE LOS MATERIALES	JAIME	DOMINGUEZ	ABASCAL	jaimed@us.es	954487311	CAMINO DE LOS DESCUBRIMIENTOS S/N, E.T.S.I	Sevilla	SEVILLA	1
532	DP12008-00159	MANIPULADORES PARALELOS CON MOVILIDAD MIXTA Y MOVIMIENTOS HELICOIDALES	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	DPTO. INGENIERIA MECANICA	OSCAR	ALTUZARRA	MAESTRE	oscar.altuzarra@ehu.es	946014174	ALAMEDA URQUIJO, S/N	Bilbao	VIZCAYA	1
533	DP12008-00918	DESARROLLO DE TÉCNICAS NUMÉRICAS PARA LA SIMULACION DE FENÓMENOS MULTIESCALA. APLICACION A LA MODELIZACION DE SUSPENSIONES DE NANOTUBOS DE CARBONO	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	ELIAS	CUETO	PRENDES	ecueto@unizar.es	976761000	MARIA DE LUNA, 3	Zaragoza	ZARAGOZA	1
534	DP12008-01012	MODELADO DE ESTRATEGIAS E-MAINTENANCE PARA LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DE FUNCIONAMIENTO Y LA ECO-EFICIENCIA EN SISTEMAS DE PRODUCCION	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. ORGANIZACION INDUSTRIAL Y GESTION DE EMPRESAS	ADOLFO	CRESPO	MARQUEZ	adolfo.crespo@esi.us.es	954487204	CAMINO DESCUBRIMIENTOS, S/N; ISLA CARTUJA	Sevilla	SEVILLA	1
535	DP12008-01100	FATIGA EN COMPONENTES CON CONCENTRADORES DE TENSION BAJO CARGA EN MODO I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ALFREDO	NAVARRO	ROBLES	navarro@us.es	954487311	CAMINO DE LOS DESCUBRIMIENTOS S/N	Sevilla	SEVILLA	1
536	DP12008-01109	UNA NUEVA APROXIMACION A LOS ROBOTS SOCIALES	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	MIGUEL ANGEL	SALICHS	SANCHEZ-CABALLERO	salichs@ing.uc3m.es	916249496	BUTARQUE, 15	Leganés	MADRID	1
537	DP12008-01996	NUEVAS METODOLOGIAS DE DIAGNOSTICO. TOLERANCIA A FALLOS Y MANTENIMIENTO PREDICTIVO MEDIANTE TÉCNICAS Y SISTEMAS HIBRIDOS	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA SISTEMAS, AUTOMATICA E INFORMAT. INDUSTRIAL	JOSEBA	QUEVEDO	CASIN	joseba.quevedo@upc.edu	937398627	PAU GARGALLO, 5; CAMPUS SUD	Barcelona	BARCELONA	1
538	DP12008-02153	PLANIFICACION OPTIMA DE LA GENERACION ELECTRICA A CORTO Y MEDIO PLAZO EN ENTORNOS DE MERCADO MULTIPLES CON RESTRICCIONES DE RIESGO Y MEDIOAMBIENTALES	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	FACULTAD DE MATEMATICAS Y ESTADISTICA	F. JAVIER	HEREDIA	CERVERA	f.javier.heredia@upc.edu	934017336	PAU GARGALLO, 5	Barcelona	BARCELONA	1
539	DP12008-02335	DISEÑO PERSONALIZADO DE TRATAMIENTOS QUIRÚRGICOS E IMPLANTES BASADOS EN MODELOS BIOMECANICOS DEL GLOBO OCULAR	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	BEGONA	CALVO	CALZADA	bcalvo@unizar.es	976761912	MARIA DE LUNA, 3	Zaragoza	ZARAGOZA	1
540	DP12008-02391	ELEMENTOS OPTICOS DIFRACTIVOS PARA DISPOSITIVOS AUTOMATICOS DE CODIFICACION DE LA POSICION	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. OPTICA	EUSEBIO	BERNABEU	MARTINEZ	ebernabeu@fis.ucm.es	919344553	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
541	DP12008-02700	OPÉC- DESARROLLOS AVANZADOS PARA LA OPTIMIZACION DE PROCESOS INDUSTRIALES DE EMPAQUETAMIENTO Y CORTE	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	RAMON	ALVAREZ-VALDES	OLAGUIBEL	ramon.alvarez@uv.es	963544308	DR. MOLINER, 50	Burjassot	VALENCIA	1
542	DP12008-03130	BIOMECÁNICA DE LA AORTA HUMANA: NUEVOS MODELOS DE CALCULO Y APLICACIONES MEDICAS	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE MADRID	DPTO. MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	JOSE MARIA	GOICOLEA	RUIGOMEZ	jose.goicolea@upm.es	913366761	CIUDAD UNIVERSITARIA; E.T.S.I CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Madrid	MADRID	1
543	DP12008-03527	CONSTRUCCION DE MAPAS VISUALES METRICO-TOPOLOGICOS EN ROBOTICA MOVIL	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	A. JAVIER	GONZALEZ	JIMENEZ	igonzalez@cima.uma.es	952132724	CAMPUS DE TEATINOS; APTDO. DE 4114	Málaga	MALAGA	1
544	DP12008-03749	CONTROL DE MICROPOSICIONAMIENTO Y FUERZA DE NUEVOS ACTUADORES BASADOS EN MATERIALES INTELIGENTES	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	DPTO. ELECTRICIDAD Y ELECTRONICA	VICTOR	ETXEBARRIA	ECENARRO	victor@we.lic.ehu.es	946012540	CAMPUS DE LEIOA	Leioa	VIZCAYA	1
545	DP12008-03769	SOLUCIONES DISCONTINUAS ESTABLES PARA MATERIALES ANISOTROPIS CON APLICACION EN BIOMECANICA	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE MADRID	DPTO. MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	JOSE	MERODIO	GÓMEZ	merodiq@gmail.com	913366760	CIUDAD UNIVERSITARIA; E.T.S.I CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Madrid	MADRID	1
546	DP12008-03847	FIABILIDAD Y SEGURIDAD EN ROBOTICA AEREA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	ANIBAL	OLLERO	BATURONE	aollero@cartuja.us.es	954487349	AVDA. REINA MERCEDES, S/N	Sevilla	SEVILLA	2
547	DP12008-04099	HERRAMIENTAS AVANZADAS DE INGENIERIA DE PROCESOS ASISTIDA POR ORDENADOR PARA EL DISEÑO Y LA PLANIFICACION DE PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI DE TARRAGONA CCT	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	GONZALO	GUILLEN	GOSALBEZ	laureano.jimenez@urv.cat	606197841	AVDA. DELS PAISOS CATALANS, 26. CAMPUS SESECLADES	Tarragona	TARRAGONA	1
548	DP12008-04926	IDENTIFICACION DE VARIABLES CLAVE PARA LA MONITORIZACION DEL IMPACTO AMBIENTAL DURANTE EL CICLO DE VIDA DE LAS BALDOSAS CERAMICAS	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y CONSTRUCCION	MARIA DOLORES	BOVEA	EDO	bovea@emc.uji.es	964728112	CAMPUS DE RIU SEC. ESC. SUP. TEC. Y CIENC. EXPERIMENTALES	Castellón de la Plana/Castelló de la Plana	CASTELLON	1
549	DP12008-05423	ALGORITMOS COMPUTACIONALES PARA ELASTOPLASTICIDAD ANISOTROPA EN GRANDES DEFORMACIONES INCLUYENDO LA ACTUALIZACION DE LAS DIRECCIONES PREFERENTES DE ANISOTROPIA	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE MADRID	DPTO. VEHICULOS AEROSPAZIALES	FRANCISCO JAVIER	MONTANS	LEAL	Fco.Montans@upm.es	637908304	PLAZA CARDENAL CISNEROS, 3; E.T.S.I AERONAUTICOS	Madrid	MADRID	1
550	DP12008-05444	DESARROLLO DE UN SISTEMA INTELIGENTE DE VISION 3D (SIVI3D) EN UN MUNDO ETIQUETADO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	CARLOS	CERRADA	SOMOLINOS	ccerrada@tsi.uned.es	913986477	JUAN DEL ROSAL, 16	Madrid	MADRID	1
551	DP12008-05818	CONTROL PREDICTIVO EN RED	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	EDUARDO	FERNANDEZ	CAMACHO	eduardo@esi.us.es	954487347	AVDA. REINA MERCEDES, S/N	Sevilla	SEVILLA	2
552	DP12008-06199	ESTUDIO TEORICO-EXPERIMENTAL DEL PROCESO DE CARGADO ELECTRICO DE NANOPARTICULAS EN UN CARGADOR TUBULAR UNIPOLAR	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS (CENIM)	MANUEL	ALONSO	GAMEZ	malonso@cenim.csic.es	915538900	AVDA. GREGORIO DEL AMO, S/N	Madrid	MADRID	1
553	DP12008-06369	DESARROLLO DE UNA TECNICA NO INVASIVA DE MEDIDA DE PRESION MEDIANTE EL ANALISIS DEL ESPECTRO ACUSTICAS DE MICROBURBUJAS	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA TERMICA Y DE FLUIDOS	JAVIER	RODRIGUEZ	RODRIGUEZ	javier.rodriguez@uc3m.es	916246222	AVDA. UNIVERSIDAD, 30	Leganés	MADRID	1
554	DP12008-06455-C02-01	NUEVOS METODOS E INSTRUMENTACION PARA EL ESTUDIO DE LA OPTICA DEL OJO HUMANO E IMAGENES MULTIESPECTRALES	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	CENTRO DE DESARROLLO DE SENSORES, INSTRUMENTACION Y SISTEMAS (CDS)	JAUME	PUJOL	RAMO	pujol@oo.upc.edu	937398337	VIOLINISTA VELLSQLÀ 37	Terrassa	BARCELONA	1
555	DP12008-06455-C02-02	NUEVOS METODOS DE CARACTERIZACION ESPECTRAL Y PERCEPTUAL DE MATERIALES ESPECIALES	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE OPTICA, FARMACOLOGIA Y ANATOMIA	FRANCISCO MGUEL	MARTINEZ	VERDU	verdu@ua.es	615634178	CARRETERA DE SAN VICENTE DEL RASPEIG S/N	San Vicente del Raspeig/Sant Vicent del Raspeig	ALICANTE	1
556	DP12008-06564-C02-01	ESTRUCTURAS AERONAUTICAS INTELIGENTES: DESARROLLO DE UN SISTEMA DE MONITORIZACION BASADO EN PROPAGACION DE ONDAS	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE MADRID	DPTO. MATERIALES Y PRODUCCION AEROSPAZIAL	ALFREDO	GUEMES	GORDO	agumes@aero.upm.es	913366327	PLAZA CARDENAL CISNEROS, 3; E.T.S.I AERONAUTICOS	Madrid	MADRID	1
557	DP12008-06564-C02-02	ESTRUCTURAS AERONAUTICAS INTELIGENTES: DESARROLLO Y VALIDACION DE TECNICAS DE DETECCION DE DEFECTOS BASADAS EN RECONOCIMIENTO DE PATRONES	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. MATEMATICA APLICADA III	JOSE	RODELLAR	BENEDE	jose.rodellar@upc.edu	934016865	C/ JORDI GIRONA, S/N; EDF. C-2	Barcelona	BARCELONA	1
558	DP12008-06583	DESARROLLO DE TÉCNICAS DE DIAGNOSTICO DE AVERIAS ELECTROMECANICAS EN MAQUINAS ELECTRICAS DE INDUCCION BASADAS EN LA APLICACION DE METODOS AVANZADOS DE ANALISIS DE SENAL	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA ENERGETICA	MARTIN	RIERA	GUASP	mriera@die.upv.es	963877592	CAMINO DE VERA, S/N; EDF. 9B	Valencia	VALENCIA	1
559	DP12008-06624-C03-01	MECANISMOS DE GENERACION DE MICROGOTAS, MICROBURBUJAS Y ESPUMAS CON APLICACIONES A PROCESOS INDUSTRIALES I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. INGENIERIA AEROSPAZIAL Y MECANICA DE FLUIDOS	JOSE MANUEL	GORDILLO	ARIAS DE SAAVEDRA	ggordill@us.es	954481186	AVD. DE LOS DESCUBRIMIENTOS S/N	Sevilla	SEVILLA	1
560	DP12008-06624-C03-02	MECANISMOS DE GENERACION DE MICROBURBUJAS, MICROGOTAS Y ESPUMAS CON APLICACIONES A PROCESOS INDUSTRIALES II	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y MINERA	JESUS CARLOS	MARTINEZ	BAZAN	cmbazan@ujaen.es	953212861	CAMPUS LAS LAGUNILLAS, S/N; EDIFICIO A3	Jaén	JAEN	1
561	DP12008-06636	INTERACCION FISICA COMPLACIENTE PARA TAREAS ROBOTICAS DE MANIPULACION	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. DE INGENIERIA Y CIENCIA DE LOS COMPUTADORES	ANGEL	PASCUAL DEL POBL	FERRE	pobl@icc.uji.es	619886397	AVDA. VICENT SOS BAYNAT, S/N; CAMPUS RIU SEC	Castellón de la Plana/Castelló de la Plana	CASTELLON	1
562	DP12008-06731-C02-01	IDENTIFICACION Y CONTROL DE SISTEMAS NO LINEALES Y LTV MEDIANTE MULTI-MODELOS TAKAGI-SUGENO Y POLINOMIALES	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE AUTOMATICA E INFORMATICA INDUSTRIAL - AI2	ANTONIO	SALA	PIQUERAS	asala@isa.upv.es	963877007	CAMINO DE VERA, S/N;	Valencia	VALENCIA	1
563	DP12008-06737-C02-01	NUCLEO DE CONTROL EN SISTEMAS DISTRIBUIDOS	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALENCIA	DPTO. DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	PEDRO	ALBERTOS	PEREZ	pedro@aii.upv.es	963879570	CAMINO DE VERA S/N	Valencia	VALENCIA	1
564	DP12008-06737-C02-02	COORDINACION DE TAREAS EN SISTEMAS DISTRIBUIDOS CON RESTRICCIONES DE COMUNICACION Y COMPUTO	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALENCIA	DPTO. INFORMATICA DE SISTEMAS Y COMPUTADORES	JOSE ENRIQUE	SIMO	TEN	jsimo@disca.upv.es	963877007	PLAZA FERRÁNDIZ Y CARBONELL, Nº 2	Alcoy/Alcoi	ALICANTE	1
565	DP12008-06771-C04-01	SOSTENIBILIDAD ECONOMICA, ENERGETICA Y MEDIOAMBIENTAL DEL TORNEADO DE ALEACIONES DE ALUMINIO	UNIVERSIDAD DE CADIZ	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y DISEÑO INDUSTRIAL	MARIANO	MARCOS	BARCENA	mariano.marcos@uca.es	956015100	C/ CHILE, Nº 1	Cádiz	CADIZ	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
566	DP12008-06772-C03-01	SISTEMAS AVANZADOS EEF Y UMI PARA EL DESARROLLO DE SOFT-ROBOTS EN EL AMBITO DE LA BOTANICA DE REHABILITACION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AUTOMATICA INDUSTRIAL (IAI) - CETEF	JOSE LUIS	PONS	ROVIRA	jpons@iai.csic.es	918711900	CTRA. CAMPO REAL, KM 0,200	Arganda del Rey	MADRID	1
567	DP12008-06857-C02-01	ESTUDIO Y DESARROLLO DE ESTRATEGIAS DE COOPERACION MULTIROBOT CON ARQUITECTURAS REDUNDANTES	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA SISTEMAS, AUTOMATICA E INFORM. INDUSTRIAL	ALICIA	CASALS	GELPI	alicia.casals@upc.edu	934016971	PAU GARGALLO, 5; CAMPUS SUD	Barcelona	BARCELONA	1
568	DP12008-06880-C03-01	MODELAO MULTIESCALA EN BIOLOGIA DE SISTEMAS. APLICACION A LA MONITORIZACION, OPTIMIZACION Y CONTROL DE BIOPROCESOS.	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE AUTOMATICA E INFORMATICA INDUSTRIAL - AI2	JESUS	PICO	MARCO	jpico@ai2.upv.es	963877007	CAMINO DE VERA, S/N;	Valencia	VALENCIA	1
569	DP12008-06880-C03-02	MODELAO MULTIESCALA EN BIOLOGIA DE SISTEMAS. APLICACION A LA OPTIMIZACION Y CONTROL DE BIOPROCESOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	JULIO	RODRIGUEZ	BANGA	julio@iim.csic.es	986214473	EDUARDO CABELLO, 6	Vigo	PONTEVEDRA	1
570	ECO2008-00280	NUEVOS METODOS ECONOMETRICOS CON APLICACIONES EMPÍRICAS A ECONOMIA LABORAL, ECONOMIA FINANCIERA Y ECONOMIA INDUSTRIAL	CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	MANUEL	ARELLANO	GONZALEZ	arellano@cemfi.es	914290551	CASADO DEL ALISAL, 5	Madrid	MADRID	2
571	ECO2008-00801	FINANZAS EMPRESARIALES Y ECONOMIA BANCARIA BAJO PROBLEMAS DE INFORMACION E INCENTIVOS	CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	RAFAEL	REPULLO	LABRADOR	repulo@cemfi.es	914290551	CASADO DEL ALISAL, 5	Madrid	MADRID	1
572	ECO2008-01116	MEDIDA DE LAS INSTITUCIONES Y ORGANIZACIONES	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	BENITO	ARRUNADA	SANCHEZ	benito.arrunada@upf.edu	935422572	RAMON TRIAS FARGAS, 25-27 CAMP. CIUTADELLA - EDIFICI JAUME I	Barcelona	BARCELONA	1
573	ECO2008-01768	EXPERIMENTACION, MERCADOS Y COMPORTAMIENTO	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	ROSEMARIE	NAGEL		antoni.bosch@upf.edu	935422728	RAMON TRIAS FARGAS, 25-27 CAMP. CIUTADELLA - EDIFICI JAUME I	Barcelona	BARCELONA	2
574	ECO2008-01850	DESEMPEÑO DEL MERCADO Y POLITICA DE LA COMPETENCIA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ANALISIS ECONOMICO (IAE)	ROBERTO	BURGUET	VERDE	roberto.burguet@iae.csic.es	935806612	CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
575	ECO2008-02344	DESEMPEÑO COOPERATIVAS: NEGOCIACION, MONOTONIA Y MERCADOS DE ASIGNACION	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. MATEMATICA ECONOMICA, FINANCIERA Y ACTUARIAL	CARLES	RAFELS	PALLAROLA	carles@ub.edu	934034633	AVDA. DIAGONAL, 690	Barcelona	BARCELONA	1
576	ECO2008-02738	INCENTIVOS, OBJETIVOS SOCIALES E INSTITUCIONES	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ECONOMIA	CORCHON	DIAZ		lcorchon@eco.uc3m.es	916249641	CAMPUS UNIVERSITARIO. EDIF. FORONDA	Getafe	MADRID	1
577	ECO2008-02779	CAPITAL HUMANO, INSTITUCIONES Y CRECIMIENTO ECONOMICO	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	ANTONIO	CICCONE		antonio.ciccone@upf.edu	935421669	RAMON TRIAS FARGAS, 25-27 CAMP. CIUTADELLA - EDIFICI JAUME I	Barcelona	BARCELONA	2
578	ECO2008-03066	INSTITUCIONES Y MERCADOS FINANCIEROS EN INFORMACION ASIMETRICA	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	XAVIER	FREIXAS	DARGALLO	xavier.freixas@upf.edu	935422728	RAMON TRIAS FARGAS, 25-27 CAMP. CIUTADELLA - EDIFICI JAUME I	Barcelona	BARCELONA	2
579	ECO2008-03516	DISEÑO DE INCENTIVOS	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ECONOMIA	MARCO	CELENTANI		marco.celentani@uc3m.es	916249548	CAMPUS UNIVERSITARIO. EDIF. FORONDA	Getafe	MADRID	1
580	ECO2008-04073	ESTADO DE BIENESTAR, ECONOMIA DE LA FAMILIA, CRECIMIENTO ECONOMICO Y METODOS	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	JAVIER	DIAZ		kuel@eco.uc3m.es	916249584	MADRID, 126	Getafe	MADRID	1
581	ECO2008-04669	MODELOS DE EQUILIBRIO GENERAL DINAMICO EN ECONOMIAS ABIERTAS. APLICACION PARA EL ESTUDIO DE LA ESTRUCTURA FINANCIERA Y DEL MERCADO DE TRABAJO Y SU INFLUENCIA SOBRE LAS POLITICAS MONETARIA Y FISCAL	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. ANALISIS ECONOMICO	JAVIER	ANDRES	DOMINGO	javier.andres@uv.es	963828260	AVDA. BLASCO IBANEZ, 32	Valencia	VALENCIA	1
582	ECO2008-04756	DISEÑO INSTITUCIONAL Y BUENAS PRÁCTICAS DE GOBIERNO. TEORÍA, APLICACIONES Y SIMULACION	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. ECONOMIA E HISTORIA ECONOMICA	SALVADOR	BARBERA	SANDEZ	salvador.barbera@uab.es	935811814	CAMPUS UNIVERSITARIO	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	10
583	ECO2008-04784	ESTUDIOS DE MICROECONOMIA: ECONOMIA EXPERIMENTAL, MECANISMOS DE ASIGNACION BILATERA Y BIENESTAR SUBJETIVO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ANALISIS ECONOMICO (IAE)	JORDI	BRANDTS	BERNAD	jordi.brandts@iae.csic.es	935806612	CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
584	ECO2008-04785	POLITICA FISCAL Y MONETARIA Y MERCADOS FINANCIEROS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ANALISIS ECONOMICO (IAE)	ALBERT	MARCE	TORRENS	albert.marce@iae.csic.es	935806612	CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
585	ECO2008-05140	TRANSMISION DE LA INFORMACION EN LOS MERCADOS FINANCIEROS	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN CIENCIAS SOCIALES	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN CIENCIAS SOCIALES	JOSE MARIA	MARIN	VIGUERAS	jose.marin@imdea.org	686989447	C/ VELAZQUEZ, 76	Madrid	MADRID	1
586	ECO2008-05243	ORGANIZACION INDUSTRIAL PARA LA ECONOMIA BANCARIA. MERCADOS RELEVANTES, COMPETENCIA Y COSTES DE CAMBIO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	SANTIAGO	CARBO	VALVERDE	scarbo@ugr.es	958243717	CAMPUS UNIVERSITARIO DE CARTUJA	Granada	GRANADA	1
587	EDU2008-00453	CULTURAS DE LA COMEMORACION: EL TERCER CENTENARIO DE SHAKESPEARE (1916) Y LA IDEA DE EUROPA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. FILOLOGIA INGLESA	CLARA	CALVO	LOPEZ	ccalvo@um.es	968214731	SANTO CRISTO, 1	Murcia	MURCIA	1
588	EDU2008-01111	EL CONTROL INHIBITORIO DE LA MEMORIA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. PSICOLOGIA EXPERIMENTAL Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO	TERESA	BAJO	MOLINA	mbajo@ugr.es	958243769	CAMPUS DE CARTUJA, S/N.	Granada	GRANADA	2
589	EDU2008-01268	GRAMATICA FORMAL Y VARIACION SINTACTICA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	DPTO. FILOLOGIA ESPAÑOLA	LUIS JAVIER	EGUREN	GUTIERREZ	luis.eguren@uam.es	914974501	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
590	EDU2008-01458	EVALUACION DEL DISEÑO Y DEL USO DE LOS PORTAFOLIOS ELECTRONICOS, EN EL CONTEXTO DEL EES. COMO HERRAMIENTAS PARA LA EVALUACION Y EL APRENDIZAJE POR COMPETENCIAS.	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. TEORIA E HISTORIA DE LA EDUCACION	JOSE LUIS	RODRIGUEZ	ILLERA	jrodriguez@ub.edu	934035186	PASSEIG DE LA VALL D'HEBRON, 171; EDIFICI. LEVANT 3ª PLANTA	Barcelona	BARCELONA	1
591	EDU2008-01963	CONTRIBUCION AL ANALISIS Y MEJORA DE LAS COMPETENCIAS MATEMATICAS EN LA ENSEÑANZA SECUNDARIA CON UN NUEVO ENTORNO TECNOLÓGICO	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. DIDACTICA DE MATEMATICA Y CIENCIAS EXPERIMENTALES	JOSEP M	FORTUNY	AYMEMI	josep.maria.fortuny@uab.es	935811133	CAMPUS UNIVERSITARIO	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
592	EDU2008-02131	LA INTERPRETACION LITERARIA DE ALBUMES ILUSTRADOS EN EL PROCESO DE ACOGIDA DE ALUMNOS INMIGRANTES	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. DIDACTICA DE LA LENGUA, LITERATURA Y CC. SOCIALES	TERESA	COLOMER	MARTINEZ	teresa.colomer@uab.cat	935812654	CAMPUS UNIVERSITARIO	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
593	EDU2008-03072	COMPETENCIAS PARA LA CAPACIDAD DE LECTURA DE PISA: PROCESOS, DIAGNOSTICO E INTERVENCION EDUCATIVA DE PISA: PROCESOS, DIAGNOSTICO E INTERVENCION EDUCATIVA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. PSICOLOGIA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACION	EDUARDO	VIDAL-ABARCA	GAMEZ	vidala@uv.es	963983850	AVDA. BLASCO IBANEZ, 21	Valencia	VALENCIA	1
594	EDU2008-03078	Prensa pedagógica en España (1758-1939). REPERTORIO ANALITICO	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. TEORIA E HISTORIA DE LA EDUCACION	JOSE MARIA	HERNANDEZ	DIAZ	jmhhd@usal.es	923294630	PASEO CANALEJAS, 169	Salamanca	SALAMANCA	1
595	EDU2008-03218	MEDIOS AUDIOVISUALES Y RELACIONES INTERCULTURALES EN EDUCACION	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. DE DIDACTICA Y ORGANIZACION ESCOLAR	ANTONIO	BAUTISTA	GARCIA-VERA	bautista@edu.ucm.es	913946170	RECTOR ROYO VILLANUEVA, S/N	Madrid	MADRID	1
596	EDU2008-03400	CONSECUENCIAS NEUROCOGNITIVAS DEL CONSUMO INTENSIVO DE ALCOHOL (BINGE DRINKING) EN JOVENES. UN ESTUDIO DE SEGUIMIENTO	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. PSICOLOGIA CLINICA Y PSICOBILOGIA	FERNANDO	CADAVEIRA	MAHIA	fcadaveira@usc.es	981563100	CAMPUS UNIVERSITARIO SUR	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1
597	EDU2008-03592	DESEMPEÑO TÍPICO Y MÁXIMO EN LAS ORGANIZACIONES: CARACTERIZACION Y VARIABLES PREDICTORAS	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESCUELA UNIVERSITARIA DE RELACIONES LABORALES	JESUS FERNANDO	SALGADO	VELO	psjesal@usc.es	981563100	CAMPUS UNIVERSITARIO SUR	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1
598	EDU2008-04993	COLABORACION ESPAÑOLA AL ATLAS LINGUISTIQUE ROMAN Y AL ATLAS LINGUARUM EUROPAE. NUEVAS APORTACIONES GEOLINGUISTICAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS		PILAR	GARCIA	MOUTON	mouton@filol.csic.es	916022300				1
599	EDU2008-05060	EVALUACION Y PREVENCIÓN DE LA ANSIEDAD POR SEPARACION EN LA INFANCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. PERSONALIDAD, EVALUACION Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	FRANCISCO JAVIER	MENDEZ	CARRILLO	xmendezc@um.es	968363976	CAMPUS ESPINARDO; EDF. LUIS VIVES	Murcia	MURCIA	1
600	ENE2007-63641	DIAGNOSTICO, MEJORA DE ESTABILIDAD Y CONTROL DE EQUIPOS DE COMBUSTION INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO POLITÈCNICO SUPERIOR DE INGENIEROS	JAVIER	BALLESTER	CASTANER	ballester@unizar.es	976762153	MARIA DE LUNA, 3	Zaragoza	ZARAGOZA	1
601	ENE2007-64658	ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO DE COMBUSTIBLES SÓLIDOS PULVERIZADOS EN CONDICIONES DE OXI-COMBUSTION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	LABORATORIO INVESTIGAC. TECNOLOGIAS DE LA COMBUSTION (LITEC)	SANTIAGO	JIMENEZ	TORRECILLA	yago@ltec.csic.es	976716461	MARIA DE LUNA, Nº 10	Zaragoza	ZARAGOZA	1
602	ENE2007-67742-C04-02	CLAVES CIENTIFICAS PARA EL DESARROLLO DE DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS AVANZADOS DE SILICIO EN LAMINA DELGADA COMERCIALES	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA Y AUTOMATICA	CRISTOBAL	VOZ	SANCHEZ	cvoz@eel.upc.edu	934017488	GRAN CAPITAN, S/N; CAMPUS NORD, EDIFICI C4	Barcelona	BARCELONA	1
603	ENE2007-68032-C04-02	CALIDAD DE LA ONDA DE TENSION, MEDIDA Y ANALISIS DE LAS PERTURBACIONES ELECTROMAGNETICAS. FILTROS Y OTRAS MEDIDAS CORRECTORA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. INGENIERIA ELECTRICA	JOSE MARIA	MAZA	ORTEGA	jfmaza@us.es	954481280	CAMINO DE LOS DESCUBRIMIENTOS, S/N	Sevilla	SEVILLA	1
604	ENE2008-00863	INTENSIFICACION DE LOS PROCESOS DE ABSORCION Y DESORCION CON LA MEZCLA NH3-LiNO3 PARA SU APLICACION EN SISTEMAS DE REFRIGERACION SOLAR POR ABSORCION	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI DE TARRAGONA CCT	DPTO. INGENIERIA MECANICA	JOAN MANEL	VALLES	RASQUERA	manel.valles@urv.cat	977559636	AVDA. PAISOS CATALANS, 26	Tarragona	TARRAGONA	1
605	ENE2008-01015	PRODUCCION DE HIDROGENO POR DESCOMPOSICION DE COMPUESTOS ORGANICOS UTILIZANDO PLASMAS DE MICROONDAS A PRESION ATMOSFERICA (H2- PLASMA)	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. FISICA	Mª DOLORES	CALZADA	CANALEJO	faicazal@uco.es	957211026	CAMPUS UNIV. RABANALES, EDIFICIO EINSTEIN C2	Córdoba	CORDOBA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
606	ENE2008-01404	SIMULACION Y MODELIZACION DE LA MEZCLA ESCALAR TURBULENTE. CURVATURAS DE LAS SUPERFICIES ISOESCALARES	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES Y FLUIDOS	JESUS JOAQUIN	MARTIN	YAGUE	jmartin@unizar.es	976761000	EDIFICIO BETANCOURT - CAMPUS RÍO EBRO - C/MARIA DE LUNA S/N	Zaragoza	ZARAGOZA	1
607	ENE2008-02894	RECONOCIMIENTO DE PATRONES Y MINERIA DE DATOS. NUEVAS APROXIMACIONES AL ANALISIS DE DATOS MASIVOS EN FUSION TERMONUCLEAR. APLICACION A T-HF Y JET	ASOCIACION EURATOM-CIEMAT PARA FUSION	ASOCIACION EURATOM-CIEMAT PARA FUSION	JESUS ANTONIO	VEGA	SANCHEZ	jesus.vega@ciemat.es	913466474	AVDA. COMPLUTENSE, 22; CIUDAD UNIVERSIT.	Madrid	MADRID	1
608	ENE2008-03137	DESARROLLO DE DIFUSORES DE AIRE PARA QUEMADORES DE INYECCION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	LABORATORIO INVESTIGAC. TECNOLOGIAS DE LA COMBUSTION (LITEC)	ANTONIO	LOZANO	FANTOBA	alozano@lites.csic.es	976716463	MARIA DE LUNA, Nº 10	Zaragoza	ZARAGOZA	1
609	ENE2008-04373	MATERIALES NANOSTRUCTURADOS PARA CELULAS SOLARES ORGANICAS Y TIPO GRATZEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA (CIN2)	MONICA	LIRA	CANTU	monica.lira@cin2.es	935868015	CAMPUS UNIVERSIDAD AUTONOMA	Cerdanyola del Vallès	BARCELONA	1
610	ENE2008-05087	SEPARACION DE H2 CON CAPTURA DE CO2 EN PROCESOS DE GASIFICACION, MEDIANTE LA SINTESIS Y MODIFICACION SUPERFICIAL DE ADSORBENTES MICROPOROSOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO NACIONAL DEL CARBON (INCAR)	FERNANDO	RUBIERA	GONZALEZ	frubiera@incar.csic.es	985118975	LA CORREDORIA - FRANCISCO PINTADO FE. 26	Oviedo	ASTURIAS	1
611	ENE2008-05471	PRODUCCION DE HIDROGENO CON FIJACION DE CO2 ATMOSFERICO POR DESCOMPOSICION CATALITICA DE PRODUCTOS DERIVADOS DE LA BIOMASA	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	DPTO. TECNOLOGIA QUIMICA Y AMBIENTAL	DAVID P.	SERRANO	GRANADOS	david.serrano@urjc.es	916647450	C/ TULIPAN S/N	Madrid	MADRID	1
612	ENE2008-05552	SISTEMA INTEGRADO PARA LA INFERENCIA Y ACTUALIZACION DE MATRICES DE MOVILIDAD CON INFORMACION HETEROGENEA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECANICA Y DE LOS MATERIALES	JOHAN	WIDEBERG	-	wideberg@us.es	954487470	CAMINO DE LOS DESCUBRIMIENTOS S/N	Sevilla	SEVILLA	1
613	ENE2008-06302	BUSQUEDA DE NUEVOS MATERIALES CONDUCTORES DE OXIGENO E HIDROGENO EN ESTADO SOLIDO MEDIANTE QUIMICA COMBINATORIA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	JOSE MANUEL	SERRA	ALFARO	jsaffaro@itq.upv.es	963879446	AVDA. DE LOS NARANJOS, S/N; UNIV. POLIT.	Valencia	VALENCIA	1
614	ENE2008-06403-C06-01	IONES LIGEROS Y RADIACION PARA MATERIALES DE INTERES EN FUSION	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA	DEPARTAMENTO DE FUSION Y FISICA DE PARTICULAS ELEMENTALES	ANGEL	IBARRA	SANCHEZ	angel.ibarra@ciemat.es	913466507	AVDA. COMPLUTENSE, 22; CIUDAD UNIVERSIT.	Madrid	MADRID	1
615	ENE2008-06403-C06-04	DESARROLLO DE NUEVAS ALEACIONES DE WOLFRAMIO Y ACEROS ODS PARA REACTORES DE FUSION	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. FISICA	MIGUEL ANGEL	MONGE	ALCAZAR	mmonge@fis.uc3m.es	916249414	AVDA DE LA UNIVERSIDAD 30	Leganés	MADRID	1
616	ENE2008-06403-C06-06	SIMULACION Y DIAGNOSIS DE DAÑO POR RADIACION EN METALES, OPTICA, AISLANTES Y MATERIALES POROSOS Y ULTRARESISTENTES	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE FUSION NUCLEAR	JOSE MANUEL	PERLADO	MARTIN	mperlado@telefonica.net	913363108	JOSE GUTIERREZ ABASCAL, 2; ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGEN	Madrid	MADRID	1
617	ENE2008-06515-C04-01	ASPECTOS FUNDAMENTALES DE LA COMBUSTION DE HIDROGENO	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO GREGORIO MILLAN BARBANY DE FLUIDODINAMICA, NANOCIENCIA Y MATEMATICA INDUSTRIAL	ANTONIO LUIS	SANCHEZ	PEREZ	asanchez@ing.uc3m.es	916249950	AVENIDA DE LA UNIVERSIDAD, 30	Leganés	MADRID	1
618	ENE2008-06515-C04-03	LLAMAS PREMEZCLADAS DE HIDROGENO: PROPAGACION, ESTABILIDAD Y EFECTO DEL ESTRAMIENTO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	DPTO. FISICA MATEMATICA Y FLUIDOS	PEDRO LUIS	GARCIA	YBARRA	pgybarr@ccia.uned.es	649348909	SENDA DEL REY, 9	Madrid	MADRID	1
619	ENE2008-06588-C04-01	TECNICAS AVANZADAS DE CONTROL PARA MEJORAR LA INTEGRACION DE GENERADORES EOLICOS EN REDES ELECTRICAS DE DISTRIBUCION	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	DPTO. ELECTRONICA	FCO JAVIER	RODRIGUEZ	SANCHEZ	FRANCISCOJ.RODRIGUEZ@UAH.ES	918856561	CTRA. BARCELONA, KM. 33	Alcalá de Henares	MADRID	1
620	ENE2008-06687-C02-01	CONTRIBUCION DEL ALMACENAMIENTO DE ENERGIA TERMICA A LA EFICIENCIA ENERGETICA EN EDIFICIOS Y EN APLICACIONES INDUSTRIALES	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	LUISA FERNANDA	CABEZA	FABRA	lcabeza@dei.udl.cat	973003576	JAUME II, 69; CAMPUS CAPPONT	Lleida	LERIDA	1
621	ESP2007-65914-C03-01	EFFECTOS DE RADIACION SOBRE SEMICONDUCTORES EN SISTEMAS AEROSPAZIALES, INVESTIGACION SOBRE EMULACION (EMULACION AUTONOMA)	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA	LUIS	ENTRENA	ARRONTES	celia@ing.uc3m.es	916249909	BUTARQUE, 15	Leganés	MADRID	1
622	FFI2008-00233	MANUSCRITOS POETICOS DE LOS S. XVII-XVII EN LA BIBLIOTECA NACIONAL DE ESPAÑA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. FILOLOGIA ESPAÑOLA	PABLO	JAURALDE	POU	lavidedehombre@yahoo.es	914091843	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
623	FFI2008-00234	LA EVOLUCION DE LA CIENCIA EN LA SOCIEDAD DE ANDALUS DESDE ALTA EDAD MEDIA AL PRE-RENAJIMIENTO Y SU REPERCUSION	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. FILOLOGIA SEMITICA	MIQUEL	FORCADA	NOGUES	mforcada@ub.edu	934035609	GRAN VIA DE LES CORTS CATALANES, 585	Barcelona	BARCELONA	1
624	FFI2008-00803	LENGUA, SINTAXIS Y VARIACION MORFOLOGICA: LAS NOMINALIZACIONES DEVERBALES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. FILOLOGIA ESPAÑOLA	SOLEDA	VARELA	ORTEGA	soledad.varela@uam.es	914974506	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
625	FFI2008-00647	LOS „PRINCIPLES OF EUROPEAN TORT LAW„ MAS ALLA DEL LLAMADO „MARCO COMUN DE REFERENCIA„(CFR), HACIA UNA NUEVA ETAPA EN EL PROCESO DE APROXIMACION DEL DERECHO DE LA RESPONSABILIDAD CIVIL EN EUROPA	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. DERECHO PRIVADO	MIQUEL	MARTIN	CASALS	martin@elaw.udg.edu	972418138	CAMPUS DE MONTILIVI, S/N	Girona	GERONA	2
626	FFI2008-00730	PARNASEO (SERVIDOR WEB DE LITERATURA ESPAÑOLA)	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. FILOLOGIA ESPAÑOLA	JOSE LUIS	CANET	VALLES	jose.canet@uv.es	963864862	AVDA. BLASCO IBAÑEZ, 32	Valencia	VALENCIA	1
627	FFI2008-00813	LAS COMEDIAS Y SUS REPRESENTANTES. BASE DE DATOS DE COMEDIAS MENCIONADAS EN LA DOCUMENTACION TEATRAL (1540-1700)	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. FILOLOGIA ESPAÑOLA	TERESA	FERRER	VALLS	M.Teresa.Ferrer@uv.es	963864862	AVDA. BLASCO IBAÑEZ, 32	Valencia	VALENCIA	1
628	FFI2008-00996	LIBROS, ARCHIVOS Y BIBLIOTECAS DE MESOPOTAMIA: EDICION Y CATALOGACION DE TABILLAS CUNEIFORMES DEL BRITISH MUSEUM (LONDRES), EL VORDERASIATISCHES MUSEUM (BERLIN) Y EL UNIVERSITY MUSEUM (FILADELFA)	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES (CCHS)	MANUEL	MOLINA	MARTOS	mmolina@filol.csic.es	918534365	C/ ALBASANZ, 26-28	Madrid	MADRID	1
629	FFI2008-01120	ANÁLISIS UNIFICADO DE TEXTOS HEBREOS CON ORDENADOR (AUTHOR)	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. ESTUDIOS HEBREOS Y ARÁMEOS	LUIS	VEGAS	MONTANER	vegas@filol.ucm.es	913945363	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
630	FFI2008-01200	EL FINAL DEL PALEOLITICO MEDIO Y EL PALEOLITICO SUPERIOR EN LA REGION CENTRAL DEL MEDITERRANEO IBERICO	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. PREHISTORIA Y ARQUEOLOGIA	VALENTIN	VILLAVEDE	BONILLA	valentin.villaverde@uv.es	963864112	AVDA. BLASCO IBAÑEZ, 28	Valencia	VALENCIA	1
631	FFI2008-01511	ESPACIOS DE PENUMBRA: CARTOGRAFIA DE LA ACTIVIDAD MAGICO-RELIGIOSA EN EL OCCIDENTE DEL IMPERIO ROMANO.	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. CIENCIAS DE LA ANTIGUEDAD	FRANCISCO	MARCO	SIMON	marco@unizar.es	976761000	PEDRO CERBUNA, 12	Zaragoza	ZARAGOZA	1
632	FFI2008-01563	MODELOS INTELLECTUALES, NUEVOS TEXTOS Y NUEVOS LECTORES EN EL SIGLO XV	FUNDACION SAN MILLAN DE LA COGOLLA	CENTRO INTERNACIONAL DE INVESTIGACION DE LA LENGUA ESPAÑOLA	PEDRO MANUEL	CATEDRA	GARCIA	pedro.catedra@cilengua.es	941373389	MONASTERIO DE YUSO	San Millán de la Cogolla	LA RIOJA	1
633	FFI2008-01580	REPRESENTACION Y EXPLICACION: ANALISIS INHERENTISTAS Y FUNCIONALES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFIA	JOSE	DIEZ	CALZADA	diez.ja@gmail.com	658334080	MONTEALEGRE 6	Barcelona	BARCELONA	1
634	FFI2008-01584	OPCIONALIDAD Y PSEUDO-OPCIONALIDAD EN LAS GRAMATICAS NATIVAS Y NO NATIVAS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. FILOLOGIA INGLESA	AMAYA MARIA	MENDIKOETXEA	PELAYO	amaya.mendikoetxea@uam.es	914975000	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
635	FFI2008-01738	NUEVOS FENOMENOS RELACIONADOS Y RESPONSABILIDAD PENAL EN LA EMPRESA	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	DPTO. DERECHO	JESUS-MARIA	SILVA	SANCHEZ	ramon.ragues@upf.edu	935421602	RAMÓN TRIAS FARGAS, 25-27	Barcelona	BARCELONA	2
636	FFI2008-01797	FENICIOS EN OCCIDENTE: ESTRATEGIAS COLONIALES E INTERACCION	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	DPTO. HUMANIDADES	MARIA EUGENIA	AUBET	SEMMLER	eugenia.aubet@upf.edu	935421636	RAMÓN TRIAS FARGAS, 25 - 27 CAMP. CIUTADELLA - EDIF. JAUME I	Barcelona	BARCELONA	1
637	FFI2008-01843	OTVIDANA: COMENTARIO CRITICO-TEXTUAL Y EDICION DEL TEXTO DE LAS METAMORFOSIS	UNIVERSIDAD DE HUELVA	DPTO. FILOLOGIAS INTEGRADAS	ANTONIO	RAMIREZ DE VERGER	JAEN	rverger@uhu.es	959219075	AVDA. FUERZAS ARMADAS	Huelva	HUELVA	1
638	FFI2008-01932	DE PASO: REPRESENTACIONES FEMENINAS EN ESPACIOS DE TRANSITO	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. FILOLOGIA INGLESA	MARIA TERESA	GOMEZ	REUS	mt.gomez@ua.es	965203591	APARTADO DE CORREOS 99. FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	San Vicente del Raspeig/Sant Vicent del Raspeig	ALICANTE	1
639	FFI2008-01969	LA PRESENCIA DE SHAKESPEARE EN ESPAÑA EN EL MARCO DE DE SU RECEPCION EUROPEA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. FILOLOGIA INGLESA	GRAHAM KEITH	GREGOR	-	gregor@um.es	96364363	SANTO CRISTO, 1	Murcia	MURCIA	1
640	FFI2008-02107	LA MONARQUIA LIBERAL EN ESPAÑA. CULTURAS, DISCURSOS Y PRÁCTICAS POLÍTICAS (1833-1885)	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. HISTORIA CONTEMPORANEA	ISABEL MAURA	BURDIEL	BUENO	isabel.burdiei@uv.es	963166001	AVDA. BLASCO IBAÑEZ, 28	Valencia	VALENCIA	1
641	FFI2008-02276	EL NACIMIENTO DE LA ESFERA PUBLICA (1680-1833): BASES SOCIO-PROFESIONALES Y PAUTAS CULTURALES EN LA MONARQUIA ESPAÑOLA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. HISTORIA MODERNA	MARIA VICTORIA	LOPEZ-CORDON	CORTEZO	mvlopez@ghis.ucm.es	914741840	PROFESOR ARANGUREN, S/N CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
642	FFI2008-02319	AUTOS SACRAMENTALES COMPLETOS DE CALDERON - EDICION CRITICA (CONTINUACION)	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	DPTO. LITERATURA HISPANICA Y TEORIA DE LA LITERATURA	IGNACIO	ARELLANO	AYUSO	iarellano@unav.es	948425600	CAMPUS UNIVERSITARIO	Pamplona/Iruña	NAVARRA	1
643	FFI2008-02777	ESCRITURA, CULTURA Y SOCIEDAD EN EL CONVENTUS TARRACONENSIS (PARS SEPTENTRIONALIS): EDICION Y ESTUDIO DE CIL I/214.2	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. FILOLOGIA LATINA	JAVIER	VELAZA	FRIAS	velaza@ub.edu	934035597	GRAN VIA DE LES CORTS CATALANES, 585	Barcelona	BARCELONA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
644	FFI2008-03271	LA FORMACION DE LA TRADICION HISPANOAMERICANA: HISTORIOGRAFIA, DOCUMENTOS Y RECUPERACIONES TEXTUALES	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE FILOLOGIA ESPAÑOLA, TEORIA DE LA LITERATURA Y LINGUISTICA GENERAL	JOSE CARLOS ROVIRA	ROVIRA	SOLER	rovi@ua.es	965903415	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Alicante/Alacant	ALICANTE	1
645	FFI2008-03415	LA POESIA DEL PERIODO POSTBARROCO: REPERTORIO Y CATEGORIAS	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	PEDRO RUIZ	RUIZ	PEREZ	pruiz@uco.es	957218822	PLAZA CARDENAL SALAZAR, 3	Córdoba	CORDOBA	1
646	FFI2008-03460	CARTOGRAFIA NAUTICA ARABE EN EL CONTEXTO MEDITERRANEO (C. 1300-1600) II: ESTUDIO DE DETALLE DE LAS CARTAS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. FILOLOGIA SEMITICA	MERCE COMES	COMES	MAYMO	mcomes@ub.edu	696051995	GRAN VIA DE LES CORTS CATALANES, 585	Barcelona	BARCELONA	1
647	FFI2008-03478	TEORIA, ENSEÑANZA Y EDICIONES DE LA GRAMATICA LATINA (SIGLOS XV-XVII)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. CIENCIAS DE LA ANTIGUEDAD	EUSTAQUIO SANCHEZ	SANCHEZ	SALOR	esanchez@unex.es	927257400	AVDA. UNIVERSIDAD, S/N	Cáceres	CACERES	1
648	FFI2008-03686	OBRAS COMPLETAS DE NIETZSCHE: EDICION CRITICA EN CASTELLANO DE LOS ESCRITOS FILOSOFICOS Y FILOLOGICOS DE JUVENTUD	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	DPTO. FILOSOFIA	DIEGO SANCHEZ	SANCHEZ	MECA	dsanchez@fsf.uned.es	913986953	SENDA DEL REY, S/N	Madrid	MADRID	1
649	FFI2008-04339	LA HISTORICIDAD DE LA EXPERIENCIA ESTETICA II: CONTINUIDAD Y DISCONTINUIDAD ENTRE EXPERIENCIA ESTETICA Y SENTIDO MORAL	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. FILOSOFIA	GERARD VILAR	VILAR	ROCA	Gerard.Vilar@uab.es	935811618	CAMPUS UNIVERSITARIO	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
650	FFI2008-04648-C02-01	DIALECTOLOGIA ARABE EN EL MAGREB OCCIDENTAL	UNIVERSIDAD DE CADIZ	DPTO. FILOLOGIA	JORGE AGUADE	AGUADE	BOFILL	jorge.aguade@uca.es	956220521	BARTOLOME LLOMPART, S/N	Cádiz	CADIZ	1
651	FFI2008-04830	VERDAGUER: EDICION CRITICA Y RECEPCION HISPANICA E INTERNACIONAL	FUNDACION UNIVERSITARIA BALMES DE VIC	CATEDRA VERDAGUER	RAMON PINYOL	PINYOL	TORRENTS	ramon.pinyol@uvic.cat	938816024	C/ SAGRADA FAMILIA, Nº 7	Vic	BARCELONA	1
652	FFI2008-05004-C02-01	A GLOSSARY OF OLD SYRIAN	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUTO INTERUNIVERS. ESTUDIOS DEL PROXIMO ORIENTE ANTIGUO	JOAQUIN SANMARTIN	SANMARTIN	ASCASO	jsanmartin@ub.edu	934035696	GRAN VIA CORTS, 585; FACULTAD DE FILOLOGIA	Barcelona	BARCELONA	1
653	FFI2008-05035-C02-02	CONSTRUCCION DE UNA BASE DE DATOS LEXICA Y CONSTRUCCIONAL INGLES-ESPAÑOL EN EL NIVEL DE GRAMATICA NUCLEAR	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE LINGUISTICA ANDRES BELLO	FRANCISCO JOSE CORTES	CORTES	RODRIGUEZ	fcortes@ull.es	922686800	ANCHIETA, 9	San Cristóbal de La Laguna	SANTA CRUZ DE TENERIFE	1
654	FFI2008-05185	CORPUS DE ARQUITECTURA JESUITICA	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. HISTORIA DEL ARTE	MARIA ISABEL ALVARO	ALVARO	ZAMORA	mialvaro@unizar.es	976761000	PEDRO CERBUÑA, 12	Zaragoza	ZARAGOZA	1
655	FFI2008-05226	RAFAEL ALTAMIRA: SU VIDA, SU OBRA Y SU TIEMPO. RECUPERACION DEL MATERIAL DISPERSO EN LA PRENSA ESPAÑOLA, EUROPEA E HISPANOAMERICANA Y RECOPIACION DE SU EPistolario INEDITO.	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE FILOLOGIA ESPAÑOLA, TEORIA DE LA LITERATURA Y LINGUISTICA GENERAL	ENRIQUE RUBIO	RUBIO	CREMADAS	enrique.rubio@ua.es	965909453	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Alicante/Alacant	ALICANTE	1
656	FFI2008-05239	PRACTICAS ADIVINATORIAS EN LOS PAPIROS MAGICOS GRIEGOS Y SU CONTINUACION POSTERIOR	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. FILOLOGIA CLASICA	MANUEL GARCIA	GARCIA	TEUJEIRO	manuel@fyl.uva.es	983423118	PLAZA DEL CAMPUS, S/N	Valladolid	VALLADOLID	1
657	FFI2008-05556-C03-01	CORPUS DIGITAL DE TEXTOS CATALANES MEDIEVALES II	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. FILOLOGIA CATALANA	LOLA BADIA	BADIA	PAMIES	lola.badia@ub.edu	934035629	GRAN VIA DE LES CORTS CATALANES, 585	Barcelona	BARCELONA	1
658	FFI2008-05671	ESTUDIOS SOBRE LA TRANSMISION, CONSERVACION Y DIFUSION DEL LEGADO CLASICO EN EL MEDIEVO HISPANICO (SIGLOS XIII-XV). II	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. FILOLOGIA LATINA	TOMAS GONZALEZ	GONZALEZ	ROLAN	trolan@lilol.ucm.es	913945291	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
659	FFI2008-05884-C04-01	EDICION Y ESTUDIO DE LA OBRA DE ROJAS ZORRILLA. I. COMEDIAS IMPRESAS SUELTAS	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DPTO. FILOLOGIA HISPANICA Y CLASICA	RAFAEL GONZALEZ	GONZALEZ	CANAL	ralmagro@uclm.es	926295300	CAMPUS UNIVERSITARIO	Ciudad Real	CIUDAD REAL	1
660	FFI2008-06002	LA JUSTICIA EN LA AMERICA COLONIAL: TEXTOS E HISTORIA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. FILOLOGIA ESPAÑOLA	FRANCISCO RICO	RICO	MANRIQUE	prolope@uab.es	935811034	CAMPUS UNIVERSITARIO	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
661	FFI2008-06348-C02-01	EXPLICANDO LA ORGANIZACION BIOLOGICA: ENTRE EL MECANISMO Y LA AUTONOMIA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	DPTO. LOGICA Y FILOSOFIA DE LA CIENCIA	PEDRO RUIZ	RUIZ	MIRAZO	kepa.rui-mirazo@ehu.es	943015628	AVDA. TOLOSA, 70	Donostia-San Sebastián	GUIPUZCOA	1
662	FIS2007-60179	INGENIERIA CUANTICA DE LA LUZ. GENERACION DE PARES DE FOTONES ENTRELAZADOS (ENTANGLED) CON LA FORMA ESPECTRAL Y LAS CORRELACIONES CONTROLADAS	INSTITUT DE CIENCIES FOTONIQUES	INSTITUT DE CIENCIES FOTONIQUES	JUAN PEREZ	PEREZ	TORRES	juan.perez@icfo.es	935534053	AV. DEL CANAL OLIMPIC, S/N	Castelldefels	BARCELONA	1
663	FIS2007-65723	DINAMICA CUANTICA EN SISTEMAS ELECTRONICOS Y ATOMICOS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. FISICA DE MATERIALES	FERNANDO SOLS	SOLS	LUCIA	f.sols@fis.ucm.es	913945021	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
664	FIS2007-65869-C03-03	DINAMICA Y ESTRUCTURA DE FLUIDOS COMPLEJOS Y SUS INTERFASES (DEFICI)	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	JOSE ESPANOL	ESPAÑOL	GARRIGOS	pep@fisfun.uned.es	913987133	BRAVO MURILLO 38	Madrid	MADRID	1
665	FIS2008-00114	EFFECTOS ASISTIDOS POR RUIDO EN FISICA Y BIOFISICA ESTUDIADOS POR LA TECNICA DE TRAMPA OPTICA	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	DMITRY PETROV	PETROV	-	Dmitri.Petrov@icfo.es	935534077	AV. DEL CANAL OLIMPIC, S/N	Castelldefels	BARCELONA	1
666	FIS2008-00124	PROPIEDADES ELECTRONICAS Y ESTRUCTURALES DE CRISTALINO Y MATERIALES RELACIONADOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	FRANCISCO GUINEA	GUINEA	LOPEZ	paco.guinea@icmm.csic.es	913349047	SOR JUANA INES DE LA CRUZ, Nº 3	Madrid	MADRID	1
667	FIS2008-00399	EFFECTOS DE LA ESTRUCTURA ELECTRONICA EN SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD: TRANSICIONES DE FASE, CONFINAMIENTO Y REACTIVIDAD	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	ENRIQUE GARCIA	GARCIA	MICHEL	enrique.garcia.michel@uam.es	914974759	CTRA. COLMENAR VIEJO, KM 15 - CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
668	FIS2008-00421	ESTRUCTURA Y DINAMICA CUANTICA DE SISTEMAS ATOMICOS Y ELECTRONICOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. ESTRUCTURA Y CONSTITUYENTES DE LA MATERIA	MANUEL BARRANCO	BARRANCO	GOMEZ	manuel@ecm.ub.es	934021184	AVDA. DIAGONAL, 647	Barcelona	BARCELONA	1
669	FIS2008-00454	ESPECTROSCOPIA TUNEL LOCAL DE ALTA RESOLUCION EN EL MILIKELVIN: ESTUDIO DE SUPERCONDUCTORES CON ORDEN DE ESPIN Y DE CARGA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	HERMANN SUDEROW	SUDEROW	RODRIGUEZ	hermann.suderow@uam.es	914975551	CTRA. COLMENAR VIEJO, KM 15 - CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
670	FIS2008-00784	HACIA TECNOLOGIAS CUANTICAS CON ATOMOS ULTRAFRIOS	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	MACIEJ LEWENSTEIN	LEWENSTEIN	-	projects@icfo.es	935534072	AV. DEL CANAL OLIMPIC, S/N	Castelldefels	BARCELONA	2
671	FIS2008-01051	INTERFAZ LUZ-MATERIA CON CONJUNTOS DE ATOMOS FRIOS	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	MORGAN MITCHELL	MITCHELL	-	projects@icfo.es	935534017	AV. DEL CANAL OLIMPIC, S/N	Castelldefels	BARCELONA	1
672	FIS2008-01149	NUEVOS DESARROLLOS EN ESPECTROMETRIA DE MASAS CON ACCELERADORES DE BAJA ENERGIA: MEDIDAS EN LA INSTALACION DEL CENTRO NACIONAL DE ACCELERADORES (C.N.A.)	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO NACIONAL DE ACCELERADORES	MANUEL GARCIA	GARCIA	LEON	manugar@us.es	954460553	AVDA. THOMAS ALVA EDISON Nº 7 PT CARTUJA	Sevilla	SEVILLA	1
673	FIS2008-01236	INFORMACION CUANTICA EN SISTEMAS COMPLEJOS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. FISICA	ANNA SANPERA	SANPERA	TRIGUEROS	sanpera@ifa.es	935812346	CAMPUS UNIVERSITARIO: EDF. C	Cerdanyola del Vallès	BARCELONA	1
674	FIS2008-01323	TEORIA DE CAMPOS, FISICA DE PARTICULAS Y COSMOLOGIA: MECANICA ESTADISTICA Y APLICACIONES	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. FISICA TEORICA I	RAMON FERNANDEZ	FERNANDEZ	ALVAREZ-ESTRADA	rfa@fis.ucm.es	913944596	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
675	FIS2008-01339	TRANSPORTE Y RESPUESTA EN FLUJOS GRANULARES	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. FISICA ATOMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	JOSE JAVIER BREY	BREY	ABALO	brey@us.es	954550936	AVDA. REINA MERCEDES, S/N	Sevilla	SEVILLA	1
676	FIS2008-01661	SISTEMAS CUANTICOS EN INTERACCION: HADRONES, NUCLEOS Y ATOMOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. ESTRUCTURA Y CONSTITUYENTES DE LA MATERIA	ASSUMPTA PARRENO	PARRENO	GARCIA	aparrnog@ub.edu	934039179	AVDA. DIAGONAL, 647	Barcelona	BARCELONA	1
677	FIS2008-02065	CALIDAD OPTICA Y VISUAL EN AMETROPIAS, PRESBICIA Y PSEUDOPESQUERIA: EFECTOS DINAMICOS Y ADAPTATIVOS.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES (IO)	SUSANA MARCOS	MARCOS	CELESTINO	susana@io.cimac.csic.es	915616800	SERRANO, 121	Madrid	MADRID	1
678	FIS2008-02238	MODELIZACION AB INITIO DE MATERIALES DE IMPORTANCIA TECNOLÓGICA BASADOS EN OXIDOS, METALES Y LAS COMBINACIONES DE AMBOS: DE LA ESCALA NANOMETRICA AL SISTEMA EXTENDIDO	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. QUIMICA FISICA	FRANCESC ILLAS	ILLAS	RIERA	francesc.illas@ub.edu	934021229	MARTI I FRANQUES, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
679	FIS2008-04189	SISTEMAS DE FERMIONES FUERTEMENTE CORRELACIONADOS: ESTRUCTURA, DISPERSION Y APLICACIONES	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. FISICA ATOMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	JOSE MIGUEL ARIAS	ARIAS	CARRASCO	arias@us.es	954612031	AVDA. REINA MERCEDES, S/N	Sevilla	SEVILLA	1
680	FIS2008-04209	TRANSPORTE CUANTICO EN NANO-ESTRUCTURAS HIBRIDAS: EFECTOS ASOCIADOS CON SUPERCONDUCTIVIDAD, MAGNETISMO E INTERACCIONES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. FISICA TEORICA DE LA MATERIA CONDENSADA	ALFREDO LEVY-YEYATI	LEVY-YEYATI	-	a.leyyati@uam.es	914974904	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
681	FIS2008-04396	MODELIZACION CINETICA Y CONVERSION DE ENERGIA EN SISTEMAS NANOSCOPICOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. FISICA FUNDAMENTAL	MIGUEL RUBI	RUBI	CAPACETI	mubi@ub.edu	934021162	AVDA. DIAGONAL, 647	Barcelona	BARCELONA	2
682	FIS2008-04043	SUPERFLUIDEZ Y CONDENSACION DE BOSE-EINSTEIN EN MATERIA ULTRAFRIA	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. FISICA E INGENIERIA NUCLEAR	JORDI BORONAT	BORONAT	MEDICO	jordi.boronat@upc.edu	934017286	SOR EULALIA D'ANZIÚ, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
683	FIS2008-05273	EVOLUCION Y ORGANIZACION DE POBLACIONES HETEROGÉNEAS Y SU RELACION CON EL AMBIENTE (INTA)	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AERODINAMICA ESTEBAN TERRADAS MDE (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	SUSANNA CUEVAS	CUEVAS	MANRUBIA	cuevasms@irtia.es	915206426	CTRA. AJALVIR, KM 4	Torrejón de Ardoz	MADRID	1
684	FIS2008-06034-C02-01	INTERACCIONES ENTRE PARTICULAS Y EMERGENCIA DE PROPIEDADES MACROSCOPICAS EN MEDIOS GRANULARES	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	DPTO. FISICA Y MATEMATICA APLICADA	DIEGO MARTIN MAZA	MAZA	OZCOIDI	dmaza@unavar.es	948425600	RUNLARREA, S/N	Pamplona/Iruña	NAVARRA	1
685	FIS2008-06078-C03-01	SIEMETRIA, METODOS NUMERICOS Y MODELOS ANALOGOS EN GRAVITACION CLASICA Y CUANTICA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	CARLOS BARCELO	BARCELO	SERON	carlos@iaa.es	958121311	CAMINO BAJO DE HUETOR, 50	Granada	GRANADA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
686	FIS2008-06078-C03-02	AGUIJEROS NEGROS CUÁNTICOS Y SUPERGRAVEDAD	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE FÍSICA CORPUSCULAR (IFIC)	ALESSANDRO	FABBRI		afabbri@ific.uv.es	963544596	EDIF. DE INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN DE PATERNA, APDO. 22085	Valencia	VALENCIA	1
687	FIS2008-06249-C02-01	FENOMENOS COOPERATIVOS EN NANOSTRUCTURAS HÍBRIDAS BASADAS EN SUPERCONDUCTORES, MAGNÉTICOS Y SEMICONDUCTORES	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. FÍSICA DE MATERIALES	JOSE LUIS	VICENT	LOPEZ	jvicent@fis.ucm.es	913944559	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
688	FIS2008-06388-C02-01	ATÓFISICA Y CONTROL COHERENTE EN EL XUV	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	JENS	BIEGERT	-	projects@ico.es	935534058	AV. DEL CANAL OLÍMPIC, S/N	Castelldefels	BARCELONA	1
689	FPA2007-66387	H+D EN DETECTORES Y ESTUDIOS FENOMENOLÓGICOS PARA EL COLISIONADOR LINEAL INTERNACIONAL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA (IFCA)	IVAN	VILA	ALVAREZ	vila@ifca.unican.es	3494201468	EDIFICIO JUAN JORDA, AVDA. DE LOS CASTROS, S/N	Santander	CANTABRIA	1
690	FPA2008-00319	ASTROPARTÍCULAS Y FÍSICA DE ALTAS ENERGÍAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE FÍSICA CORPUSCULAR (IFIC)	JOSE W.	FURTADO	VALLE	valle@ific.uv.es	963544459	EDIF. DE INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN DE PATERNA, APDO. 22085	Valencia	VALENCIA	1
691	FPA2008-00601	LA ESTRUCTURA DEL PRÓTON Y LA FÍSICA EN EL LHC	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	DPTO. FÍSICA TEÓRICA	FERNANDO	BARREIRO	ALONSO	fernando.barreiro@uam.es	914974137	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
692	FPA2008-01177	FENOMENOLOGÍA EN LHC, RAYOS CÓSMICOS Y SUS IMPLICACIONES COSMOLÓGICAS	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. FÍSICA DE PARTICULAS	CARLOS	PAJARES	VALES	pajares@fpaxp1.usc.es	981563100	CAMPUS UNIVERSITARIO	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1
693	FPA2008-01430	FÍSICA DE LAS INTERACCIONES FUNDAMENTALES	INSTITUT DE FÍSICA D'ALTES ENERGIES	INSTITUT DE FÍSICA D'ALTAS ENERGÍAS	SANTIAGO	PERIS	RODRIGUEZ	peris@ifae.es	935812845	CAMPUS UAB, EDIFICI C NORTÉ - BELLATERRA	Sant Julià de Cardanyola	BARCELONA	1
694	FPA2008-02878	INTERACCIONES FUNDAMENTALES Y SUS IMPLICACIONES EXPERIMENTALES	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE FÍSICA CORPUSCULAR (IFIC)	FRANCISCO JOSE	BOTELLA	OLCINA	francisco.botella@ific.uv.es	963543474	EDIF. DE INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN DE PATERNA, APDO. 22085	Valencia	VALENCIA	1
695	FPA2008-03076	BUSQUEDA DE NUEVA FÍSICA EN EL EXPERIMENTO LHCB DEL CERN	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. FÍSICA DE PARTICULAS	BERNARDO	ADEVA	ANDANY	adevab@usc.es	981563100	CAMPUS UNIVERSITARIO	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1
696	FPA2008-03228	BUSQUEDA DE MATERIA OSCURA EN EL LABORATORIO SUBTERRANEO DE CANFRANC. EXPERIMENTOS ANAIS Y ROSEBUD	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. FÍSICA TEÓRICA	JOSE ANGEL	VILLAR	RIVACOBA	villar@unizar.es	976761248	PEDRO CERBUNA, 12	Zaragoza	ZARAGOZA	1
697	FPA2008-04972-C03-01	DATOS NUCLEARES PARA FÍSICA NUCLEAR BÁSICA Y TECNOLOGÍAS DE TRANSMUTACIÓN DE RESIDUOS NUCLEARES	ASOCIACION CIEMAT ENRESA	DPTO. ENERGIA	DANIEL	CANO	OTT	daniel.cano@ciemat.es	913466116	AVDA. COMPLUTENSE, 22	Madrid	MADRID	1
698	FPA2008-05696-C02-01	PARTICIPACIÓN EN EL EXPERIMENTO CMS DEL LHC Y EN EL EXPERIMENTO CDF DEL COLISIONADOR TEVATRON	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGÉTICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA	DEPARTAMENTO DE FUSIÓN Y FÍSICA DE PARTICULAS ELEMENTALES	JUAN	ALCARAZ	MAESTRE	Juan.Alcaraaz@cern.ch	913466505	AVDA. COMPLUTENSE, 22; CIUDAD UNIVERSIT.	Madrid	MADRID	2
699	FPA2008-06112-C02-01	FÍSICA EN COLISIONADORES HADRONICOS (EXPERIMENTOS CMS Y CDF)	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA (IFCA)	TERESA	RODRIGO	ANORO	rodrigo@ifca.unican.es	942201537	AVDA. DE LOS CASTROS, S/N; FC. DE CIENCIAS FÍSICAS	Santander	CANTABRIA	1
700	FPA2008-06271-C02-01	ESTUDIO DE LA VIOLACIÓN DE CP CON EL DETECTOR LHCB	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. ESTRUCTURA Y CONSTITUYENTES DE LA MATERIA	EUGENI	GRAUGES	POUS	grauges@ecm.ub.es	934039190	AVDA. DIAGONAL, 647	Barcelona	BARCELONA	1
701	FPA2008-06419-C02-01	ESPECTROSCOPIA GAMMA EN INSTALACIONES DE HACES RADIOACTIVOS: CONTRIBUCIONES PARA FAIR EL GOBIERNO, LA GUERRA Y SUS PROTAGONISTAS EN LOS REINOS MEDITERRANEO DE LA MONARQUÍA HISPÁNICA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE FÍSICA CORPUSCULAR (IFIC)	JOSE LUIS	TAIN	ENRIQUEZ	jose.luis.tain@ific.uv.es	963543497	EDIF. DE INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN DE PATERNA, APDO. 22085	Valencia	VALENCIA	1
702	HAR2008-00512	LOS REINOS MEDITERRANEO DE LA MONARQUÍA HISPÁNICA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. HISTORIA MODERNA	RAFAEL	BENITEZ	SANCHEZ-BLANCO	rafaelbenitez@uv.es	963983637	AVDA. BLASCO IBÁÑEZ, 28	Valencia	VALENCIA	1
703	HAR2008-01107	HISPANOFILIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. HISTORIA MODERNA, CONTEMPORÁNEA Y DE AMÉRICA	JOSE JAVIER	RUIZ	IBANEZ	jruiz@um.es	968364381	SANTO CRISTO, 1	Murcia	MURCIA	1
704	HAR2008-01941	LOS PALACIOS EN LA BAJA EDAD MEDIA PENINSULAR: INTERCAMBIOS E INFLUENCIAS ENTRE AL-ANDALUS Y LOS REINOS CRISTIANOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	ESCUELA DE ESTUDIOS ÁRABES (EEA)	JULIO	NAVARRO	PALAZON	julionavarro@eea.csic.es	699424178	CUESTA DEL CHAPIZ, 22	Granada	GRANADA	1
705	HAR2008-01998	RECONSTRUCCIÓN DE LA ACTIVIDAD ECONÓMICA EN LA CATALUÑA CONTEMPORÁNEA (XIX-XX): TRABAJO Y MOVILIDAD SOCIAL	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA	CRISTINA	BORDERIAS	MONDEJAR	cborderiasm@ub.edu	932378903	MONTALEGRE, 6-8	Barcelona	BARCELONA	1
706	HAR2008-02243	TRADICIÓN, MODERNIDAD Y CONSTRUCCIÓN NACIONAL EN LOS DISCURSOS Y EN LAS PRÁCTICAS MUSICALES EN ESPAÑA, ARGENTINA Y MÉXICO 1900-1975	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	DPTO. CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	MARIA PILAR	RAMOS	LOPEZ	pilar.ramos@unirioja.es	660825209	LUIS DE ULLOA, S/N; EDF. VIVES	Logroño	LA RIOJA	1
707	HAR2008-02434	LA ANTIGÜEDAD EN LA CREACIÓN DE MITOLOGÍAS POLÍTICAS Y DE LAS CONCIENCIAS NACIONALES (SIGLOS XVI-XIX)	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO DE HISTORIOGRAFÍA JULIO CARO BARQUA	JAIME	ALVAR	EZQUERRA	jalvar@hum.uc3m.es	916245753	AVDA. MADRID, 126	Getafe	MADRID	1
708	FPA2008-02512	REDES RELACIONALES FEMENINAS: ESTRATEGIAS SOCIOPOLÍTICAS, ECONÓMICAS Y CULTURALES EN LOS ENTORNOS DE LAS MUJERES PODEROSAS (CORONA DE ARAGÓN, BAJA EDAD MEDIA)	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. HISTORIA MEDIEVAL	MARIA DEL CARMEN	GARCIA	HERRERO	cgarcia@unizar.es	976761000	PEDRO CERBUNA, 12	Zaragoza	ZARAGOZA	1
709	HAR2008-02834	IMPACTO TECNOLÓGICO EN EL NUEVO MUNDO COLONIAL. ACULTURACIÓN EN ARQUEOLOGÍA Y ARQUEOMETRIA CERÁMICA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. PREHISTORIA, HISTORIA ANTIGUA Y ARQUEOLOGÍA	JAUME	BUXEDA	GARRIGOS	jbxeda@ub.edu	934037536	C/ MONTALEGRE, 6-8	Barcelona	BARCELONA	1
710	HAR2008-03180	VENALIDAD DE CARGOS Y HONORES EN LA ESPAÑA DEL SIGLO XVIII. CARGOS Y HONORES	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. HISTORIA, GEOGRAFÍA E HISTORIA DEL ARTE	FRANCISCO	ANDUJAR	CASTILLO	fandujar@ual.es	950015028	CANADA S. URBANO, S/N	Almería	ALMERIA	1
711	HAR2008-03678	PROPAGANDA Y REPRESENTACIÓN. LUCHA POLÍTICA, CULTURA DE CORTE Y ARISTOCRACIA EN EL SIGLO DE ORO IBERICO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. HISTORIA MODERNA	FERNANDO JESUS	BOUZA	ALVAREZ	ortegal@ghis.ucm.es	913945865	PROFESOR ARANGUREN, S/N CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
712	HAR2008-03752	URBS II: MODELOS EDIFICIOS Y PROTOTIPOS EN LA MONUMENTALIZACIÓN DE LAS CIUDADES DE HISPANIA	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. CIENCIAS DE LA ANTIGÜEDAD	MANUEL	MARTIN	BUENO	mmartin@unizar.es	976762056	PEDRO CERBUNA, 12	Zaragoza	ZARAGOZA	1
713	HAR2008-04324	EN LAS FRONTERAS DE LAS IMÁGENES: CONSIDERACIONES METODOLÓGICAS Y FUENTES PARA EL ESTUDIO DE LA IMAGEN RELIGIOSA EN EL ANTIGÜO REGIMEN	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	DPTO. HISTORIA Y TEORÍA DEL ARTE	FERNANDO	MARIAS	FRANCO	fernando.marias@uam.es	914974614	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
714	HAR2008-04355	LAS LEYES CONTRA LOS HERÉTICOS BAJO LA DINASTÍA TEODOSIANA (379-455) Y SU EFECTIVA APLICACIÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. CIENCIAS DE LA ANTIGÜEDAD	MARIA VICTORIA	ESCRIBANO	PANO	vescriba@unizar.es	976761000	PEDRO CERBUNA, 12	Zaragoza	ZARAGOZA	1
715	HAR2008-04582	IDENTIDADES AMBIVALENTES. ESTUDIO COMPARATIVO DE SISTEMAS DE CLASIFICACIÓN SOCIAL	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	VERENA	MARTINEZ-ALIER	STOLCKE	verena.stolcke@uab.es	935811142	CAMPUS UNIVERSITARIO;	Sant Julià de Cardanyola	BARCELONA	1
716	HAR2008-04660	EXPLORACIÓN, USO E INTERCAMBIO DE MATERIAS PRIMAS INORGÁNICAS ENTRE EL NORTE DE HISPANIA Y EL SUR DE LA GALIA Y PUERTOS DE ROMA	INSTITUT CATALA D'ARQUEOLOGIA CLASSICA	INSTITUT CATALA D'ARQUEOLOGIA CLASSICA	ISABEL	RODA	DE LLANZA	iroda@icac.net	977249133	PL. ROVELLAT, S/N	Tarragona	TARRAGONA	1
717	HAR2008-04840	LA PRESENCIA DEL PRÍNCIPE	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. DE HISTORIA DEL ARTE, ARQUEOLOGÍA Y MÚSICA	ANGEL	VENTURA	VILLANUEVA	aa1vevia@uco.es	627451346	PLAZA DEL CARDENAL SALAZAR, 3	Córdoba	CORDOBA	1
718	HAR2008-05256	LA ARQUITECTURA DEL PODER EN EL VALLE DEL SEGRE Y EN EL MEDITERRANEO NOROCCIDENTAL ENTRE EL IBERO Y EL IER MILenio ANE	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	DPTO. HISTORIA	EMILIO	JUNYENT	SANCHEZ	ejunyent@historia.udl.cat	973702029	PLAZA VÍCTOR SIURANA, 1	Lleida	LERIDA	1
719	HAR2008-06039	ELITES SOCIALES Y ESTRUCTURAS ECONÓMICAS COMPARADAS EN EL MEDITERRANEO OCCIDENTAL (CORONA DE ARAGÓN, FRANCIA E ITALIA) EN LA BAJA EDAD MEDIA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. HISTORIA MEDIEVAL	FRANCISCO PAULINO	IRADIEL	MURUGARREN	paulino.iradiel@uv.es	963864244	AVDA. BLASCO IBÁÑEZ, 28	Valencia	VALENCIA	1
720	HAR2008-06048-C03-03	LA CONSTRUCCIÓN DE LA MEMORIA HISTÓRICA DE LA COMPAÑÍA DE JESUS EN EL MUNDO HISPÁNICO DURANTE LA EDAD MODERNA: DE LA IMAGEN HEROICA AL ANTIESUITISMO	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. HISTORIA MODERNA Y CONTEMPORÁNEA	JOSE LUIS	BETRAN	MOYA	joseuis.betran@uab.es	935870521	CAMPUS UNIVERSITARIO	Cerdanyola del Vallès	BARCELONA	1
721	HAR2008-06140	PROGRAMAS GRÁFICOS EN LOS MEGALITOS DE ANDALUCÍA, ESPAÑA	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	DPTO. HISTORIA I Y FILOSOFÍA	DE BALBIN	BEHRMANN		babu@ya.com	915221393	COLEGIOS, 2	Alcalá de Henares	MADRID	1
722	HAR2008-06523-C03-01	ITALIA, FRANCIA Y ESPAÑA: INFLUENCIAS, INTERRELACIONES Y CIRCULACIÓN EN LA LÍRICA ESPAÑOLA DEL XIX	INSTITUTO COMPLUTENSE DE CIENCIAS MUSICALES	INSTITUTO COMPLUTENSE DE CIENCIAS MUSICALES	EMILIO FRANCISCO	CASARES	RODICIO	rsobrin@uniovi.es	913499671	C/ FERNADO VII, Nº 4	Madrid	MADRID	1
723	HAR2008-06523-C03-02	ITALIA, FRANCIA Y ESPAÑA: INFLUENCIAS, INTERRELACIONES Y CIRCULACIÓN EN LA LÍRICA ESPAÑOLA DEL XIX	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. HISTORIA DEL ARTE Y MUSICOLOGÍA	RAMON	SOBRINO	SANCHEZ	rsobrin@uniovi.es	985259172	TTE. ALFONSO MARTINEZ	Oviedo	ASTURIAS	1
724	HAR2008-06523-C03-03	ITALIA, FRANCIA Y ESPAÑA: INFLUENCIAS, INTERRELACIONES Y CIRCULACIÓN EN LA LÍRICA ESPAÑOLA DEL XIX	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. ARTE	FRANCESC	CORTES	MIR	francesc.cortes@uab.es	935811370	CAMPUS UNIVERSITARIO	Sant Julià de Cardanyola	BARCELONA	1
725	HUM2007-60331	GRANADA Y LA CORONA DE CASTILLA: HACIENDA Y FISCALIDAD (1485-1570)	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	DPTO. DE ARQUEOLOGÍA E HISTORIA MEDIEVAL	ANGEL	GALAN	SANCHEZ	agalana@uma.es	952131746	CAMPUS DE TEATINOS, S/N	Málaga	MALAGA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
726	HUM2007-60599	LA ONTOLOGÍA DEL LENGUAJE NATURAL Y LA REPRESENTACIÓN SEMÁNTICA DE LOS OBJETOS ABSTRACTOS	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	DPTO. TRADUCCION Y FILOLOGIA	LOUISE ELIZABETH	MCNALLY	SEIFERT	louis.e.mcnally@upf.edu	935422248	ROC BORONAT, Nº 183 CAMPUS DE LA COMUNICACIÓ	Barcelona	BARCELONA	1
727	HUM2007-60799	BIBLIOTECA SAAVEDRA FAJARDO DE PENSAMIENTO POLITICO HISPANICO (III) CIUDADES E IMPERIOS: EL DESTINO DEL REPUBLICANISMO EN EL PENSAMIENTO POLITICO HISPANICO MODERNO	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. DE FILOSOFIA	JOSE LUIS	VILLACAÑAS	BERLANGA	jvilla@um.es	968363429	CAMPUS ESPINARDO EDIFICIO LUIS VIVES	Murcia	MURCIA	1
728	HUM2007-66237	CAMBIO TECNOLÓGICO, CAMBIO SOCIAL Y PROCESO DE NEOLITIZACIÓN EN EL PRÓXIMO ORIENTE. APORTACIONES DE TRES ÁMBITOS ECOLÓGICOS DIFERENCIADOS. VALLE DEL EUFRATES, DJEZIREH Y OASIS DE PALMIRA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. DE PREHISTORIA	MIGUEL	MOLIST	MONTANA	miquel.molist@uab.es	935814310	CAMPUS BELLETERRA, EDIFICIO B; FC. FILOSOFIA Y LETRAS	Sant Julià de Cardanyola	BARCELONA	1
729	IDM2007-0090	PROYECTO INSTITUTO DE LA MUJER REFERENCIA 90	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Mª SOLEDAD	LILA	MURILLO	marisol.lila@uv.es	963864036	AVDA. BLASCO IBÁÑEZ, 21	VALENCIA	VALENCIA	1
730	MAT2007-60822	DISEÑO Y SÍNTESIS DE NUEVOS COMPUESTOS MICRO Y NANO-POROSOS CON APLICACIONES MULTIFUNCIONALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	M. ANGELES	MONGE	BRAYO	amonge@icmm.csic.es	913349025	SOR JUANA INES DE LA CRUZ, Nº 3 CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
731	MAT2007-61954	OXIDOS FUNCIONALES AVANZADOS: PEROVSKITAS, NANOXIDOS Y MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD.	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. QUIMICA INORGANICA I	JOSE MARIA	GONZALEZ	CALBET	jgcalbet@quim.ucm.es	913944342	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	3
732	MAT2007-65420-C02-01	MAGNETOTRANSPORTE EN NANO Y MICROHILOS MAGNETICOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MANUEL	VAZQUEZ	VILLALABETIA	germaninf@icmm.csic.es	913349005	SOR JUANA INES DE LA CRUZ, Nº 3 CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
733	MAT2007-66117	MOJABILIDAD DE MATERIALES DE INTERÉS BIOMÉDICO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA APLICADA	MIGUEL ANGEL	CABRERIZO	WILCHEZ	mcabre@ugr.es	958243211	CAMPUS UNIV. FUENTENEJIVA	Granada	GRANADA	1
734	MAT2007-66719-C03-02	DINÁMICA Y ELECTRÓNICA DE ESPIN EN NANOMATERIALES: ESTRUCTURAS EPTAXIALES CREADAS POR M.B.E. Y MODELIZACIÓN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	JORGE	IRIBAS	CERDA	jcerda@icmm.csic.es	913349000	SOR JUANA INES DE LA CRUZ, Nº 3 CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
735	MAT2008-00010	ESTUDIO DE LA ORIENTACIÓN, INTERACCIÓN Y DINÁMICA DE CRISTAL LIQUIDO CON DIFERENTES SUPERFICIES FUNCIONALIZADAS DE POROS EN RECUBRIMIENTOS GOx/C (GLASS DISPERSED LIQUID CRYSTAL) PREPARADOS VIA SOL-GEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	DAVID S.	LEVY	COHEN	D.Levy@icmm.csic.es	913349076	SOR JUANA INES DE LA CRUZ, Nº 3 CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
736	MAT2008-00407	NUEVAS ESTRATEGIAS DE SINTESIS DE MATERIALES COMPUESTOS FORMADOS POR NANOPARTICULAS INORGANICAS INSERTADAS EN MATRICES DE SILICE, CARBONO O POLIMERO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO NACIONAL DEL CARBON (INCAR)	ANTONIO BENTO	FUERTES	ARIAS	abefu@incar.csic.es	985119090	LA CORREDORIA - FRANCISCO PINTADO FE. 26	Oviedo	ASTURIAS	1
737	MAT2008-00736	COMPONENTES FUNCIONAL Y/O INTELIGENTE EN BIOCERAMICAS DE TERCERA GENERACION	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. QUIMICA INORGANICA Y BIOINORGANICA	MARIA	VALLET	REGI	vallet@farm.ucm.es	913941843	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	3
738	MAT2008-00889	CATALIZADORES NANOSTRUCTURADOS A BASE DE OXIDOS LANTANIDOS PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO Y BIODIESEL	UNIVERSIDAD DE CADIZ	DPTO. CIENCIA MATERIALES E ING. METALURGICA Y QUIM. INORGAN.	SERAFIN	BERNAL	MARQUEZ	serafin.bernal@uca.es	956016338	CAMPUS RIO SAN PEDRO, S/N, S/N. FACULTAD DE CIENCIAS	Puerto Real	CADIZ	2
739	MAT2008-00910	MATERIALES ORGANICOS NANOSTRUCTURADOS PARA LA CONVERSION ENERGETICA FOTOVOLTAICA	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	JORDI	MARTORELL	PENA	projects@icfo.es	935534049	AV. DEL CANAL OLIMPIC, S/N	Castelldefels	BARCELONA	1
740	MAT2008-01022	SUPERCONDUCTORES NANOSTRUCTURADOS BASADOS EN DEPOSICION DE SOLUCIONES QUIMICAS PARA APLICACIONES ENERGETICAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA (ICMAB)	TERESA	PUIG	MOLINA	patricia@icmab.es	935801853	UNIVERSIDAD AUTONOMA. BELLATERRA	Sant Julià de Cardanyola	BARCELONA	1
741	MAT2008-01073	NUEVOS MATERIALES POR MODIFICACION QUIMICA, GELIFICACION Y NANOSTRUCTURACION DE SISTEMAS POLIMERICOS. DESARROLLO DE APLICACIONES AVANZADAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	DANIEL	LOPEZ	GARCIA	daniel@ictp.csic.es	915618800	JUAN DE LA CIERVA, 3	Madrid	MADRID	1
742	MAT2008-01077	MAGNETISMO ORBITAL EN MATERIALES NANOSTRUCTURADOS	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON (ICMA)	LUIS MIGUEL	GARCIA	VINUESA	luism@unizar.es	976762456	PL. SAN FRANCISCO S/N, FC. FISICAS	Zaragoza	ZARAGOZA	1
743	MAT2008-01319	DESARROLLO DE TECNICAS DE MONITORIZACION Y CAPTURA DE NANOPARTICULAS	CIBER-BBN (BIOINGENIERIA, BIOMATERIALES Y NANOMEDICINA)	CIBER-BBN (BIOINGENIERIA, BIOMATERIALES Y NANOMEDICINA)	FRANCISCO	BALAS	NIETO	fbalas@unizar.es	976761000	MARIA DE LUNA, 11 (CEE-MODULO 3)	Zaragoza	ZARAGOZA	1
744	MAT2008-01412	SOSTENIBILIDAD EN POLIMEROS: POLIMEROS A PARTIR DE FUENTES RENOVABLES Y POLIMEROS RETARDANTES A LA LLAMA LIBRES DE HALOGENOS	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI DE TARRAGONA CCT	DPTO. QUIMICA ANALITICA I QUIMICA ORGANICA	MARINA	GALIA	CLUA	marina.galia@urv.cat	977558287	C/ MARCELLI DOMINGO, S/N	Tarragona	TARRAGONA	1
745	MAT2008-01454	DETECCION DE DEFECTOS Y CARACTERIZACION DE LAS PROPIEDADES TERMICAS EN MATERIALES HETEROGÉNEOS MEDIANTE LA TERMOGRAFIA INFRARROJA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	DPTO. FISICA APLICADA I	AGUSTIN	SALAZAR	HERNANDEZ	agustin.salazar@ehu.es	946014253	ALAMEDA DE URQUIJO S/N	Bilbao	VIZCAYA	1
746	MAT2008-01555	ÓPTICA CUÁNTICA EN NANOSTRUCTURAS DE SEMICONDUCTORES	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	DPTO. FISICA DE MATERIALES	JOSE MANUEL	CALLEJA	PARDO	jose.calleja@uam.es	914974768	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
747	MAT2008-01735	TRANSPORTE ELECTRICO A TRAVES DE MOLECULAS INDIVIDUALES Y NANOCINTAS DE GRAFENO	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	DPTO. FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	GABINO	RUBIO	BOLLINGER	gabino.rubio@uam.es	914975552	CTRA. COLMENAR VIEJO, KM 15 - CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
748	MAT2008-01879	BIOCORRECCION DEL HIERRO. DESARROLLO DE NUEVAS ALTERNATIVAS MEDIOAMBIENTALMENTE LIMPIAS DE OBTENCION DEL METAL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	ANTONIO	BALLESTER	PEREZ	ambape@quim.ucm.es	913944338	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
749	MAT2008-02032	DISEÑO DE MATERIALES MOLECULARES CON PROPIEDADES DE INTERÉS TECNOLÓGICO	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. QUIMICA FISICA	JUAN JOSE	NOVOA	VIDE	juan.novoa@ub.edu	934021228	MARTÍ I FRANQUES, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
750	MAT2008-02166	CONTROL DE LA ABSORCIÓN Y LA EMISIÓN ÓPTICAS DE NANOMATERIALES EN CRISTALES FOTÓNICOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (ICMS)	HERNAN RUY	MIGUEZ	GARCIA	hernan@icmse.csic.es	954489581	AVDA. AMÉRICO VESPUCCIO, ISLA CARTUJA	Sevilla	SEVILLA	1
751	MAT2008-02347	TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE DENTINARIA PARA LA MEJORA DE SUS BIOPROPIEDADES ADHESIVAS: MODIFICACION DEL SUSTRATO HACIA ESTRATEGIAS HIDROFOBICAS. FORMULACION DE UN NUEVO MATERIAL ADHESIVO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. ESTOMATOLOGIA	MANUEL	TOLEDANO	PEREZ	toledano@ugr.es	958243788	CAMPUS UNIV. CARTUJA	Granada	GRANADA	1
752	MAT2008-02561	DISEÑO DE CATALIZADORES MULTICOMPONENTES PARA LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO DE ALTA PUREZA POR REFORMADO OXIDANTE DE BIALCOHÓLES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	NARCISO	HOMS	MARTI	narcis.homs@qi.ub.es	934037056	MARTÍ I FRANQUES, S/N	Barcelona	BARCELONA	1
753	MAT2008-02770	ESTUDIO DE LA TRANSFERENCIA DE ESPIN EN PAREDES Y NANOSISTEMAS MAGNETICOS. APLICACION A SENSORES Y MEMORIAS MAGNETICAS ALTERNATIVAS	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	INSTITUTO DE SISTEMAS OPTOELECTRONICOS Y MICROTECNOLOGIA	JOSE LUIS	PRIETO	MARTIN	jose Luis.prieto@upm.es	914533501	E.T.S.I. TELECOMUNICACIÓN - AVDA. COMPLUTENSE S / N	Madrid	MADRID	1
754	MAT2008-03079	DESARROLLO DE NUEVAS ALTERNATIVAS DE DETECCIÓN BASADAS EN NANOMATERIALES COMO PLATAPORMAS UNIVERSALES Y EMERGENTES DE INTERÉS PARA BIODENSORES	FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA DE NANOTECNOLOGIA	FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA DE NANOTECNOLOGIA	ARBEN	MERKOÇI	HYKA	arben.merkoci.icn@uab.es	935868014	CAMPUS BELLETERRA (UAB), EDIFICIO CM7	Cerdanyola del Vallés	BARCELONA	1
755	MAT2008-03461	ESTUDIO DE LA ESTRUCTURA ELECTRONICA DE COMPUESTOS BIOMIMETICOS FUNCIONALES Y METALOPROTEINAS MEDIANTE TECNICAS AVANZADAS DE RESONANCIA PARAMAGNETICA ELECTRONICA (EPR)	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON (ICMA)	JESUS IGNACIO	MARTINEZ	MARTINEZ	jmartin@unizar.es	976762460	PL. SAN FRANCISCO S/N, FC. FISICAS	Zaragoza	ZARAGOZA	1
756	MAT2008-03479	DISEÑO DE NANOMATERIALES PARA SU APLICACION EN ÓPTICA Y CATALISIS	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. QUIMICA INORGANICA Y ORGANICA	PURIFICACION	ESCRIBANO	LOPEZ	escriban@qio.uji.es	964728247	AVD. VICENT SOS BAYNAT, S/N, CAMPUS RIU SEC	Castellón de la Plana/Castelló de la Plana	CASTELLON	1
757	MAT2008-04535	EXPERIMENTOS A BAJAS TEMPERATURAS CON ONDAS ACUSTICAS SUPERFICIALES, MICROONDAS Y CAMPOS MAGNETICOS GIRATORIOS, EN SISTEMAS MAGNETICOS Y SUPERCONDUCTORES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. FISICA FUNDAMENTAL	JAVIER	TEJADA	PALACIOS	tejada@ubxlab.com	934021158	AVDA. DIAGONAL, 647	Barcelona	BARCELONA	1
758	MAT2008-04706	MODELADO A ESCALA NANOMETRICA DE LA DINAMICA DE LA MAGNETIZACION INDUCIDA POR CORRIENTES DE SPIN POLARIZADO	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. FISICA APLICADA	LUIS	TORRES	RINCON	luis@usal.es	923294400	PLAZA LA MERCED, S/N	Salamanca	SALAMANCA	1
759	MAT2008-04834	PEPTIDOS E INTERACCIONES MOLECULARES: ESTRATEGIAS DE CALCULO Y SOLIDEZ COMPUTACIONAL	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE QUIMICA COMPUTACIONAL	MIQUEL	DURAN	PORTAS	miquel.duran@udg.edu	972418364	CAMPUS MONTILIVI	Girona	GERONA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
760	MAT2008-04918	Simulación de catalizadores. reactividad de superficies de TiO <sub>2</sub> y SnO <sub>2</sub> dopadas con C, N y Sb, interfase metal/suporte, y propiedades electrónicas de sistemas de tipo colorante/suporte.	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	JAVIER	FERNANDEZ	SANZ	sanz@us.es	954557177	PROF. GARCIA GONZALEZ, S/N	Sevilla	SEVILLA	1
761	MAT2008-04931	PELICULAS DELGADAS NANOSTRUCTURADAS Y MULTICAPAS DE MATERIALES OXIDOS CON PROPIEDADES DE TRANSPORTE ELECTRONICO O MIXTO ELECTRONICO-IONICO DEPOSITADAS POR PLD CON CONTROL RHEED IN-SITU	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA (CINZ)	JOSE	SANTISO	LOPEZ	santiso@icmab.es	935814700	CAMPUS UNIVERSIDAD AUTONOMA	Cerdanyola del Vallés	BARCELONA	1
762	MAT2008-05379	ESTUDIOS AB INITIO DE LANTANIDOS EN LUMINACION DE ESTADO SOLIDO Y ACTINIDOS EN SISTEMAS AVANZADOS DE ENERGIA NUCLEAR	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. QUIMICA	ZOILA	BARANDIARAN	PIEDRA	zoila.barandiaran@uam.es	914978724	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
763	MAT2008-05700	PREPARACION Y CARACTERIZACION DE NUEVOS MATERIALES DE CARBONO BASADOS EN GRAFENOS INDIVIDUALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO NACIONAL DEL CARBON (INCAR)	JUAN IGNACIO	PAREDES	NACHON	paredes@incarc.csic.es	985119099	LA CORREDORIA - FRANCISCO PINTADO FE. 26	Oviedo	ASTURIAS	1
764	MAT2008-05839	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES EN MATERIALES FERROICOS Y MULTIFERROICOS: MODELIZACION Y EXPERIMENTOS	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	DPTO. FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	JUAN MANUEL	PEREZ	MATO	wmpemam@lg.ehu.es	946012473	CAMPUS DE LEIOA	Leioa	VIZCAYA	1
765	MAT2008-05880	OXISALES PARA LOS ELECTRODOS DE INSERCIÓN/CONVERSION DE BATERIAS AVANZADAS DE ION LITIO E ION SODIO	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO DE QUIMICA INORGANICA E INGENIERIA QUIMICA	JOSE LUIS	TIRADO	COELLO	qt1ticoj@uco.es	957218637	CAMPUS DE RABANALES, EDIFICIO MARIE CURIE	Córdoba	CORDOBA	1
766	MAT2008-05921	ESTUDIO EXPERIMENTAL DE LA PROPAGACION Y EMISION DE LUZ EN MICROESTRUCTURAS DIELECTRICAS DESORDENADAS ACTIVAS, AMORFAS Y CRISTALINAS, EXCITADAS MEDIANTE PULSOS LASER ULTRACORTOS	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	DPTO. FISICA APLICADA I	JOAQUIN M	FERNANDEZ	RODRIGUEZ	joaquin.fernandez@ehu.es	946014052	ALAMEDA DE URQUJULO S/N	Bilbao	VIZCAYA	1
767	MAT2008-05983-C03-01	FABRICACION DE SUPERCONDUCTORES, ESTUDIO DE INESTABILIDADES TERMICAS Y PROCESOS ELECTROMAGNETICOS	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON (ICMA)	LUIS ALBERTO	ANGUREL	LAMBAN	angurel@unizar.es	976762520	PL. SAN FRANCISCO S/N, FC. FISICAS	Zaragoza	ZARAGOZA	1
768	MAT2008-06284-C03-01	NUEVOS TERMOESTABLES HIBRIDOS NANOSTRUCTURADOS CON PROPIEDADES MEJORADAS A BASE DE RESINAS EPOXI Y POLIMEROS HIPERRAMIFICADOS	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI DE TARRAGONA CCT	DPTO. QUIMICA ANALITICA I QUIMICA ORGANICA	ANGELS	SERRA	ALBET	angels.serra@urv.cat	977559558	C/ MARCELLI DOMINGO, S/N	Tarragona	TARRAGONA	1
769	MAT2008-06379-C02-01	DESARROLLO Y CARACTERIZACION DE NUEVOS MATERIALES NANOCOMPUUESTOS DE MATRIZ TERMOPLASTICA PARA SU APLICACION INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. DE FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA, CRISTALOGRAFIA Y MENEROLOGIA	JOSE MARIA	PASTOR	BARAJAS	jmpastor@fmc.uva.es	983423369	PASEO DEL CAUCE S/N	Valladolid	VALLADOLID	1
770	MAT2008-06434	MATERIALES PARA REGENERACION NEURAL Y ANGIOGENESIS EN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	CENTRO DE BIOMATERIALES	MANUEL	MONLEON	PRADAS	mmonleon@upvnet.upv.es	963877277	CAMINO DE VERA, S/N	Valencia	VALENCIA	1
771	MAT2008-06503	SINTESIS Y PROPIEDADES DE CLUSTERES, NANOPARTICULAS Y NANOCOMPUUESTOS POLIMERICOS	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. QUIMICA FISICA	MASSIMO	LAZZARI	gflzzmsm@usc.es	981563100	AVDA. LAS CIENCIAS, S/N	Santiago de Compostela	LA CORUNA	1	
772	MAT2008-06517-C02-01	ELECTRONICA DE OXIDOS A LA NANOSCALA: INGENIERIA DE INTERFASES EN HETEROESTRUCTURAS PARA DISPOSITIVOS MAGNETOELECTRONICOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MARIA DEL MAR	GARCIA	HERNANDEZ	marmar@icmm.csic.es	913348992	SOR JUANA INES DE LA CRUZ, Nº 3 CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
773	MAT2008-06517-C02-02	ELECTRONICA DE OXIDOS A LA NANOSCALA: INGENIERIA DE INTERFASES EN HETEROESTRUCTURAS PARA DISPOSITIVOS MAGNETOELECTRONICOS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. FISICA APLICADA III	CARLOS	LEON	YEBRA	carletas@fis.ucm.es	913944435	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
774	MAT2008-06522-C02-01	POLIMEROS FOTODIRECCIONABLES PARA APLICACIONES OPTICAS. NANO Y MICROESTRUCTURAS DE VOLUMEN Y SUPERFICIE. 1. SINTESIS, CARACTERIZACION Y QUIRALIDAD FOTOINDUCIDA	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON (ICMA)	LUIS TEODORO	ORIOLE	LANGA	loriol@unizar.es	976762276	PL. SAN FRANCISCO S/N, FC. FISICAS	Zaragoza	ZARAGOZA	1
775	MAT2008-06522-C02-02	POLIMEROS FOTODIRECCIONABLES PARA APLICACIONES OPTICAS. NANO Y MICROESTRUCTURAS DE VOLUMEN Y SUPERFICIE. 2. PROPIEDADES OPTICAS FOTOINDUCIDAS	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	MARIA BELEN	VILLACAMPA	NAVERAC	bvillaca@unizar.es	976761000	PEDRO CERBUNA, 12	Zaragoza	ZARAGOZA	1
776	MAT2008-06542-C04-01	NEW TOOLS FOR ADDRESSING THE SIZE-SCALE CHANGE IN MAGNETIC MATERIALS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON (ICMA)	JESUS	CHABOY	NALDA	jchaboy@unizar.es	976761222	PL. SAN FRANCISCO S/N, FC. CIENCIAS	Zaragoza	ZARAGOZA	1
777	MAT2008-06542-C04-04	NEW TOOLS FOR ADDRESSING THE SIZE-SCALE CHANGE IN MAGNETIC MATERIALS	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. CIENCIAS DE LA TIERRA Y FISICA DE MATERIA CONDENSADA	JESUS	RODRIGUEZ	FERNANDEZ	rodriofuj@unican.es	942201511	AVDA. DE LOS CASTROS, S/N	Santander	CANTABRIA	1
778	MAT2008-06567-C02-02	PROPIEDADES MAGNETICAS Y DE MAGNETOTRANSPORTE DE MICRO- Y NANO-ESTRUCTURAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGON (ICMA)	JOSE MARIA	DE TERESA	NOGUERAS	deteresa@unizar.es	976762463	PL. SAN FRANCISCO S/N, FC. CIENCIAS	Zaragoza	ZARAGOZA	1
779	MAT2008-06609-C02-02	FENOMENOS FISICOS BASADOS EN MODOS SUPERFICIALES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. FISICA TEORICA DE LA MATERIA CONDENSADA	FRANCISCO JOSE	GARCIA	VIDAL	f.j.garcia@uam.es	914978515	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
780	MAT2008-06648-C02-01	LASERES ORGANICOS DE ESTADO SOLIDO CON REALIMENTACION DISTRIBUIDA: DISEÑO, FABRICACION Y CARACTERIZACION	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MATERIALES	MARIA ANGELES	DIAZ	GARCIA	maria.diaz@ua.es	965903400	CAMPUS UNIVERSITARIO	San Vicente del Raspeig/Sant Vicent del Raspeig	ALICANTE	1
781	MAT2008-06649	DESARROLLO DE AEROSOL PATINABLES PARA SU APLICACION EN ATMOSFERAS MARINAS DE MODERADA AGRESIVIDAD	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. INGENIERIA DE MATERIALES, DEGRADACION Y DURABILIDAD (CENIM)	MANUEL	MORCILLO	LINARES	morcillo@cenim.csic.es	915538900	AVD. GREGORIO DEL AMO, S/N	Madrid	MADRID	1
782	MAT2008-06725-C03-01	PROPIEDADES ELECTRICAS, MECANICAS Y DE TRANSPORTE DE MATERIALES POLIMEROS, ELECTROLITOS SOLIDOS Y NANOCOMPUUESTOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	JULIO	GUZMAN	PEROTE	jguzman@ictp.csic.es	915622900	JUAN DE LA CIERVA, 3	Madrid	MADRID	1
783	MAT2008-06725-C03-03	PROPIEDADES DIELECTRICAS, VISCOELASTICAS Y DE TRANSPORTE DE ELECTROLITOS SOLIDOS Y NANOCOMPUUESTOS POLIMERICOS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA ELECTRICA - ITE	MARIA JESUS	SANCHIS	SANCHEZ	jsanchis@ter.upv.es	963879327	CAMINO DE VERA, S/N; EDF 6D	Valencia	VALENCIA	1
784	MAT2008-06729-C02-01	COMPOSITOS Y SISTEMAS FOTONICOS PARA LA GENERACION Y CONVERSION DE LUZ COHERENTE. MICRO Y NANO-FABRICACION	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	CONCEPCION	CASCALES	SEDANO	ccascales@icmm.csic.es	913349027	SOR JUANA INES DE LA CRUZ, Nº 3 CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
785	MAT2008-06729-C02-02	COMPOSITOS Y SISTEMAS FOTONICOS PARA LA GENERACION Y CONVERSION DE LUZ COHERENTE. MICRO Y NANO-FABRICACION	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI DE TARRAGONA CCT	DPTO. QUIMICA FISICA Y QUIMICA INORGANICA	MAGDALENA	AGUILO	DIAZ	magdalena.aguilu@urv.cat	977559520	C/ MARCELLI DOMINGO, S/N - CAMPUS SESELADES	Tarragona	TARRAGONA	1
786	MAT2008-06761-C03-01	OXIDOS MULTIFUNCIONALES PARA LA MANIPULACION DE ESPINES Y COMUNICACIONES AGILES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA (ICMAB)	JOSEP	FONTCUBERTA	GRINO	fsanchez@icmab.es	935801853	UNIVERSIDAD AUTONOMA. BELLATERRA	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
787	MAT2008-06761-C03-03	OXIDOS MULTIFUNCIONALES PARA LA MANIPULACION DE SPIN Y COMUNICACIONES AGILES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. FISICA APLICADA Y OPTICA	MANUEL	VARELA	FERNANDEZ	mvarela@ub.edu	934021146	AVDA. DIAGONAL, 647 PL. 4	Barcelona	BARCELONA	1
788	MAT2008-06765-C02-01	MAGNETOPLASMONICA: NANOSTRUCTURAS HIBRIDAS CON PROPIEDADES MAGNETICAS Y PLASMONICAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE MADRID (IMM-CNM)	JOSE MIGUEL	GARCIA	MARTIN	jmiguel@imm.cnm.csic.es	918060700	ISAAC NEWTON, 8, TRES CANTOS	Madrid	MADRID	1
789	MAT2008-06765-C02-02	MAGNETOPLASMONICA: NANOSTRUCTURAS HIBRIDAS CON PROPIEDADES MAGNETICAS Y PLASMONICAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	YVES	HUTTEL		hutel@icmm.csic.es	913349098	SOR JUANA INES DE LA CRUZ, Nº 3 CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
790	MAT2008-06794-C03-01	DISPOSITIVOS FOTONICOS EN GUIA DE ONDA MEDIANTE MICRO-NANO PROCESADO POR IRRADIACION CON IONES PESADOS DE ALTA ENERGIA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. FISICA DE MATERIALES	MERCEDES	CARRASCOSA	RICO	m.carrascosa@uam.es	914973814	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
791	MAT2008-06858-C02-01	DISEÑO DE PATRONES POR HACES DE IONES EN MATERIALES PARA APLICACIONES OPTOELECTRONICAS Y BIOFUNCIONALES. PREPARACION Y CARACTERIZACION CON HACES DE IONES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. FISICA APLICADA	AURELIO	CLIMENT	FONT	acf@uam.es	914973633	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
792	MAT2008-06873-C02-01	PROPIEDADES OPTICAS Y MAGNETICAS DE IONES DE TRANSICION EN OXIDOS SOMETIDOS A ALTAS PRESIONES: CORRELACIONES ESTRUCTURALES.	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. CIENCIAS DE LA TIERRA Y FISICA DE MATERIA CONDENSADA	FERNANDO	RODRIGUEZ	GONZALEZ	rodriofuj@unican.es	942201514	AVDA. DE LOS CASTROS, S/N	Santander	CANTABRIA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
793	MAT2008-06873-C02-C02	SEMICONDUCTORES MAGNETICOS DE GAP ANCHO (ZMZO) (MCO,MNFE) Y SUS FASES DE ALTA PRESION. DEPOSICION E CAPA DELGADA Y PROPIEDADES ESTRUCTURALES Y MAGNETO-ÓPTICAS	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	ALFREDO	SEGURA	GARCÍA DEL RIO	alfredo.segura@uv.es	963544792	POLIGONO LA COMA S/N. (JUNTO AL EDIFICIO DE CANAL 9)	Paterna	VALENCIA	1
794	MAT2008-06882-C04-C03	MODELADO Y VALIDACION DEL PLAQUEADO POR LASER Y SOLDADURA POR CONDUCCION	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES TECNOLÓXICAS- CIT	ARMANDO JOSE	YANEZ	CASAL	ayanez@udc.es	981337400	CAMPUS ESTEIRO, S/N	Ferrol	LA CORUÑA	1
795	MAT2008-06882-C04-C04	DESARROLLO DE ALEACIONES Y COMPUESTOS PARA RECUBRIMIENTOS POR LASER SOBRE ALEACIONES DE TITANIO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE MATERIALES	VICENTE	AMIGO	BORRAS	vamigo@mcm.upv.es	963877623	CAMINO DE VERA S/N	Valencia	VALENCIA	1
796	MAT2008-06887-C03-C01	SUPERFICIES POLIMERICAS BIOFUNCIONALIZADAS PARA REGENERACION TISULAR	FUNDACIÓ PRIVADA INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	FUNDACIÓ PRIVADA INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	JOSEP A.	PLANELL	ESTANY	jplanell@ibec.pcb.upb.es	934039706	JOSEP SAMITIER, 1-5	Barcelona	BARCELONA	1
797	MTM2007-63582	TEORIA DE HODGE Y MODULI DE FIBRADOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE FISICA MIGUEL A. CATALAN (CFMAC)	VICENTE	MUNOZ	VELAZQUEZ	vicente.munoz@imaff.cfmac.csic.es	913944313	SERRANO, 113-123	Madrid	MADRID	1
798	MTM2007-65018	CRECIMIENTO, DIFUSION Y TRANSPORTE OPTIMO: PROBLEMAS LIMITE EN PROBLEMAS ELIPTICOS Y PARABOLICAS NO LINEALES.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. MATEMATICAS	IRENEO	PERAL	ALONSO	ireneo.peral@uam.es	914974204	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
799	MTM2008-00088	ESTUDIO DE LOS SISTEMAS DINAMICOS NO AUTONOMOS Y ESTOCASTICOS, Y APLICACIONES	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE MATEMATICAS	TOMÁS	CARABALLO	GARRIDO	carabal@us.es	954557998	TARFIA, S/N	Sevilla	SEVILLA	1
800	MTM2008-00145	FUNCIONES INTERNAS. LA CLASE DE ZYGMUND Y OPERADORES DE TOEPLITZ	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. MATEMATICAS	ARTUR	NICOLAU	NOS	artur@mat.uab.cat	935813132	CAMPUS UNIVERSITARIO	Cerdanyola del Vallès	BARCELONA	1
801	MTM2008-00166	INFERENCIA ESTADISTICA NO PARAMETRICA: APLICACIONES EN ANALISIS TERMICO, RIESGO DE CREDITO, MALHERBOLOGIA Y GENOMICA	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	DPTO. MATEMATICAS	RICARDO	CAO	ABAD	rcao@udc.es	981167000	CAMPUS DE ELVINA, S/N	Coruña (A)	LA CORUÑA	1
802	MTM2008-00250	SUPERFICIES DE RIEMANN, SIMETRÍAS Y ESPACIOS DE MODULI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	DPTO. MATEMATICAS FUNDAMENTALES	EMILIO	BUJALANCE	GARCIA	ebujalance@mat.uned.es	913987222	SENDA DEL REY, S/N	Madrid	MADRID	1
803	MTM2008-00272	GEOMETRIA REAL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. ALGEBRA	JOSE FRANCISCO	FERNANDO	GALVAN	josefer@mat.ucm.es	913944660	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
804	MTM2008-00974	TECNICAS ADAPTATIVAS MULTINIVEL: APLICACIONES	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. MATEMATICA APLICADA	ROSA MARIA	DONAT	BENEITO	donat@uv.es	963902389	DR. MOLINER, 50	Burjassot	VALENCIA	1
805	MTM2008-01121	MODELOS ESTOCASTICOS DE LA BIOLOGIA Y LA TEORIA DE COLAS: CONTRIBUCION DE LOS METODOS ANALITICO-MATRICALES Y DE OTRAS TECNICAS ALGORITMICAS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	JESUS	ARTALEJO	RODRIGUEZ	jesus_artalejo@mat.ucm.es	913944431	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
806	MTM2008-01867	MODELOS MATEMATICOS EN BIOLOGIA Y MEDICINA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. MATEMATICA APLICADA	MIGUEL ANGEL	HERRERO	GARCIA	Miguel Herrero@mat.ucm.es	913944642	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
807	MTM2008-02483	ANALISIS Y SIMULACION NUMERICA DE MODELOS MATEMATICOS CON APLICACIONES INDUSTRIALES	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. MATEMATICA APLICADA	ALFREDO	BERMUDEZ DE CASTRO	LOPEZ-VARELA	mabermud@usc.es	981563100	CAMPUS UNIVERSITARIO	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1
808	MTM2008-02502	ECUACIONES DIFERENCIALES Y SISTEMAS DINAMICOS: RECURRENCIA Y ESTABILIDAD	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. MATEMATICA APLICADA	PEDRO JOSE	TORRES	VILLARROYA	ptorres@ugr.es	636468026	CAMPUS UNIV. FUENTENEJUEVA	Granada	GRANADA	1
809	MTM2008-03010	METODOLOGIA Y APLICACIONES EN ESTADISTICA SEMIPARAMETRICA, FUNCIONAL Y ESPACIO TEMPORAL	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	WENCESLAO	GONZALEZ	MANTEIGA	wenceslao@usc.es	981563100	CAMPUS UNIVERSITARIO	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1
810	MTM2008-03255	EVOLUCION DE INTERFASES FLUIDAS Y FORMACION DE SINGULARIDADES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MATEMATICA Y FISICA FUNDAMENTAL (IMAFF)	MARCO ANTONIO	FONTELOS	LOPEZ	marco.fontelos@uam.es	914975255	SERRANO, 113 BIS Y 123	Madrid	MADRID	1
811	MTM2008-03437	ORBITAS PERIODICAS, BIFURCACIONES E INTEGRABILIDAD DE LOS SISTEMAS DINAMICOS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. MATEMATICAS	JAIQUE	LLIBRE	SALO	jllibre@mat.uab.cat	935811303	CAMPUS UNIVERSITARIO	Cerdanyola del Vallès	BARCELONA	1
812	MTM2008-03541	ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES: ANALISIS, CONTROL, NUMERICO Y APLICACIONES	FUNDACION IKERBASQUE/IKERBASQUE FUNDAZIOA	FUNDACION IKERBASQUE/IKERBASQUE FUNDAZIOA	ENRIQUE	ZUZUA	IRIONDO	enrique.zuzua@uam.es	94502660	ALAMEDA URQUIJO, Nº 36 - 5	Bilbao	VIZCAYA	1
813	MTM2008-03754	ANALISIS EN MECANICA DE FLUIDOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MATEMATICA Y FISICA FUNDAMENTAL (IMAFF)	DIEGO	CORDOBA	GAZOLAZ	dcg@imaff.cfmac.csic.es	915616800	SERRANO, 113 BIS Y 123	Madrid	MADRID	1
814	MTM2008-03880	PROBLEMAS EN LA INTERFAZ ENTRE EL ANALISIS ARMONICO, LA TEORIA DE LOS NUMEROS Y LA FISICA MATEMATICA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. MATEMATICAS	ANTONIO	CORDOBA	BARBA	antonio.cordoba@uam.es	914974988	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
815	MTM2008-04699-C03-C02	COMBINATORIA GEOMETRICA Y SUS CONEXIONES AL ALGEBRA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. MATEMATICAS, ESTADISTICA Y COMPUTACION	FRANCISCO	SANTOS	LEAL	santof@unican.es	942201522	AVDA. DE LOS CASTROS, S/N	Santander	CANTABRIA	1
816	MTM2008-05396	LA INTERACCION ENTRE TEORIA DE LA MEDIDA, TOPOLOGIA Y ANALISIS FUNCIONAL	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. MATEMATICAS	BERNARDO	CASCALES	SALINAS	beca@um.es	968364174	CAMPUS ESPINARDO	Murcia	MURCIA	1
817	MTM2008-05561-C02-C01	DIVERSOS ASPECTOS DE LA TEORIA DE FUNCIONES Y APLICACIONES (I,II)	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. MATEMATICA APLICADA Y ANALISIS	JOAQUIN	ORTEGA	CERDA	jortega@ub.edu	934035747	GRAN VIA CORTS, 585	Barcelona	BARCELONA	1
818	MTM2008-06067-C02-C01	TECNICAS DE REMUESTREO, DE RECORTE, Y METRICAS PROBABILISTICAS. APLICACIONES ESTADISTICAS.	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	CARLOS GABRIEL	MATRAN	BEA	matran@eio.uva.es	983304045	PRADO LA MAGDALENA, S/N	Valladolid	VALLADOLID	1
819	MTM2008-06201-C02-C01	ESTRUCTURA Y CLASIFICACION DE ANILLOS, MODULOS Y C*-ALGEBRAS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. MATEMATICAS	PERE	ARA	BERTRAN	para@mat.uab.cat	935814543	CAMPUS UNIVERSITARIO	Cerdanyola del Vallès	BARCELONA	1
820	MTM2008-06326-C02-C01	ECUACIONES DE DIFUSION NO LINEAL Y SUS APLICACIONES	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. MATEMATICAS	JUAN LUIS	VAZQUEZ	SUAREZ	juanluis.vazquez@uam.es	914974938	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
821	MTM2008-06349-C03-C03	ECUACIONES DINAMICAS Y MACROSCOPICAS EN MODELOS DE FISICA-MATEMATICA Y BIOLOGIA-MATEMATICA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. MATEMATICAS	JOSE ANTONIO	CARRILLO	DE LA PLATA	carrillo@mat.uab.es	659704402	CAMPUS UNIVERSITARIO	Cerdanyola del Vallès	BARCELONA	1
822	MTM2008-06540-C02-C01	ESTRUCTURAS ESPECIALES EN GEOMETRIA, TOPOLOGIA Y FISICA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	DPTO. MATEMATICAS	MARIA LUISA	FERNANDEZ	RODRIGUEZ	marisa.fernandez@ehu.es	946012517	CAMPUS DE LEIOA	Leioa	VIZCAYA	1
823	MTM2008-06695-C03-C01	AVANCES EN OPTIMIZACION CONVEXA: FUNDAMENTOS, METODOS Y APLICACIONES	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	MIGUEL ANGEL	GOBERNA	TORRENT	mgoberna@ua.es	965903533	CAMPUS UNIVERSITARIO; FC. CIENCIAS	San Vicente del Raspeig/Sant Vicent del Raspeig	ALICANTE	1
824	PSI2008-00161	ESTUDIO DEL TRATAMIENTO CON UN AGONISTA SEROTONINERGICO DE ACCION RAPIDA SOBRE LOS EFECTOS CONDUCTUALES, INMUNITARIOS Y NEUROQUIMICOS PRODUCIDOS POR EL ESTRÉS SOCIAL, EN SUJETOS SUBORDINADOS CON DIFER	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	FACULTAD DE PSICOLOGIA	LARRAITZ	GARMENDIA	REZOLA	lgarmendia@ehu.es	943015725	AVDA. TOLOSA, 70	Donostia-San Sebastián	GUIPUZCOA	1
825	PSI2008-00236	DESARROLLO DE INSTRUMENTOS PSICOMETRICOS EN LA EVALUACION DE LA AGRESIVIDAD DIRECTA E INDIRECTA: UNA APROXIMACION SITUACIONAL.	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI DE TARRAGONA CCT	DPTO. PSICOLOGIA	ANDRES	VIGIL	COLET	andreu.vigil@urv.cat	977558079	CTRA. DE VALLS, S/N	Tarragona	TARRAGONA	1
826	PSI2008-00309	ADAPTACION Y EVALUACION DE LA EFECTIVIDAD DE UN PROGRAMA DE TRATAMIENTO DE REFORZAMIENTO COMUNITARIO PARA EL ABUSO O DE LA DEPENDENCIA DEL CANNABIS EN JOVENES.	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. PSICOLOGIA	JOSE RAMON	FERNANDEZ	HERMIDA	jfermid@uniovi.es	985104163	PLAZA FELJOO S/N	Oviedo	ASTURIAS	1
827	PSI2008-00503	APODERANDO A LOS NEGOCIADORES. CREANDO MOTIVACION SOSTENIBLE MEDIANTE LA PROVISION DE RECURSOS A LOS REPRESENTANTES SINDICALES	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. PSICOLOGIA SOCIAL	LOURDES	MUNDUATE	JACA	munduate@us.es	954557706	AVDA. SAN FCO. JAVIER, S/N	Sevilla	SEVILLA	1
828	PSI2008-01191	COSTES Y BENEFICIOS ASOCIADOS AL BILINGUISMO	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	DPTO. DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES	ALBERT	COSTA	MARTINEZ	acosta@ub.edu	933125154	ROC BORONAT, Nº 183 CAMPUS DE LA COMUNICACIÓ	Barcelona	BARCELONA	1
829	PSI2008-02543	GENERO, ESTRÉS Y SALUD: ESTUDIO DE SU ASUMIACION Y DEL PAPEL DE LOS MEDIOS DE COMUNICACION COMO TRANSDUCTORES DE LOS ROLES DE GENERO TRADICIONALES	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DPTO. PERSONALIDAD, EVALUACION Y TRATAMIENTOS PSICOLOGICOS	Mª PILAR SOCORRO	MATUD	AZNAR	pmatud@ull.es	922317487	CAMPUS CENTRAL	San Cristóbal de La Laguna	SANTA CRUZ DE TENERIFE	1
830	PSI2008-02597	TRASTORNOS DE PERSONALIDAD Y ABANDONO DEL TABACO EN UN PROGRAMA CLINICO PARA DEJAR DE FUMAR	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. PSICOLOGIA CLINICA Y PSICOBIOLOGIA	ELISARDO MANUEL IGNA	BECONA	IGLESIAS	pcelisar@usc.es	981563100	CAMPUS UNIVERSITARIO SUR	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1
831	PSI2008-02955	ENTRENAMIENTO DE LA ATENCION EN NIÑOS EN EDAD PREESCOLAR: EFECTOS NEUROCOGNITIVOS, GENERALIZACION A OTROS DOMINIOS Y MODULADORES CONSTITUCIONALES	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. PSICOLOGIA EXPERIMENTAL Y FISIOLGIA COMPORTAMIENTO	MARIA ROSARIO	RUEDA	GUERVA	rorueda@ugr.es	958249609	CAMPUS UNIV. CARTUJA S/N.	Granada	GRANADA	1
832	PSI2008-03595	ALERTA Y PREPARACION TEMPORAL: MODULACION SOBRE EL CONTROL COGNITIVO Y LA ORIENTACION DE LA ATENCION	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. PSICOLOGIA EXPERIMENTAL Y FISIOLGIA COMPORTAMIENTO	JUAN	LUPIANEZ	CASTILLO	jlupiane@ugr.es	958240663	CAMPUS UNIV. CARTUJA S/N.	Granada	GRANADA	1
833	PSI2008-03617	DISCRIMINACION, REACCIONES Y PROPIEDADES DE LA ENTREVISTA CONDUCTUAL ESTRUCTURADA EN ORGANIZACIONES PUBLICAS Y PRIVADAS.	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. PSICOLOGIA SOCIAL, BASICA Y METODOLOGIA	SILVIA	MOSCOSO	RUIBAL	psilvia@usc.es	981563100	CAMPUS UNIVERSITARIO SUR; FC. PSICOLOGIA	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1



**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
834	PSI2008-03901	CORRELATOS CEREBRALES ASOCIADOS A LA DETECCIÓN Y CORRECCION CONSCIENTE E INCONSCIENTE DE RESPUESTAS ERRONEAS	FUNDACION PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	FUNDACION PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	ANTONIO	RODRIGUEZ	FORNELLS	antoni.rodriguez@icrea.es	610432587	AVDA. GRAN VIA, S/N KM 2,7	Hospitalet de Llobregat (L)	BARCELONA	1
835	PSI2008-03933	ORGANIZACION DINAMICA DE LOS CIRCUITOS CEREBRALES IMPLICADOS EN APRENDIZAJE Y MEMORIA DESDE EL DESARROLLO TEMPRANO HASTA EL ENVEJECIMIENTO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS FEDERICO OLORIZ	MILAGROS	GALLO	TORRE	mgallo@ugr.es	952406684	AVDA. DE MADRID, 11; FACULTAD DE MEDICINA	Granada	GRANADA	1
836	PSI2008-04267	IMPLICACION DE LOS SISTEMAS DE NEUROTRANSMISION COLINERGICO Y GLUTAMATERGICO EN LA MODULACION DE LOS PROCESOS COGNITIVOS: ATENCION, APRENDIZAJE Y MEMORIA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	MARGARITA	MARTI	NICOLOVIVS	margarita.marti@uab.es	935812808	EDIFICIO M. CAMPUS BELLATERRA	Sant Julià de Cardanyola	BARCELONA	1
837	PSI2008-04368	TIEMPOS ESCOLARES Y TIEMPOS DE OCIO: PROBLEMAS ESPECIFICAS Y ALTERNATIVAS PEDAGOGICO-SOCIALES EN LA VIDA COTIDIANA DEL ALUMNADO DE EDUCACION SECUNDARIA OBLIGATORIA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. TEORIA E HISTORIA DE LA EDUCACION	JOSE ANTONIO	CARIDE	GOMEZ	hecaride@usc.es	981563100	CAMPUS UNIVERSITARIO	Santiago de Compostela	LA CORUNA	1
838	PSI2008-04849	ANALISIS DE LAS EXPERIENCIAS, EXPRESIONES Y PAUTAS DE ACCION DE LAS EMOCIONES COMPLEJAS.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. PSICOLOGIA SOCIAL Y METODOLOGIA	PILAR	CARRERA	LEVILLAIN	pilar.carrera@uam.es	914974441	CTRA. COLMENAR VIEJO, KM-15; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
839	PSI2008-05607	DISTORSIONES DE LA MEMORIA: CONTRIBUCION DE LA ACTIVACION ASOCIATIVA Y DE LA ACTIVACION SEMANTICA A LOS FALSOS RECUERDOS DE PALABRAS	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. PSICOLOGIA SOCIAL Y PSICOLOGIA Y METODOLOGIA	ANGEL	FERNANDEZ	RAMOS	angelfr@usal.es	923294500	AVDA. DE LA MERCED, 109	Salamanca	SALAMANCA	1
840	PSI2008-05801	ESTUDIO DE LA IMPLICACION DEL ACETALDEHIDO CEREBRAL EN LOS PROCESOS MOTIVADORES INDUCIDOS POR ALCOHOL: CONTRIBUCION DEL SISTEMA DOPAMINERGICO	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. PSICOLOGIA BASICA, CLINICA Y PSICOLOGIA	CARLOS MANUEL	GONZALEZ	ARAGON	aragon@psb.upj.es	964729835	CAMPUS CTRA. BORRIOL	Castellón de la Plana/Castelló de la Plana	CASTELLON	1
841	PSI2008-06141	PAPEL DEL SUEÑO EN LA CODIFICACION Y CONSOLIDACION DE LA MEMORIA DECLARATIVA	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	MERCEDES	ATIENZA	RUIZ	matrui@upo.es	954348366	CTRA. UTRERA, KM1	Sevilla	SEVILLA	1
842	SAF2007-60164	BIOLOGIA Y BASES CLINICAS DEL DESARROLLO, DIFERENCIACION Y TRANSFORMACION TIRÓIDEAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (IB) A. SOLS M	PILAR	SANTISTEBAN	SANZ	psantesteban@ib.uam.es	915854455	ARTURO DUPÉRIER, 4, FC. MEDICINA	Madrid	MADRID	1
843	SAF2007-60490	IMPLICACION DE LA GTPASA RAL EN EL DESARROLLO DE TUMORES COLORECTALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	ANA Mª	GONZALEZ	GARCIA	aglez@cnb.uam.es	915854664	C/ DARWIN, 3	Madrid	MADRID	1
844	SAF2007-62646	REGULACION DEL FACTOR DE TRANSCRIPCION NRF2. ORGANIZADOR CENTRAL DE LA RESPUESTA ANTIOXIANTES CELULAR, POR LA VIA PI3K/AKT/GSK-3BETA. UTILIDAD TERPEUTICA EN MODELOS ANIMALES PARKINSON	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. BIOQUIMICA	ANTONIO	CUADRADO	PASTOR	antonio.cuadrado@uam.es	915854383	ARZOBISPO MORCILLO, S/N	Madrid	MADRID	1
845	SAF2007-63171	FACTORES DE RIESGO GENÉTICO EN MALARIA	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	DPTO. CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD	JAUME	BERTRANPETIT	BUSQUETS	jaume.bertranpetit@upf.edu	935422840	DOCTOR AIGUADER, N° 88 CAMPUS DEL MAR	Barcelona	BARCELONA	1
846	SAF2007-63543	PROGRAMAS TRANSCRIPCIONALES REGULADOS POR LXR EN MICROGLIA Y NEURONAS: IMPLICACIONES EN NEUROINFLAMACION Y NEUROPROTECCION	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. FISILOGIA (BIOLOGIA)	ANNABEL	FERNANDEZ	VALLEDOR	afernandezvalledor@ub.edu	934037166	AVDA. DIAGONAL, 645	Barcelona	BARCELONA	1
847	SAF2008-00031	MODELOS ANIMALES Y CELULARES DE RESISTENCIA A LA INSULINA: DAÑO CARDIOVASCULAR	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR II	MANUEL	BENITO	DE LAS HERAS	benito@farm.ucm.es	913941777	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
848	SAF2008-00048	MODULACION QUIMICA DE RUTAS DE SENALIZACION CELULAR DE RELEVANCIA EN ENFERMEDADES DEGENERATIVAS: GENERACION DE CABEZAS DE SERIE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVEST. QUIMICAS Y AMBIENTALES J.P. VILA (IQAB)	ANGEL	MESSEGUER	PEYPOCH	ampgob@iqab.csic.es	934006121	JORDI GIRONA SALGADO, 18-34	Barcelona	BARCELONA	1
849	SAF2008-00057	PAPEL DE LOS RECEPTORES LXR EN EL CONTROL DE LA ADESION INMUNIDAD	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (IB) A. SOLS M	ANTONIO	CASTRILLO	VIGUERA	acastrillo@ib.uam.es	915854400	ARTURO DUPÉRIER, 4, FC. MEDICINA	Madrid	MADRID	1
850	SAF2008-00062	BASES MOLECULARES DE LAS ALTERACIONES NEUROLOGICAS EN HIPERAMONEMIA Y ENCEFALOPATIA HEPATICA. IMPLICACIONES TERAPEUTICAS	FUNDACION DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE	VICENTE	FELIPE	vfelipo@cipf.es	963289680	C/ E.P. AVID AUTOPISTA DEL SALER, 16 (JUNTO OCEANOGRÁFICO)	Valencia	VALENCIA	1	
851	SAF2008-00121	CARACTERIZACION MOLECULAR DE MODELOS MURINOS DE CARCINOMAS ESCAMOSOS DE APLICACION PRECLINICA	CENTRO DE INVESTIGACION EMERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA	CIEMAT. CENTRO DE INVESTIGACIONES EMERGETICAS MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLÓGICAS	JESUS MARIA	PARAMO	GONZALEZ	jesus.paramo@ciemat.es	913460865	AVDA. COMPLUTENSE, 22	Madrid	MADRID	1
852	SAF2008-00226	GENES DEL COMPLEMENTO Y PREDISPOSICION A ENFERMEDADES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	SANTIAGO	RODRIGUEZ	DE CORDOBA	srdecordoba@cb.csic.es	918373112	RAMIRO DE MAEZTU, 9	Madrid	MADRID	1
853	SAF2008-00357	IDENTIFICACION DE NUEVAS FUENTES DE VARIACION GENOMICA QUE AFECTAN LA SUSCEPTIBILIDAD A ENFERMEDADES HUMANAS FRECUENTES	FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	XAVIER	ESTIVILL	PALLEJA	xavier.estivill@crg.es	933160138	CALLE DR. AIGUADER, 88 5ª PLANTA	Barcelona	BARCELONA	1
854	SAF2008-00451	ESTRUCTURA DE LAS QUINASAS PI3K: EMPARENTADAS CON LA FOSFATIDILINOSITOL-3-QUINASA (PI3K), Y SU FUNCION EN LAS RUTAS DE RESPUESTA A ESTRES CELULAR	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	OSCAR	LLORCA	BLANCO	olorca@cb.csic.es	918373112	RAMIRO DE MAEZTU, 9	Madrid	MADRID	1
855	SAF2008-00461	REPETITIVOS PEPTIDICOS DE HLA-B27 Y SU RELACION CON LA PATOGENIA DE LAS ESPONDILARTROPATIAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CSM)	JOSE ANTONIO	LOPEZ DE CASTRO	ALVAREZ	aldecastro@cbm.uam.es	911964554	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
856	SAF2008-00462	REGULACION DE LA TRANSICION EPITELIO-MESENQUIMA EMT Y DE LA MOTILIDAD CELULAR POR EL RECEPTOR DE DIOXINA AHR	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR Y GENETICA	PEDRO M.	FERNANDEZ	SALGUERO	pmfereal@unex.es	924289422	AVDA. DE ELVAS, S/N	Badajoz	BADAJOZ	1
857	SAF2008-00470	MODELOS ANIMALES Y CELULARES PARA EL ESTUDIO DE LA HIPOCUSIA NEUROSENSORIAL, METABOLICA Y POR EXPOSICION A RUIDO EXCESIVO.	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (IB) A. SOLS M	ISABEL	VARELA	NIETO	ivarela@ib.uam.es	915854422	ARTURO DUPÉRIER, 4, FC. MEDICINA	Madrid	MADRID	1
858	SAF2008-00471	MECANISMOS MOLECULARES Y CELULARES QUE REGULAN EL INICIO Y LA PROGRESION DE LAS ENFERMEDADES AUTOINMUNES E INFLAMATORIAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. INMUNOLOGIA Y ONCOLOGIA	DOMINGO F.	BARBER	CASTANO	dbarber@cnb.uam.es	635872007	DARWIN,3	Madrid	MADRID	1
859	SAF2008-00479	CARACTERIZACION DE LA SENALIZACION IMPLICADA EN ESTIMULACION POR QUIMOQUINAS DE LA ADHESION LINFOCITARIA E INVASION DE CELULAS TUMORALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)	JOAQUIN	TEIXIDO	CALVO	joaquin@cb.csic.es	918373112	RAMIRO DE MAEZTU, 9	Madrid	MADRID	1
860	SAF2008-00540	ANALISIS FUNCIONAL DEL RECEPTOR DE GLUCOCORTICOIDES EN LA BIOLOGIA CUTANEA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	PALOMA	PEREZ	SANCHEZ	pperez@ibv.csic.es	653351339	JAIME ROIG, 11	Valencia	VALENCIA	1
861	SAF2008-00552	QUINASAS DE RECEPTORES ACOPLADOS A PROTEINAS G (GRK): INTERACCION E IMPLICACIONES FISIOPATOLÓGICAS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. BIOLOGIA MOLECULAR	FEDERICO	MAYOR	MENENDEZ	fmayor@cbm.uam.es	911964626	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
862	SAF2008-00577	REGULACION FISIOLÓGICA Y FARMACOLÓGICA DE LOS TRANSPORTADORES CNT Y ENT COMO HERRAMIENTAS DE MEJORA EN LA RESPUESTA TERAPEUTICA A FARMACOS DERIVADOS DE NUCLEOSIDOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR (BIOLOGIA)	MARÇAL	PASTOR	ANGLADA	mpastor@ub.edu	933226281	AV. DIAGONAL, 645. EDIFICIO NOU. PLANTA -2.	Barcelona	BARCELONA	1
863	SAF2008-00649	ANALISIS DEL SISTEMA DE QUIMOQUINAS EN LA RESPUESTA INFLAMATORIA ASOCIADA AL CANCER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. INMUNOLOGIA Y ONCOLOGIA	SANTOS	MANES	BROTON	smanes@cnb.uam.es	915854840	DARWIN,3	Madrid	MADRID	1
864	SAF2008-00732	COMUNICACION NEURONAL Y ENFERMEDADES DEGENERATIVAS NEUROMUSCULARES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. PATOLOGIA Y TERAPEUTICA EXPERIMENTAL	CARLES	SOLSONA	SANCHO	solsona@ub.edu	934024276	FEIXA LLARGA S/N	Hospitalet de Llobregat (L)	BARCELONA	1
865	SAF2008-00770	MECANISMOS QUE CONTROLAN EL DESARROLLO DE LAS INTERNEURONAS GABAERGICAS DE LA CORTEZA CEREBRAL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	OSCAR	MARIN	PARRA	o.marin@umh.es	965919384	AVD. RAMON Y CAJAL, S/N CAMPUS SAN JUAN	Sant Joan d'Alacant	ALICANTE	1
866	SAF2008-00819	MODULACION DE LA RESPUESTA IMMUNE POR COT (MAP3K)	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (IB) A. SOLS M	SUSANA	ALEMANY	DE LA PEÑA	salemany@ib.uam.es	914975418	ARTURO DUPÉRIER, 4, FC. MEDICINA	Madrid	MADRID	1
867	SAF2008-00923	PAPEL DE LAS SIRTUINAS EN LA REGULACION FUNCIONAL DE LA CROMATINA. IMPLICACIONES EN CANCER	FUNDACION PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	INSTITUT CATALA DONCOLOGIA	ALEJANDRO	VAQUERO	GARCIA	alejandro.vaquero@icrea.es	932607253	AVDA. GRAN VIA, S/N	Hospitalet de Llobregat (L)	BARCELONA	1
868	SAF2008-00962	ESTUDIO DEL PAPEL DE LOS FACTORES DE CRECIMIENTO SIMILARES A LA INSULINA EN LA REGENERACION DE LA CELULA B PANCREATICA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	CENTRE DE BIOTECNOLOGIA ANIMAL I DE TERAPIA GENICA (CBATEG)	FATIMA	BOSCH	TUBERT	Fatima.Bosch@uab.cat	935814182	EDIFICIO H CAMPUS UAB	Sant Julià de Cardanyola	BARCELONA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
869	SAF2008-01006	INTEGRACIÓN DE SEÑALES EN LA REGULACIÓN DE LA AUTO-RENOVIACIÓN DE CELULAS MADRE EN NICHOS NEUROGENICOS	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ISABEL	FARIÑAS	GOMEZ	isabel.farinhas@uv.es	963543784	AVDA. BLASCO IBAÑEZ, Nº 13	Valencia	VALENCIA	1
870	SAF2008-01104	ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE LOS ESTEROLES PRECURSORES DEL COLESTEROL SOBRE LA SENALIZACION DEPENDIENTE DE LA MEMBRANA Y SU RELACION CON LA DIFERENCIACION CELULAR DE PROMIELOCITOS Y DE PREADIPOCITOS	FUNDACION INVEST. BIOMEDICA HOSPITAL UNIV. RAMON Y CAJAL	FUNDACION INVEST. BIOMEDICA HOSPITAL UNIV. RAMON Y CAJAL	MIGUEL ANGEL	LASUNCIÓN	RIPA	miguel.a.lasuncion@hrc.es	913368077	CTRA. COLMENAR KM 9,1	Madrid	MADRID	1
871	SAF2008-01168	ACCION DE HORMONAS TIROIDAS EN CEREBRO: MECANISMOS PATOGENICOS EN LAS MUTACIONES DEL TRANSPORTADOR MTF9	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (IIB) A. SOLS M	JUAN	BERNAL	CARRASCO	jbernal@ib.uam.es	918584447	ARTURO DUPERIER, 4, FC. MEDICINA	Madrid	MADRID	1
872	SAF2008-01173	IDENTIFICACION DE GENES IMPLICADOS EN TUMORIGENESIS DE PIEL Y EN LA TRANSFORMACION DE CELULAS MADRE EPIDERMIALES	FUNDACION PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	INSTITUT CATALA D'ONCOLOGIA	PURIFICACION	MUNOZ	MORLINO	pmunoz@ico.scs.es	932607344	AVDA. GRAN VIA, S/N	Hospitalet de Llobregat (L)	BARCELONA	1
873	SAF2008-01175	NUEVAS APROXIMACIONES A LA CARACTERIZACION DEL SUBSTRATO NEUROGENICO DEL APETITO SENSIBILIZACION A LARGO PLAZO INDUCIDA POR EL ESTRES: PAPEL DEL CRF Y LA REMODELACION CROMATINICA.	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	ANTONIO	ARMARIO	GARCIA	antonio.armario@uab.es	935811664	EDIFICIO M. CAMPUS BELLATERRA	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
874	SAF2008-01311	ACCIONES ANTI-APOPTOTICAS MEDIADAS POR FADD Y SU FORFORILACION EN LA NEUROPLASTICIDAD INDUCIDA POR DROGAS DE ABUSO Y FARMACOS ANTIDEPRESIVOS	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD	JESUS A.	GARCIA	SEVILLA	jesus.garcia-sevilla@ub.es	971173148	CTRA. VALDEMOSSA, KM. 7,5; EDIF.CIENTIFICOCOTECNIC	Palma de Mallorca	BALÉARES	1
875	SAF2008-01327	ACOPLAMIENTO NEUROGLIAL Y NEUROVASCULAR DURANTE LA REGULACION CEREBRAL DEL APETITO DETECTADO MEDIANTE METODOS DE RESONANCIA MAGNETICA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (IIB) A. SOLS M	SEBASTIAN	CERDAN	GARCIA-ESTELLER	scerdan@ib.uam.es	918584396	ARTURO DUPERIER, 4, FC. MEDICINA	Madrid	MADRID	1
876	SAF2008-01409	DEFINICION Y CARACTERIZACION DE DOMINIOS EPIGENETICOS EN CELULAS NORMALES Y TUMORALES	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT DE MEDICINA PREDICTIVA I PERSONALITZADA DE CANCER	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT DE MEDICINA PREDICTIVA I PERSONALITZADA DE CANCER	MIGUEL A.	PEINADO	MORALES	map@imppc.org	934978693	CR CAN RUTI, CAMI ESCOLES, S/N	Badalona	BARCELONA	1
877	SAF2008-01415	PAPEL DE LA TRIADA NOS-1/100A1/0T/ASK-1 EN DOS MODELOS DE MUERTE EXCITOTOXICA DE MOTONEURONAS INDUCIDA POR GLUTAMATO: LESION DE UN NERVIU MOTOR EN NEONATOS Y ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA (ELA)	UNIVERSIDAD DE CADIZ	DPTO. BIOQUIMICA, BIOL. MOLECULAR, MICROBIOL., MED. PREVENT., SALUD PUBLICA, FIS Y GENET.	BERNARDO	MORENO	LOPEZ	bernardo.moreno@uca.es	956015248	PLAZA FRAGELA, Nº 9	Cádiz	CADIZ	1
878	SAF2008-01462	OLIGOMERIZACION DE RECEPTORES ACOPLADOS A PROTEINA G EN LOS GANGLIOS BASALES Y SU RELACION CON LA ENFERMEDAD DE PARKINSON	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. PATOLOGIA Y TERAPEUTICA EXPERIMENTAL	FRANCISCO	CIRUELA	ALFEREZ	fciruela@ub.edu	935562774	FEIXA LLARGA S/N	Hospitalet de Llobregat (L)	BARCELONA	1
879	SAF2008-01473	RELACION DEL COLESTEROL Y LA ESFINGOMIELINA CON LA PLASTICIDAD SINAPTICA Y EL RETARDO MENTAL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MARIA DOLORES	LEDESMA	MUNOZ	lola.ledesma@med.kuleuven.be	917597100	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
880	SAF2008-01572	RUTAS DE SENALIZACION DEPENDIENTES DE DAÑO EN EL DNA MEDIADAS POR POLI-ADP-RIBOSA POLIMERASAS DURANTE LA DIFERENCIACION DE LOS LINFOCITOS	FUNDACIÓ IMIM	FUNDACIÓ IMIM	JOSE	YELAMOS	LOPEZ	yelamos@imim.es	933160411	DOCTOR AIGUADER, 88	Barcelona	BARCELONA	1
881	SAF2008-01581	ANALISIS MOLECULAR Y FUNCIONAL DE LA ONCOPROTEINA MYC COMO INHIBIDORA DE LA DIFERENCIACION CELULAR	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGIA DE CANTABRIA	JAVIER	LEON	SERRANO	leonj@unican.es	942201952	CARDENAL HERRERA ORIA S/N	Santander	CANTABRIA	1
882	SAF2008-01596	ES LA RESPUESTA A DAÑO EN EL ADN UNA BARRERA CONTRA EL CANCER	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	OSCAR	FERNANDEZ-CAPETILLO	RUIZ	ofernandez@cnio.es	913157689	MELCHOR FERNANDEZ ALMAGRO, 3	Madrid	MADRID	1
883	SAF2008-01679	SISTEMAS POLIMERICOS CON PRESTACIONES AVANZADAS PARA LIBERACION INTELIGENTE DE MEDICAMENTOS	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA		CARMEN	ALVAREZ	LORENZO	frusdog@usc.es	981563100				1
884	SAF2008-01896	REGULACION Y FUNCION DE PROTEINAS DESACOPLANTES MITOCONDRIALES UCP2 Y UCP3. PAPEL EN LA SENALIZACION DE ORIGEN MITOCONDRIAL E IMPLICACION DE PROTEINAS SIRT	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR (BIOLOGIA)	FRANCESC	VILLARROYA	GOMBAU	fvillarroya@ub.edu	934021525	AV. DIAGONAL, 645. EDIFICI NOU. PLANTA -2.	Barcelona	BARCELONA	1
885	SAF2008-01904	NEUROPROTECCION EN LA ISQUEMIA CEREBRAL POR INHIBICION DE LA SEÑALIZACION MEDIADA POR RECEPTORES DE MUERTE	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	JOSE	RODRIGUEZ	ALVAREZ	jose.rodriguez@uab.es	935813861	EDIFICIO M. CAMPUS BELLATERRA	Sant Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
886	SAF2008-01907	REGULACION Y FUNCION DEL COMPLEJO LAFORINAMALINA: IMPLICACIONES EN LA FISIOPATOLOGIA DE LA EPILEPSIA MIOCLONICA PROGRESIVA DE TIPO LAFORA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	PASCUAL	SANZ	BIGORRA	sanz@ivb.csic.es	963391779	JAIME ROIG, 11	Valencia	VALENCIA	1
887	SAF2008-01936	ANALISIS FUNCIONAL DE NUEVAS PROTEINAS ENDOTELIALES IMPLICADAS EN LA RESPUESTA INFLAMATORIA HUMANA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	JAIME	MILLAN	MARTINEZ	jmillan@cbm.uam.es	911964615	NICOLAS CABRERA, Nº 1. U.A.M.	Madrid	MADRID	1
888	SAF2008-01950	ESTRES CELULAR EN LA PROGRESION Y RESISTENCIA A QUIMIOTERAPIA DEL MELANOMA	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MARIA S	SOENGAS	GONZALEZ	msoengas@cnio.es	918473662	MELCHOR FERNANDEZ ALMAGRO, 3	Madrid	MADRID	1
889	SAF2008-01951	PARTICIPACION DEL EFECTOR DE NEUROTRÓFICAS KIDS220 Y DEL SENSOR DE ESTRES OXIDATIVO PKD EN NEURODEGENERACION III	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (IIB) A. SOLS M	TERESA	IGLESIAS	VACAS	tiglesias@ib.uam.es	918584487	ARTURO DUPERIER, 4, FC. MEDICINA	Madrid	MADRID	1
890	SAF2008-01975	CARACTERIZACION DE LA FUNCION DE RANK Y RANKL EN CANCER DE MAMA Y METASTASIS OSEAS	FUNDACION PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	INSTITUT CATALA D'ONCOLOGIA	EVA	GONZALEZ	SUAREZ	evags_413@hotmail.com	932607253	AVDA. GRAN VIA, S/N	Hospitalet de Llobregat (L)	BARCELONA	1
891	SAF2008-02036	BIOLOGIA DEL VIRUS VACCINIA Y SU APLICACION COMO VACUNA CONTRA ENFERMEDADES PREVALENTES (SIDA, LEISHMANIASIS, HEPATITIS C, CANCER)	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR (CNB)	MARIANO	ESTEBAN	RODRIGUEZ	mesteban@cnb.uam.es	918584553	DARWIN, 3. CAMPUS DE CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
892	SAF2008-02100	INTEGRINAS, CAVEOLINA-1 Y RHO/RAC GTPASAS EN ENDOCITOSIS, MIGRACION Y PROLIFERACION CELULAR	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	MIGUEL ANGEL	DEL POZO	BARRIUSO	madelpozo@cnic.es	914531200	SINESIO DELGADO, 4	Madrid	MADRID	1
893	SAF2008-02104	DEGRADOMICA COMPARATIVA Y FUNCIONAL DE LAS PROTEASAS MT1-MMP Y MT4-MMP EN EL CONTEXTO INFLAMATORIO	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	ALICIA	GARCIA	ARROYO	agarroyo@cnic.es	914531200	SINESIO DELGADO, 4	Madrid	MADRID	1
894	SAF2008-02175	ESTUDIO DE LA RELEVANCIA FUNCIONAL QUE TIENE LA ESTABILIZACION DE LAS DIFERENTES CONFORMACIONES DE LOS RECEPTORES DE QUIMIOQUINAS EN LA SUPERFICIE CELULAR	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO.INMUNOLOGIA Y ONCOLOGIA	JOSE MARIO	MELLADO	GARCIA	mmellado@cnb.uam.es	918584852	DARWIN,3	Madrid	MADRID	1
895	SAF2008-02199	PAPEL DE LOS ESFINGOLIPIDOS EN LA ESTEATOHEPATITIS NO ALCOHOLICA Y RESISTENCIA A LA INSULINA HEPATICA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	DPTO. MUERTE Y PROLIFERACION CELULAR	Mª DEL CARMEN	GARCIA	RUIZ	cgrbam@ibb.csic.es	933638310	ROSSELLONº 161 6º PLANTA	Barcelona	BARCELONA	1
896	SAF2008-02251	RUTAS APOPTOTICAS EN LA TERAPIA ANTITUMORAL: MODELOS, DIANAS, DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS Y ALQUIL-LISOFOSFOLIPIDOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DEL CANCER (IBMCC)	FAUSTINO	MOLLINEDO	GARCIA	fmollin@usal.es	922394806	CENTRO DE INVESTIGACION DEL CANCER-CAMPUS MIGUEL DE UNAMUNO	Salamanca	SALAMANCA	1
897	SAF2008-02469	FUNDACION DE CELULAS BETA PRODUCTORAS DE INSULINA	FUNDACION REINA MERCEDES PARA LA INVESTIGACION SANITARIA	FUNDACION REINA MERCEDES PARA LA INVESTIGACION SANITARIA	DAVID	CANO	GONZALEZ	cano.da@gmail.com	954078228	AVDA. MANUEL SUIROT, S/N; EDIF. LAB. 6 P	Sevilla	SEVILLA	1
898	SAF2008-02635	REGULACION DE LA RESPUESTA INMUNE INFLAMATORIA: PAPEL DE PLATAFORMAS ADHERENTES Y MOLECULAS REGULADORAS EN LA INTERACCION DEL LEUCOCITO CON EL ENDOTELIO, Y ENTRE CELULAS T Y CELULAS DENDRITICAS.	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	FUNDACION CENTRO N. INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	FRANCISCO	SANCHEZ	MADRID	fsanchez.hip@salud.madrid.org	914531200	MELCHOR FERNANDEZ ALMAGRO, 3	Madrid	MADRID	1
899	SAF2008-02698	ESTUDIO DE LA RELEVANCIA BIOLOGICA DEL GEN SUPRESOR TUMORAL BRG1 EN EL DESARROLLO DEL CANCER.	FUNDACION PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	INSTITUT CATALA D'ONCOLOGIA	MONTSE	SANCHEZ	CESPEDES	MCSPEDES@ICONCOLOGIA.NET	636207347	AVDA. GRAN VIA, S/N	Hospitalet de Llobregat (L)	BARCELONA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
900	SAF2008-02719	PAPEL DEL ANTIGENO DE ACTIVACION LEUCOCITARIO CD69 EN LA REGULACION DE LA RESPUESTA INMUNE Y EN EL DESARROLLO DE ENFERMEDADES AUTOINMUNES E INFLAMATORIAS (MODELOS DE ASMA Y MIOCARDITIS).	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	MARIA PILAR	MARTIN	FERNANDEZ	pmartin@cnic.es	914531200	SINESIO DELGADO, 4	Madrid	MADRID	1
901	SAF2008-02725	REGULACION DE LAS RESPUESTAS DE ANTICUERPOS CONTRA POLISACARIDOS BACTERIANOS	FUNDACIÓ IMIM	FUNDACIÓ IMIM	ANDREA	CERUTTI		acerutti@med.cornell.edu	935422847	DOCTOR AIGUADER, 88	Barcelona	BARCELONA	1
902	SAF2008-02959	NUEVOS MODELOS EXPERIMENTALES MURINOS PARA INVESTIGAR LA RELACION ENTRE CANCER Y ENVIEJAMIENTO	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	MANUEL	SERRANO	MARUGAN	ldonate@cnio.es	917328033	MELCHOR FERNANDEZ ALMAGRO, 3	Madrid	MADRID	1
903	SAF2008-02991	EFEECTO DE LOS ESTIMULOS MECANICOS EN LA DIFERENCIACION DE CELULAS MADRE HACIA EL FENOTIPO EPITELIAL ALVEOLAR	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. CIENCIAS FISIOLÓGICAS I	RAMON	FARRE	VENTURA	rfarre@ub.edu	934024515	Pº CASANOVA, 143	Barcelona	BARCELONA	1
904	SAF2008-03001	EXCITOTOXICIDAD, PLEGAMIENTO ANOMALO DE PROTEINAS Y MECANISMOS INMUNOLÓGICOS EN LA ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	DPTO. CIENCIAS MEDICAS EXPERIMENTALES	JOSEP ENRIC	ESQUERDA	COLELL	josep.esquerda@mex.udl.cat	973702427	C/ MONTSERRAT ROIG, 2	Lleida	LERIDA	1
905	SAF2008-03067	MODULACION DE LA FUNCION MITOCONDRIAL Y SEÑALIZACION DE LA CARDIOPROTECCION ENDOGENA POR CANLAES MITOCONDRIALES DE CONEXINA 43	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	ANTONIO DAVID	GARCIA-DORADO	GARCIA	dgorado@vhebron.net	934894038	PASSEIG VALL D'HEBRON, 119-129	Barcelona	BARCELONA	1
906	SAF2008-03116	REGULACION EPIGENÉTICA Y PLASTICIDAD DE LAS CELULAS BETA PANCREÁTICAS	FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	JORGE	FERRER	MARRADES	fferrer@clinic.uib.es	932275400	VILLARROEL, 170	Barcelona	BARCELONA	1
907	SAF2008-03122	IMPLICACION DE LOS RECEPTORES "TOLL-LIKE" EN EL ICTUS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. FARMACOLOGIA	IGNACIO	LIZASOAIN	HERNANDEZ	ignacio.lizasoin@med.ucm.es	913847228	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
908	SAF2008-03147	CARACTERIZACION DE LA MAQUINARIA MOLECULAR IMPLICADA EN LA RESPUESTA A LA FALTA DE OXIGENO. APLICACIONES EN PATOLOGIAS QUE CURSAN CON FALTA DE OXIGENO.	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. BIOQUIMICA	LUIS, DEL	PESO	OVALLE	lpeso@ib.uam.es	915854440	ARZOBISPO MORCILLO, S/N	Madrid	MADRID	1
909	SAF2008-03216	HIPOCAMPO HEREDITARIAS: INVESTIGACION DE LAS CAUSAS GENÉTICAS, ESTUDIOS FUNCIONALES Y GENERACION DE MODELOS MURINOS	FUNDACION INVEST. BIOMEDICA HOSPITAL UNIV. RAMON Y CAJAL	HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMON Y CAJAL	FELIPE	MORENO	HERRERO	fmoreno.hrc@salud.madrid.org	913368541	CTRA. DE COLMENAR, KM.9.100	Madrid	MADRID	1
910	SAF2008-03290	CONTROL EPIGENÉTICO DE LA TOLERANCIA A ENDOXINAS: ESTUDIOS EN PACIENTES CON BACTEREMIA CAUSADA POR PATOGENOS GRAM-NEGATIVOS Y EN LA ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA.	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. LA PAZ	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. LA PAZ	EDUARDO	LOPEZ	COLLAZO	elopezc.hulp@salud.madrid.org	912071029	PASEO DE LA CASTELLANA, 261	Madrid	MADRID	1
911	SAF2008-03294	LOS MECANISMOS DE ACCION ANTITUMORAL DE LOS ANTICUERPOS MONOCLONALES AGONISTAS ANTI-CD137. SINERGIAS CON INTERFERON-ALFA E INTERLEUQUINA-12.	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	IGNACIO	MELERO	BERMEJO	imelero@unav.es	948194700	AVDA. PIO XII,55; EDIFICIO CIMA	Pamplona/Iruña	NAVARRA	1
912	SAF2008-03300	ESTUDIO DEL PATRÓN DE CAMBIOS DE ESPESOR CORTICAL Y LESIONES DE MATERIA BLANCA EN PACIENTES CON DEBILIDAD COGNITIVA LEVE Y ENFERMEDAD DE ALZHEIMER.	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. FISIOLÓGICA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	JOSE LUIS	CANTERO	LORENTE	jcantero@upo.es	954977433	CTRA. UTRERA, KM1	Sevilla	SEVILLA	1
913	SAF2008-03323	IMAGEN MOLECULAR Y FENOTIPO DE LA PROGRESION TUMORAL CEREBRAL EN MODELOS MURINOS. EXTENSION TRANSLACIONAL A HUMANOS.	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. BIOQUIMICA I DE BIOLOGIA MOLECULAR	CARLES	ARUS	CARALTO	carles.arus@uab.es	935811257	EDIFICI M, CAMPUS DE LA UAB - BELLATERRA	Cerdanyola del Vallès	BARCELONA	1
914	SAF2008-03477	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES IMPLICADOS EN LA INFLAMACION VASCULAR CAUSADA POR CIERTOS FACTORES DE RIESGO DE ATEROSCLEROSIS. BUSQUEDA DE NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. DE FARMACOLOGIA	MARIA JESUS	SANZ	FERRANDO	mariaj.sanz@uv.es	963864629	AVDA. BLASCO IBAÑEZ, 17	Valencia	VALENCIA	1
915	SAF2008-03514	REGULACION DE PROTEINAS SINAPTICAS POR LA PENTRAXINA NEURONAL I Y DISFUNCION SINAPTICA EN MODELOS DE ALZHEIMER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	UNIDAD DE NEUROBIOLOGIA	RAMON	TRULLAS	OLIVA	rtonbi@ibb.csic.es	933638303	ROSSELLO Nº 161 - 6ª PLANTA	Barcelona	BARCELONA	1
916	SAF2008-03562	IDENTIFICACION DE LAS PROTEINAS DE UNION AL BOLSILLO Bf3 DEL RECEPTOR DE ANDROGENOS, REGULADOR ALOSTERIC DEL RECLUTAMIENTO DE COACTIVADORES AL BOLSILLO AF2	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	EVA	ESTEBANEZ	PERPINA	eva@msg.ucsf.edu	932214936	AV. DIAGONAL, 645; EDIF. ANEXO; PLANTA 2; FC. BIOLOGIA	Barcelona	BARCELONA	1
917	SAF2008-03630	CARACTERIZACION GENÉTICA Y MOLECULAR DE ALTA RESOLUCION DE NEOPLASIAS INFILTRANTES IMPLICACIONES PATOGENÉTICAS Y CLINICA	FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	UNIDAD MIXTA DE INVESTIGACION HOSPITAL CLINIC	ELIAS	CAMPO	GUERRI	ecampo@clinic.uib.es	932275450	VILLARROEL, 170	Barcelona	BARCELONA	1
918	SAF2008-03644	PAPEL DEL COACTIVADOR PGC-1BETA EN TEJIDO ADIPOSO BLANCO Y SU CONTRIBUCION AL DESARROLLO DE LA OBESIDAD Y LA DIABETES DE TIPO 2.	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	JOSEP ANTONI	VILLENA	DELGADO	javillena@ir.vhebron.net	934894299	PASSEIG VALL D'HEBRON, 119-129	Barcelona	BARCELONA	1
919	SAF2008-03750	ALTERACIONES DEL METABOLISMO LIPIDICO EN CANCER: IDENTIFICACION DE NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS Y DESARROLLO DE ESTRATEGIAS ANTITUMORALES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICAS (IIB A. SOLS)	JUAN CARLOS	LACAL	SANJUAN	jlcacal@ib.uam.es	915855316	C/ ARTURO DUPERRIER, Nº 4	Madrid	MADRID	1
920	SAF2008-03761	PAPEL DE LOS CAMBIOS MORFOLÓGICOS DE LA LEVADURA PATOGENA CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS DURANTE LA INFECCION EN EL HUESPED	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID	CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA	OSCAR	ZARAGOZA	HERNANDEZ	ozaragoz@msn.com	628050829	CTRA. MAJADAHONDA A POZUELO, KM. 2.2	Majadahonda	MADRID	1
921	SAF2008-03803	DETERMINANTES GENÉTICOS DE LAS ALTERACIONES METABOLICAS DE LA OBESIDAD Y DIABETES DE TIPO 2	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	ANTONIO	ZORZANO	OLARTE	azorzano@pcb.uib.es	934037197	BALDIRI REIXAC, Nº 10 -12	Barcelona	BARCELONA	1
922	SAF2008-03871	LINFOMA DE CELULAS B, TERAPIA GUIADA POR EL DIAGNOSTICO MOLECULAR	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	MIGUEL ANGEL	PIRIS	PINILLA	mapiris@cnio.es	912246900	MELCHOR FERNANDEZ ALMAGRO, 3	Madrid	MADRID	1
923	SAF2008-04053	ALERGENOS DEL OLIVO Y OTRAS FUENTES VEGETALES. APLICACION A LA DIAGNOSIS E INMUNOTERAPIA DE SUS PROCESOS ALÉRGICOS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR I	ROSALIA	RODRIGUEZ	GARCIA	rrg@bbm1.ucm.es	913944260	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
924	SAF2008-04106	IMPLICACION DE LA VIA NRG1-ERBB EN LA MIELINIZACION, LA NEUROFIBROMATOSIS Y EL DESARROLLO DE TUMORES MALIGNOS DEL SISTEMA NERVIOSO PERIFÉRICO: APROXIMACION MEDIANTE MODELOS ANIMALES TRANSGÉNICOS	COMUNIDAD AUTONOMA DE VALENCIA	HOSPITAL DE SAN JUAN	HUGO	CABEDO	MARTI	hugo.cabedo@umh.es	965919356	CARRETERA NACIONAL 332	Sant Joan d'Alacant	ALICANTE	1
925	SAF2008-04328	MECANISMOS IMPLICADOS Y CONSECUENCIAS CLINICAS DE LA PERSISTENCIA DE LA INFLAMACION VASCULAR EN LA ARTERITIS DE CELULAS GIGANTES. IDENTIFICACION DE POSIBLES DIANAS TERAPEUTICAS	FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	UNIDAD MIXTA DE INVESTIGACION HOSPITAL CLINIC	MARIA CINTA	CID	XUTGLA	mcoid@clinic.uib.es	932275400	VILLARROEL, 170	Barcelona	BARCELONA	1
926	SAF2008-04360	GENERACION DE NUEVOS MODELOS DE ENFERMEDAD DE HUNTINGTON PARA VALORAR EL PAPEL DEL BDNF EN LOS MECANISMOS PATOGENICOS Y NUEVAS PERSPECTIVAS TERAPEUTICAS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. BIOLOGIA CELULAR Y ANATOMIA PATOLOGICA	JORDI	ALBERCH	VIE	alberch@ub.edu	934035285	CASANOVA, 143	Barcelona	BARCELONA	1
927	SAF2008-04515-C02-01	INFLAMACION Y RESPUESTA INMUNE INNATA COMO DIANAS TERAPEUTICAS EN LA ISQUEMIA CEREBRAL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	ANA MARIA	PLANAS	OBRADORS	ampfat@ibb.csic.es	933638327	ROSELLON, 161-6ª Y 7ª PLANTA	Barcelona	BARCELONA	1
928	SAF2008-04615	SELECCION GENÉTICA DE PROGENITORES NEUROEPITELIALES VENTRALES PARA PRODUCCION DE NEURONAS DOPAMINÉRGICAS MESENEFÁLICAS FUNCIONALES DERIVADAS DE CELULAS MADRE EMBRIONARIAS	FUNDACION INSTITUTO INVES. BIOMEDICA Y DESARROL. TECNOLÓGICO	FUNDACION INSTITUTO INVES. BIOMEDICA Y DESARROL. TECNOLÓGICO	ROSARIO	SANCHEZ	PERNAUTE	rpernate@inbiomed.org	943309064	PASEO MIKELETEGI, 61 BAJO; PARQUE TECNOLÓGICO	Donostia-San Sebastián	GUIPUZCOA	1
929	SAF2008-04616	REGULACION DE LA PLASTICIDAD SINAPTICA FOR FOSFOINOSITIDOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	JOSE ANTONIO	ESTEBAN	GARCIA	jaesteban@cbm.uam.es	918476362	CAMPUS UNIVERSITARIO UAM; FAC. CIENCIAS; CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
930	SAF2008-04629	REMODELACION DE LA PARED VASCULAR POR ENZIMAS PROTEOLITICAS Y SU DETECCION POR NUEVAS HERRAMIENTAS DE DIAGNOSTICO MOLECULAR NO INVASIVAS, EN MODELOS ANIMALES DE PATOLOGIA CARDIOVASCULAR	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	FUNDACION CENTRO N. INVESTIGAC. CARDIOVASCULARES CARLOS III	CARLOS	ZARAGOZA	SANCHEZ	czaragoza@cnic.es	914531200	MELCHOR FERNANDEZ ALMAGRO, 3	Madrid	MADRID	1
931	SAF2008-04800	PAPEL DEL SAME EN LA FISIOLOGIA Y PATOFISIOLOGIA HEPATICA	ASOC.CENTRO DE INVESTIGACION COOP. EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOC.CENTRO DE INVESTIGACION COOP. EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	JOSE MARIA	MATO	DE LA PAZ	director@ciobiogune.es	944061300	LG. PARQUE TECNOLÓGICO, 801 A	Deiño	VIZCAYA	1
932	SAF2008-04903	DETERMINANTES MOLECULARES DEL BLOQUEO DE LOS CANALES CARDIACOS HUMANOS KIR2.1	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. FARMACOLOGIA	EVA	DEL PON	MOSQUERA	edelpon@med.ucm.es	919341474	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
933	SAF2008-05144-C02-01	CELULAS MADRE DERIVADAS DE GRASA CARDIACA PARA REGENERACION MIOCARDICA. CARACTERIZACION IN VITRO Y ESTUDIOS PRE-CLINICOS EN LOS MODELOS MURINO Y PORCINO.	INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU	INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU	ANTONIO	BAYES	GENIS	abayesgenis@santpau.es	935565765	AV. S. ANTONI MARIA CLARET, 167	Barcelona	BARCELONA	1
934	SAF2008-05384	TELOMEROS Y TELOMERASA: DA LA ESTRUCTURA DE LA CROMATINA A LA BIOLOGIA DE LAS CELULAS MADRE III	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS III	MARIA ANTONIA	BLASCO	MARHUENDA	ldonate@cnic.es	917328031	MELCHOR FERNANDEZ ALMAGRO, 3	Madrid	MADRID	1
935	SAF2008-05412-C02-01	EVALUACION DE LOS MECANISMOS FISIOPATOGENICOS Y DEL REMODELADO AGUDO Y CRONICO DEL PULMON DEL RATON EXPUESTO A HUMO DE TABACO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. QUIMICA FISICA II (FISICO-QUIMICA FARMACEUTICA)	JESUS	RUIZ-CABELLO	OSUNA	ruizcabe@farm.ucm.es	919343288	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
936	SAF2008-05412-C02-02	EVALUACION DE LOS MECANISMOS FISIOPATOGENICOS Y DEL REMODELADO AGUDO Y CRONICO DEL PULMON DEL RATON EXPUESTO A HUMO DE TABACO	FUNDACION JIMENEZ DIAZ	FUNDACION JIMENEZ DIAZ	NICOLAS	GONZALEZ	MANGADO	gpecesbarba@gmail.com	915504954	AVDA. DE LOS REYES CATOLICOS, 2	Madrid	MADRID	1
937	SAF2008-05436	ESTRUCTURA Y REGULACION DE NEUROTRANSPORTADORES DE GLICINA: ASPECTOS MOLECULARES DE POLIMORFISMOS ASOCIADOS CON HIPERFLEXIA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. BIOLOGIA MOLECULAR	CARMEN	ARAGON	RUEDA	caragon@zbm.uam.es	911964632	CANTOBLANCO	Madrid	MADRID	1
938	SAF2008-05674-C03-01	ANALISIS DE MECANISMOS EPIGENETICOS Y POLIMORFISMOS DE DNA EN GENES CANDIDATOS PARA ESQUIZOFRENIA Y TRASTORNOS AFECTIVOS: UNA APROXIMACION BASADA EN MUESTRAS DE GEMELOS MZ EUROPEOS Y UN DISEÑO CASO CO	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DPTO. BIOLOGIA ANIMAL	LOURDES	FANANAS	SAURA	lfananas@ub.edu	932048522	AVDA. DIAGONAL, 645	Barcelona	BARCELONA	1
939	SEJ2007-60119	ANALISIS DEMOGRAFICO DE LAS NECESIDADES DE VIVIENDA EN ESPAÑA, 2005-2015	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	DPTO. GEOGRAFIA	JUAN ANTONIO	MODENES	CABRERIZO	JuanAntonio.Modenes@uab.es	935813067	CAMPUS UNIVERSITARIO BELLATERRA	Sant Julià de Cardanyola	BARCELONA	1
940	SEJ2007-67364	POTENCIALES RELACIONADOS CON EVENTOS (PRES) ASOCIADOS AL PROCESAMIENTO PARAOVEAL DURANTE LA LECTURA	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DPTO. PSICOLOGIA COGNITIVA, SOCIAL Y ORGANIZACIONAL	HORACIO A.	BARBER	FRIEND	hbarber@ull.es	922319138	CAMPUS DE GUAJARA	San Cristobal de La Laguna	SANTA CRUZ DE TENERIFE	1
941	SEJ2007-67895-C04-01	INNOVACION EN LA ORGANIZACION DEL TRABAJO: MOTORES DEL EXITO EMPRESARIAL	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO. GESTION DE EMPRESAS	EMILIO	HUERTA	ARRIBAS	martin.larraz@unaverra.es	948163668	CAMPUS ARRÓSADIA, S/N	Pamplona/Iruña	NAVARRA	1
942	TEC2007-60985	GESTION COGNITIVA DE RECURSOS RADIO Y ESPECTRO RADIOELECTRICO EN REDES MOVILES HETEROGÉNEAS CON PROVISION DE CALIDAD DE SERVICIO EXTREMO A EXTREMO	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	ORIEL	SALLENT	ROIG	sallent@tsc.upc.edu	934017197	C/ JORDI GIRONA, Nº 31	Barcelona	BARCELONA	1
943	TEC2007-68094-C02-02	TECNICAS AVANZADAS DE PROCESADO DE SENAL PARA SISTEMAS DE RADIO COGNITIVA - II	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	NEMESIO JAVIER	VILLARES	PIERA	javi@gps.tsc.upc.edu	934016460	C/ JORDI GIRONA, Nº 31	Barcelona	BARCELONA	1
944	TEC2008-00147	DISPOSITIVOS OPTICOS ADAPTATIVOS DE CRISTALES LIQUIDOS	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE MADRID	DPTO. TECNOLOGIA FOTONICA	JOSE MANUEL	OTON	SANCHEZ	jntonon@tfo.upm.es	911336730	CIUDAD UNIVERSITARIA, E.T.S.I. TELECOMUNICACION	Madrid	MADRID	1
945	TEC2008-01183	PRODUCCION DE ELEMENTOS FOTONICOS EN SUPERFICIE Y VOLUMEN MEDIANTE ESCRITURA DIRECTA CON FUENTES AVANZADAS DE PULSOS ULTRACORTOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES (IO)	FRANCISCO JAVIER	SOLIS	CESPEDES	j.solis@io.cfmac.csic.es	915616800	SERRANO, 121	Madrid	MADRID	1
946	TEC2008-01226	CELULAS SOLARES DE TRIPLE UNION CON EFICIENCIAS CERCANAS AL 40% A 1000 SOLES	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE MADRID	INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR	CARLOS	ALGORA	DEL VALLE	algora@ies-def.upm.es	639671328	CIUDAD UNIVERSITARIA, ETS. INGENIEROS TELECOMUNICACION	Madrid	MADRID	1
947	TEC2008-01638	TECNICAS DE ELECTROMAGNETISMO INVERSO CON APLICACIONES EN EL DIAGNOSTICO, IDENTIFICACION Y LOCALIZACION EN CAMPO CERCANO-INVENTA	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INGENIERIA ELECTRICA, ELECTRONICA Y COMPUTADORES	FERNANDO	LAS-HERAS	ANDRES	flhaseras@tsc.uniovi.es	985182541	CASTIELLO BERNUECES, S/N	Gijón	ASTURIAS	1
948	TEC2008-01753	PROCESADO DIGITAL DE LA ENERGIA ELECTRICA PARA EL CONTROL DE DESCARGAS EN GASES	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA, INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA (TEISA)	FRANCISCO JAVIER	AZCONDO	SANCHEZ	javier.azcondo@unican.es	942201548	ETS IIYT, AV. DE LOS CASTROS S/N	Santander	CANTABRIA	1
949	TEC2008-01856	PRINCIPIOS DE DISEÑO Y TEST DE SISTEMAS INTEGRADOS EN TERA-ESCALA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA	JOSE ANTONIO	RUBIO	SOLA	antonio.rubio@upc.edu	934017485	GRAN CAPITAN, S/N; CAMPUS NORD, EDIFICI C4	Barcelona	BARCELONA	1
950	TEC2008-02090	MODELO MULTI-ESCALA DEL CORAZON. APLICACION EN LA PREVENCIÓN, DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION E INNOVACION EN BIOINGENIERIA - CIB2	FRANCISCO JAVIER	SAIZ	RODRIGUEZ	jsaiz@eln.upv.es	962744354	CAMINO DE VERA, S/N	Valencia	VALENCIA	1
951	TEC2008-02422	OPTIMIZACION INTERCAPAS EN SISTEMAS MIMO/OFDMA	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. CIENCIAS MATEMATICAS E INFORMATICA	GUILLEM	FEMENIAS	NADAL	guillem.femenias@ub.es	971173196	CTRA. VALLEMOSSA, KM. 7,5; EDIF. ANSELM	Palma de Mallorca	BALEARES	1
952	TEC2008-02473	APRENDIZAJE AUTOMÁTICO AVANZADO PARA PROCESADO DE SENAL Y DATOS	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	ESCUELA POLITÈCNICA SUPERIOR	ANGEL	NAVIA	VAZQUEZ	navia@tsc.u3m.es	916245977	AVDA DE BUTARQUE 15	Leganés	MADRID	1
953	TEC2008-02975	PROCESADOR NO LINEAL DE MEZCLAS CON APLICACION EN DETECCION, CLASIFICACION, FILTRADO Y PREDICION	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	LUIS	VERGARA	DOMINGUEZ	lvergara@doom.upv.es	963877308	CAMINO DE VERA, S/N	Valencia	VALENCIA	1
954	TEC2008-03304	DISEÑO Y OPTIMIZACION DE DISPOSITIVOS IGBT DE ALTA TENSION CON INTEGRACION MONOLITICA DE SENSORES PARA PROTECCION CONTRA SOBRETENSION Y SOBRECORRIENTE DESTINADOS A APLICACIONES DE TRACCION ELECTRICA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	DAVID	FLORES	GUAL	david.flores@cnm.es	935947700	CAMPUS UAB; BELLATERRA	Sant Julià de Cardanyola	BARCELONA	1
955	TEC2008-04105	DISPOSITIVOS OPTICOS HOLOGRAFICOS IMPLEMENTADOS EN VIDRIOS FOTOPOLIMEROS CON ALTA MODULACION DE INDICE DE REFRACCION Y APLICACIONES	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. OPTICA	MARIA LUISA	CALVO	PADILLA	micalvo@fis.ucm.es	913944684	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
956	TEC2008-04485	TECNICAS INNOVADORAS PARA EL DISEÑO DE GRANDES AGRUPACIONES DE ANTENAS DESTINADAS A APLICACIONES SATELITE MULTHAZ	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. FISICA APLICADA	FRANCISCO JOSE	ARES	PENA	faares@usc.es	981563100	CAMPUS UNIVERSITARIO	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	1
957	TEC2008-04501	ANALISIS DE FENOMENOS DINAMICOS HOSTILES EN TECNOLOGIAS CMOS NANOMETRICAS: APLICACION A DISEÑO Y TEST	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. FISICA	JAUME	SEGURA	FUSTER	jaume.segura@ub.es	971172530	CTRA. VALLEMOSSA, KM. 7,5; EDIF. MATEU ORFLA	Palma de Mallorca	BALEARES	1
958	TEC2008-04718	NANO- Y MICRODISPOSITIVOS BASADOS EN ZNO PARA LA DETECCION DE H2 Y UV	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE MADRID	INSTITUTO DE SISTEMAS OPTOELECTRONICOS Y MICROTECNOLOGIA	ADRIAN	HIERRO	CANO	ahierro@die.upm.es	915495700	E.T.S.I. TELECOMUNICACION - AVDA. COMPLUTENSE S / N	Madrid	MADRID	1
959	TEC2008-04946	GESTION DE RECURSOS RADIO EN REDES MOVILES CELULARES DE BANDA ANCHA OFDMA CON SOPORTE DE SERVICIOS MULTICAST Y MODO RELAY	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -ISA-	MARIA ANGELA	HERNANDEZ	SOLANA	anhersof@unizar.es	976762362	MARIA DE LUNA, 3	Zaragoza	ZARAGOZA	1
960	TEC2008-05490	FUENTES LASER Y SUPERCONTINIO CON FIBRAS DE CRISTAL FOTONICO	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	MIGUEL VICENTE	ANDRES	BOU	miguel.andres@uv.es	963543338	POLIGONO LA COMA S/N, (JUNTO AL EDIFICIO DE CANAL 9)	Paterna	VALENCIA	1
961	TEC2008-05577	TRANSISTORES MOS DE POTENCIA DE ALTA TEMPERATURA BASADOS EN SEMICONDUCTORES DE GAP ANCHO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	XAVIER	JORDA	SANJUY	xavier.jorda@cnm.es	935947700	CAMPUS UAB; BELLATERRA	Sant Julià de Cardanyola	BARCELONA	1
962	TEC2008-05791	NUEVAS APLICACIONES DEL EFECTO RAMAN EN FIBRA OPTICA Y LASERES ULTRALARGOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES (IO)	JUAN DIEGO	ANIA	CASTAÑON	juan.diego@io.cfmac.csic.es	915616800	SERRANO, 121	Madrid	MADRID	1
963	TEC2008-05811	INTEGRACION DE ANTENAS MULTIBANDA CON TECNICAS MIMO EN TERMINALES MOVILES DE CUARTA GENERACION	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE CARTAGENA	DPTO. TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y DE LAS COMUNICACIONES	DAVID	SANCHEZ	HERNANDEZ	david.sanchez@upct.es	968325317	PLAZA DEL HOSPITAL, 1 E (ANTIGUO CUARTEL DE ANTIGONES)	Cartagena	MURCIA	1
964	TEC2008-06028	INTEGRACION SENSORIAL NEURONAL Y AUTOADAPTATIVA PARA SISTEMAS EMPOTRADOS DE PERCEPCION DEL ENTORNO	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA	JORDI	MADRENAS	BOADAS	madrenas@eel.upc.edu	932254875	GRAN CAPITAN, S/N; CAMPUS NORD, EDIFICI C4	Barcelona	BARCELONA	1

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
965	TEC2008-06145	COUPLED RESONATOR OPTICAL WAVEGUIDE ENGINEERING	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	JOSE	CAPMANY	FRANCOY	pmunoz@doom.upv.es	608255449	CAMINO DE VERA, S/N	Valencia	VALENCIA	1
966	TEC2008-06327-C03-01	FILTER-BANK MULTICARRIER TECHNOLOGIES FOR MULTI-ANTENNA TRANSCIEVERS	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORIA DE LA SENAL Y COMUNICACIONES (TSC)	ANA ISABEL	PEREZ	NEIRA	anuska@gps.tsc.upc.edu	934016459	CAMPUS NORD, EDIFICIS D3-D4-D5, JORDI GIRONA 1-3	Barcelona	BARCELONA	1
967	TEC2008-06333	DISPOSITIVOS FOTONICOS EN SILICIO	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALENCIA	CENTRO DE TECNOLOGIA NANOFOTONICA	FERNANDO	MARTI	SENDRA	fmarti@ntc.upv.es	963879784	CAMINO DE VERA, S/N	Valencia	VALENCIA	1
968	TEC2008-06382	TECNICAS COMPLEMENTARIAS A LOS HMMS PARA MEJORAR LA ROBUSTEZ DE LOS SISTEMAS DE RECONOCIMIENTO DE HABLA	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TEORIA DE LA SENAL Y COMUNICACIONES	JAVIER	FERNANDO	DIAZ	fdiaz@tsc.uc3m.es	916419322	BATURQUE, 15, EPS	Leganés	MADRID	1
969	TEC2008-06684-C03-02	TECNICAS DE REDISTORSION DIGITAL Y SINTESIS DE IMPEDANCIAS PARA TRANSMISORES DE SISTEMAS INALAMBRICOS DE BANDA ANCHA	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -ISA-	JESUS	DE MINGO	SANZ	mingo@unizar.es	976762371	MARIA DE LUNA, 3	Zaragoza	ZARAGOZA	1
970	TEC2008-06684-C03-03	TECNICAS DIGITALES AVANZADAS PARA TECNOLOGIAS EMERGENTES EN TRANSMISORES INALAMBRICOS	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORIA DE LA SENAL Y COMUNICACIONES (TSC)	GABRIEL	MONTORO	LOPEZ	montoro@tsc.upc.edu	934137118	CAMPUS NORD, EDIFICIS D3-D4-D5, JORDI GIRONA 1-3	Barcelona	BARCELONA	1
971	TEC2008-06692-C02-01	GESTION DEL CICLO DE VIDA DE CONTENIDOS MULTIMEDIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. DE ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	JAIME	DELGADO	MERCE	jaime.delgado@ac.upc.edu	934011644	C/ JORDI GIRONA, 1-3, MODULO DE CAMPUS NORD	Barcelona	BARCELONA	1
972	TEC2008-06715-C02-01	IMAGEN TOMOGRAFICA CON RADIACION NO IONIZANTE	FUNDACION PARA INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL G. MARAÑON	HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑON	JUAN JOSE	VAQUERO	LOPEZ	juanjo@mce.hggm.es	914265067	DR. ESQUERDO, 46	Madrid	MADRID	1
973	TEC2008-06715-C02-02	CONTRIBUCION A LA MEJORA Y OPTIMIZACION COMPUTACIONAL DE LA IMAGEN TOMOGRAFICA MEDIANTE RADIACION NO IONIZANTE	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE MADRID	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA	ANDRES	SANTOS	LLEO	andres@die.upm.es	913366827	CIUDAD UNIVERSITARIA, E.T.S.I. TELECOMUNICACION	Madrid	MADRID	1
974	TEC2008-06736-C03-01	CARACTERIZACION DE CANALES ADIO, OPTIMIZACION Y CALIBRADO DE LA ANTENA 'GEODIA' PARA COMUNICACIONES ESPACIALES	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE MADRID	DPTO. SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACION	LEANDRO	DE HARO	ARIET	leandro.deharo.ariet@upm.es	915495700	CIUDAD UNIVERSITARIA E.T.S.I. TELECOMUNICACION	Madrid	MADRID	2
975	TEC2008-06736-C03-02	CARACTERIZACION Y MODELADO DEL CANAL RADIO SATELITE TIERRA CON BAJA ELIVACION EN BANDA L	UNIVERSIDAD DE VIGO	DPTO. TECNOLOGIA DE LAS COMUNICACIONES	MANUEL	GARCIA	SANCHEZ	manuel.garciasanchez@uvigo.es	986812196	LAGOAS-MARCOSENDE	Vigo	PONTEVEDRA	1
976	TEC2008-06756-C03-01	NANOESTRUCTURAS PARA DISPOSITIVOS FOTONICOS CUANTICOS INTEGRADOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE MADRID (IMM-CNM)	PABLO AITOR	POSTIGO	RESA	aitor@imm.cnm.csic.es	918060700	ISAAC NEWTON, 8, TRES CANTOS	Madrid	MADRID	1
977	TEC2008-06756-C03-02	CONTRIBUCION AL DESARROLLO DE NANOESTRUCTURAS DE APLICACION EN FOTONICA CUANTICA INTEGRADA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	DPTO. CIENCIA MATERIALES E ING. METALURGICA Y QUIM. INORGAN.	SERGIO IGNACIO	MOLINA	RUBIO	sergio.molina@uca.es	67157789	CAMPUS RIO SAN PEDRO, S/N, S/N. FACULTAD DE CIENCIAS	Puerto Real	CADIZ	1
978	TEC2008-06756-C03-03	DISPOSITIVOS FOTONICOS Y PLASMONICOS: CONTRIBUCION EN NANOMATERIALES, SIMULACION DE DISPOSITIVOS Y MICRO-ESPECTROSCOPIA OPTICA.	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	JUAN PASCUAL	MARTINEZ	PASTOR	martinez@uv.es	963544793	POLIGONO LA COMA S/N, (JUNTO AL EDIFICIO DE CANAL 9)	Paterna	VALENCIA	1
979	TEC2008-06764-C02-01	CONCEPTOS AVANZADOS EN TELEDETECCION ACTIVA Y PASIVA DE MICROONDAS: TECNOLOGIA Y APLICACIONES	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORIA DE LA SENAL Y COMUNICACIONES (TSC)	FRANCISCO JAVIER	FABREGAS	CANOVAS	fabregas@tsc.upc.edu	934017228	CAMPUS NORD, EDIFICIS D3-D4-D5, JORDI GIRONA 1-3	Barcelona	BARCELONA	2
980	TEC2008-06764-C02-02	SISTEMAS RADAR POLARIMETRICOS E INTERFEROMETRICOS DE OBSERVACION DE LA TIERRA: TECNOLOGIA Y APLICACIONES	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. FISICA, INGENIERIA DE SISTEMAS Y TEORIA DE LA SENAL	JUAN MANUEL	LOPEZ	SANCHEZ	juanma.lopez@ua.es	965909597	CAMPUS UNIVERSITARIO	San Vicente del Raspeig/Sant Vicent del Raspeig	ALICANTE	1
981	TEC2008-06846-C02-01	RECONFIGURABILIDAD DINAMICA PARA ESCALABILIDAD EN REDES ORIENTADAS A APLICACIONES MULTIMEDIA	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE MADRID	CENTRO DE ELECTRONICA INDUSTRIAL	TERESA	RIESGO	ALCAIDE	teresa.riesgo@upm.es	913363191	JOSÉ GUTIÉRREZ ABASCAL, Nº 2	Madrid	MADRID	1
982	TEC2008-06846-C02-02	RECONFIGURABILIDAD DINAMICA EN REDES MULTIMEDIA	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MICROELECTRONICA APLICADA	ROBERTO	SARMIENTO	RODRIGUEZ	roberto@iuma.ulpgc.es	928451232	CAMPUS UNIVERSITARIO DE TAFIRA	Palmas de Gran Canaria (Las)	LAS PALMAS	1
983	TEC2008-06871-C02-01	METAMATERIALES: ESTRUCTURAS PERIODICAS Y ESTRUCTURAS SINTEZADAS PARA MICROONDAS Y ONDAS MILIMETRICAS	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO. INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA	MIGUEL ANGEL	GOMEZ	LASO	mangel.gomez@unavarra.es	948169734	CAMPUS ARROSADA, S/N	Pamplona/Iruña	NAVARRA	1
984	TEC2008-06874-C03-01	METODOLOGIA DE DISEÑO OPTIMIZADO DE ARRAYS DE OSCILADORES BI-DIMENSIONALES PARA APLICACIONES DE CONTROL DE APUNTAMIENTO DE ANTENAS / PHASED-ARRAY.	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. INGENIERIA DE LAS COMUNICACIONES	ALMUDENA	SUAREZ	RODRIGUEZ	suaresza@unican.es	942011396	AVDA. DE LOS CASTROS, S/N	Santander	CANTABRIA	1
985	TEC2008-06883-C03-01	DISEÑO Y FABRICACION DE MICRONANOHERRAMIENTAS PARA EL ESTUDIO, IDENTIFICACION Y ACTUACION EN CELULAS VIVAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	JOSE ANTONIO	PLAZA	PLAZA	joseantonio.plaza@cnm.es	935947700	CAMPUS UAB; BELLATERRA	San Julià de Cerdanyola	BARCELONA	1
986	TEC2008-06883-C03-02	BIO-FUNCTIONALIZATION OF MICRONANOTOOLS TO STUDY TAG AND ACTUATE INSIDE LIVING CELLS	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE BIOINGENIERIA DE CATALUNYA	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE BIOINGENIERIA DE CATALUNYA	ABDELHAMID	ERRACHID	EL SALHI	aerrachid@pcb.upb.edu	934017179	JOSEP SAMITIER, 1-5	Barcelona	BARCELONA	1
987	TIN2007-67537-C03-01	ARQUITECTURA HARDWARE-SOFTWARE PARA COMPUTACION DE ALTAS PRESTACIONES. -I	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. ELECTRONICA Y COMPUTACION	JAVIER	BRUGUERA	DIAZ	avrujera@dec.usc.es	981563100	CAMPUS UNIVERSITARIO	Santiago de Compostela	LA CORUÑA	2
988	TIN2008-00276	MEJORA DEL RENDIMIENTO Y ROBUSTEZ DE LOS LENGUAJES DINAMICOS PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE EFICIENTE, ESCALABLE Y FIABLE	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INFORMATICA	FRANCISCO	ORTIN	SOLER	ortin@uniovi.es	985103172	CAMPUS DE VIESQUES, S/N; EDIFICIO DEPARTAMENTAL 1	Gijón	ASTURIAS	1
989	TIN2008-00508	ARQUITECTURA HARDWARE-SOFTWARE PARA SISTEMAS DE ALTO RENDIMIENTO II	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. ARQUITECTURA DE COMPUTADORES Y AUTOMATICA	JOSE FRANCISCO	TIRADO	FERNANDEZ	ptirado@dacya.ucm.es	913944378	PROFESOR JOSÉ GARCÍA SANTEMASES	Madrid	MADRID	3
990	TIN2008-00555	GENERACION DE EVIDENCIAS MEDIANTE COMBINACION DE RESULTADOS EXPERIMENTALES	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE MADRID	DPTO. LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS: INGENIERIA SOFTWARE	NATALIA	JURISTO	JUZGADO	natalia@fi.upm.es	913366922	CAMPUS DE MONTEGANCEDO; FC. DE INFORMATICA	Boadilla del Monte	MADRID	1
991	TIN2008-00556	APRENDIZAJE AUTOMATICO DE MODELOS MARKOVIANOS GRAFICOS MEDIANTE GRAFOS-QP: APLICACION A LA MODELIZACION DE REDES DE REGULACION MOLECULAR	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA	DPTO. CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD	JUAN ROBERTO	CASTELO	VALDUEZA	robert.castelo@upf.edu	933160514	DOCTOR AIGUADER, Nº 88 CAMPUS DEL MAR	Barcelona	BARCELONA	1
992	TIN2008-00933	NUEVOS SISTEMAS DE TELEMONITORIZACION PARA SERVICIOS DE E-SALUD	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -ISA-	JOSE	GARCIA	MOROS	jjgarmo@unizar.es	976761962	MARIA DE LUNA, 3	Zaragoza	ZARAGOZA	1
993	TIN2008-01117	COMPUTACION DE ALTAS PRESTACIONES EN ACCION: PROCESAMIENTO DE IMAGEN, OPTIMIZACION GLOBAL Y MULTIMEDIA.	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. ARQUITECTURA DE COMPUTADORES Y ELECTRONICA	INMACULADA	GARCIA	FERNANDEZ	igarcia@ual.es	950015427	CTRA. SACRAMENTO, S/N. LA CAÑADA S. URBANO	Almería	ALMERIA	2
994	TIN2008-01942	AUTOMATIZACION DEL PROCESO DE DESARROLLO DE APLICACIONES ORIENTADAS A ASPECTOS USANDO UN ENFOQUE DIRIGIDO POR MODELOS	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACION	LIDIA	FUENTES	FERNANDEZ	lf@icc.uma.es	952132810	CAMPUS TEATINOS	Málaga	MALAGA	1
995	TIN2008-02066	TRATAMIENTO DE INFORMACION DIFUSA TEMPORAL EN UN SEBO RELACIONE Y SOFTWARE PARA LA IMPLEMENTACION Y APLICACIONES.	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES	OLGA	PONS	CAPOTE	opc@decsai.ugr.es	662241842	C/ DANIEL SAUCEDO ARANDA, S/N	Granada	GRANADA	1
996	TIN2008-02236	MEJORA DE LA SEGURIDAD VIAL MEDIANTE LA PLANIFICACION, DISEÑO E INTEGRACION DE SERVICIOS CRIPTOGRAFICOS EN VANETS	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	CENTRO DE RECERCA EN ENGINYERIA BIOMEDICA	MARIA DOLORS	AYALA	VALLESPI	dolorsa@lsi.upc.edu	934011919	EDIFI U, PAU GARGALLO, 5	Barcelona	BARCELONA	1
997	TIN2008-02903	ANÁLISIS Y VISUALIZACIÓN DE CARACTERÍSTICAS DE DATOS VOLUMÉTRICOS EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	CENTRO DE RECERCA EN ENGINYERIA BIOMEDICA	MARIA DOLORS	AYALA	VALLESPI	dolorsa@lsi.upc.edu	934011919	EDIFI U, PAU GARGALLO, 5	Barcelona	BARCELONA	1
998	TIN2008-03023	ARQUITECTURA BASADA EN SERVICIOS PARA EL DISEÑO, REALIZACION Y EVALUACION DE SITUACIONES CSCL GUIADAS Y FLEXIBLES	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. DE TEORIA DE LA SENAL Y COMUNICACIONES E INGENIERIA TELEMATICA	IOANNIS	DIMITRIADIS	DAMOULIS	yannis@tel.uva.es	983423660	PASEO DE BELEN S/N	Valladolid	VALLADOLID	1
999	TIN2008-03107	DISEÑO Y MONITORIZACION DIRIGIDO POR MODELOS DE SISTEMAS EMPOTRADOS Y DE TIEMPO REAL	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACION	ANTONIO	VALLECILLO	MORENO	av@icc.uma.es	952132794	CAMPUS TEATINOS	Málaga	MALAGA	1
1000	TIN2008-03582	MODELOS EDUCATIVOS PARA LA CONSTRUCCION DE SISTEMAS DE INFORMACION UN ENFOQUE CENTRADO EN LA ARQUITECTURA Y ORIENTADO A SERVICIOS	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMÁTICA	ESPERANZA	MARCOS	MARTINEZ	esperanza.marcos@urjc.es	916647491	CALLE TULIPAN, S/N	Móstoles	MADRID	1
1001	TIN2008-04103	DISEÑO DE APLICACIONES EDUCATIVAS A PARTIR DE TAXONOMIAS EDUCATIVAS PARA EL APRENDIZAJE ACTIVO DE LA PROGRAMACION	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMÁTICA	JESUS ANGEL	VELAZQUEZ	ITURBIDE	angel.velazquez@urjc.es	916647454	CALLE TULIPAN, S/N	Móstoles	MADRID	1
1002	TIN2008-05624	DESARROLLO DE SOFTWARE VERIFICABLE Y EFICIENTE	UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE MADRID	DPTO. INTELIGENCIA ARTIFICIAL	MANUEL	HERMENEGILDO	SALINAS	doves-adm@cip.dia.fi.upm.es	913367438	CAMPUS DE MONTEGANCEDO; FC. DE INFORMATICA	Boadilla del Monte	MADRID	2

**PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDA FPI  
CONVOCATORIA 2009**

NUM. ORDEN	Referencia Proyecto	Título del Proyecto	Organismo	Centro	Nombre Inv. Ppal.	1º Apellido Inv. Ppal.	2º Apellido Inv. Ppal.	Correo Electrónico Inv. Ppal.	Teléfono Inv. Ppal.	Dirección del Centro	Municipio del Centro	Provincia del Centro	Número Becas
1003	TIN2008-05924	DATA MINING SEMIAUTÓNOMO PARA ENTORNOS UBICUOS	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS. INGENIERIA SOFTWARE	ERNESTINA	MENASALVAS	RUIZ	emenasalvas@fi.upm.es	678513979	CAMPUS DE MONTEGANCEDO; FC. DE INFORMATICA	Boadilla del Monte	MADRID	1
1004	TIN2008-05932	COMPOSICIÓN DE SOFTWARE FIABLE EN ENTORNOS UBICUOS	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACION	ERNESTO	PIMENTEL	SANCHEZ	ernesto@loc.uma.es	952131396	CAMPUS TEATINOS	Málaga	MALAGA	1
1005	TIN2008-06083-C03-01	INTEGRACIÓN DE SERVICIOS ABIERTOS PARA LABORATORIOS REMOTOS Y VIRTUALES DISTRIBUIDOS, REUTILIZABLES Y SEGUROS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	DPTO. INGENIERIA ELECTRICA, ELECTRONICA Y DE CONTROL	MANUEL-ALONSO	CASTRO	GIL	mcastro@ieec.uned.es	913986476	CIUDAD UNIVERSITARIA, S/N	Madrid	MADRID	1
1006	TIN2008-06196	SISTEMA DE PERCEPCION VISUAL PARA INTERACCION HOMBRE-ROBOT Y NAVEGACION DE ROBOTS MOVILES	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA	ANTONIO.JESUS	BANDERA	RUBIO	ajbandera@uma.es	952132896	CAMPUS TEATINOS; ETSI TELECOMUNICACIONES	Málaga	MALAGA	1
1007	TIN2008-06247	DESARROLLO DE NUEVAS TECNICAS DE EXTRACCION DE CONOCIMIENTO CON APLICACIONES A LA BIO-MEDICINA, GANADERIA Y ALIMENTACION	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	CENTRO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	JUAN JOSE	DEL COZ	VELASCO	juanjo@aic.uniovi.es	985182032	CAMPUS DE VIESQUES, S/N	Gijón	ASTURIAS	1
1008	TIN2008-06464-C03-01	HERRAMIENTAS BASADAS EN AGENTES PARA EL MODELADO Y SIMULACION DE SISTEMAS SOCIALES COMPLEJOS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. DE INGENIERIA DEL SOFTWARE E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	JUAN	PAVON	MESTRAS	jpavon@fdi.ucm.es	913947556	CIUDAD UNIVERSITARIA S/N	Madrid	MADRID	1
1009	TIN2008-06464-C03-02	HERRAMIENTAS BASADAS EN AGENTES PARA EL MODELADO Y SIMULACION DE SISTEMAS SOCIALES COMPLEJOS	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. ORGANIZACION EMPRESAS Y COMERCIALIZACION E INVEST. MERCADOS	ADOLFO	LOPEZ	PAREDES	adolfo@insisoc.org	983423337	AVDA. VALLE ESGUEVA, 6	Valladolid	VALLADOLID	1
1010	TIN2008-06491-C04-01	MISTAR: METAHEURISTICAS MULTIOBJETIVO E INGENIERIA DEL SOFTWARE	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACION	ENRIQUE	ALBA	TORRES	eat@loc.uma.es	679812533	CAMPUS TEATINOS	Málaga	MALAGA	1
1011	TIN2008-06507-C02-01	BUSCANDO SINERGIAS EN LA REUTILIZACION: DESARROLLO DIRIGIDO POR MODELOS APLICADO A LAS LINEAS DE PRODUCTO SOFTWARE	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	DPTO. LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS	OSCAR	DIAZ	GARCIA	oscar.diaz@ehu.es	943018064	BARRIO IBAETA, S/N	Donostia-San Sebastián	GUIPUZCOA	1
1012	TIN2008-06582-C03-01	SECUENCIAS SIMBOLICAS: ANALISIS, APRENDIZAJE, MINERIA Y EVOLUCION -BARCELONA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS	RICARD	GAVALDA	MESTRE	gavalda@lsi.upc.edu	934137877	EDIF. OMEGA - DPCHO 009, CAMPUS NORD, C/ JORDI GIRONA, 1-3	Barcelona	BARCELONA	1
1013	TIN2008-06622-C03-01	SOFTWARE TOOLS AND MULTIPARADIGM PROGRAMMING	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. SISTEMAS INFORMÁTICOS Y COMPUTACION	FRANCISCO JAVIER	LOPEZ	FRAGUAS	fraguas@sip.ucm.es	913947630	PROFESOR JOSÉ GARCÍA SANTESMASES	Madrid	MADRID	1
1014	TIN2008-06622-C03-02	VERIFICACION Y DEPURACION AGILES ORIENTADAS A MEJORAR LA SEGURIDAD DEL SOFTWARE	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	DPTO. SISTEMAS INFORMATICOS Y COMPUTACION	GERMAN FCO.	VIDAL	ORIOLA	gvidal@dsic.upv.es	963877007	CAMINO DE VERA S/N; FC. INFORMATICA	Valencia	VALENCIA	1
1015	TIN2008-06701-C03-01	PLANNING, EXECUTION AND LEARNING ARCHITECTURE	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	DPTO. SISTEMAS INFORMATICOS Y COMPUTACION	EVAN	ONANINDIA	DE LA RIVAHERRERA	onandia@dsic.upv.es	963877756	CAMINO DE VERA S/N; FC. INFORMATICA	Valencia	VALENCIA	1
1016	TIN2008-06701-C03-02	PLANNING, EXECUTION AND LEARNING ARCHITECTURE	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. CIENCIAS COMPUTACION E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	LUIS	CASTILLO	VIDAL	L.Castillo@decsai.ugr.es	95240803	DANIEL SAUCEDO ARANDA, S/N; ETSI INFORMATICA	Granada	GRANADA	1
1017	TIN2008-06701-C03-03	ARQUITECTURA DE PLANIFICACION, EJECUCION Y APRENDIZAJE	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INFORMATICA	DANIEL	BORRAJO	MILLAN	dborraj@ia.uc3m.es	916249459	AVDA. UNIVERSIDAD, 30; EDF. SABATINI	Leganés	MADRID	1
1018	TIN2008-06742-C02-01	TECNICAS DE FUSION DE SENSORES Y RAZONAMIENTO PARA SERVICIOS BASADOS EN LOCALIZACION Y CONTEXTO: APLICACION A AAL	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACION	JOSE RAMON	CASAR	CORREDERA	jramon@grps.ssr.upm.es	913367226	CIUDAD UNIVERSITARIA E.T.S.I. TELECOMUNICACION	Madrid	MADRID	1
1019	TIN2008-06796-C04-01	DECISIONES COLABORATIVAS. METODOS Y APLICACIONES EN CONTRAERRORISMO	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	DAVID	RIOS	INSUA	david.rios@urjc.es	916655080	CAMINO DE MOLINOS S/N	Fuencabada	MADRID	1
1020	TIN2008-06796-C04-02	TOMA DE DECISIONES EN GRUPO CON IMPRECISION	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. INTELIGENCIA ARTIFICIAL	ALFONSO	MATEOS	CABALLERO	amatoss@fi.upm.es	913366596	CAMPUS DE MONTEGANCEDO; FC. DE INFORMATICA	Boadilla del Monte	MADRID	1
1021	TIN2008-06796-C04-03	MÉTODOS BAYESIANOS EN ANÁLISIS DE DECISIONES COLABORATIVAS	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. MATEMATICAS	JACINTO RAMON	MARTIN	JIMENEZ	jmartin@unex.es	924289300	AVDA. DE ELVAS, S/N	Badajoz	BADAJOZ	1
1022	TIN2008-06815-C02-01	MODELOS GRAFICOS PROBABILISTICOS EN PROBLEMAS DE CLASIFICACION SUPERVISADA MULTIDIMENSIONAL. APLICACIONES EN BIOINFORMATICA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	DPTO. CIENCIA DE LA COMPUTACION E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	JOSE ANTONIO	LOZANO	ALONSO	ja.lozano@ehu.es	943015034	BARRIO IBAETA, S/N	Donostia-San Sebastián	GUIPUZCOA	1
1023	TIN2008-06815-C02-02	MODELOS GRAFICOS PROBABILISTICOS PARA CLASIFICADORES MULTIDIMENSIONALES CON APLICACIONES EN VISION POR COMPUTADOR	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. INTELIGENCIA ARTIFICIAL	LUIS	BAUMELA	MOLINA	lbaumela@fi.upm.es	913367440	CAMPUS DE MONTEGANCEDO; FC. DE INFORMATICA	Boadilla del Monte	MADRID	1
1024	TIN2008-06856-C05-01	TECNOLOGIAS DE APRENDIZAJE INTERACTIVO, AUTOEVALUACION Y MULTIMODALIDAD EN SISTEMAS DE DIÁLOGO HABLADO MULTIMODINO	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	DPTO. ELECTRICIDAD Y ELECTRONICA	MARIA INES	TORRES	BARAÑANO	manes.torres@ehu.es	946012716	CAMPUS DE LEOIA	Leioa	VIZCAYA	1
1025	TIN2008-06856-C05-02	SISTEMAS BASADOS EN LA INTERACCION ORAL DINAMICAMENTE MEJORABLES Y ADAPTABLES A NUEVOS CONTEXTOS	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	DPTO. SISTEMAS INFORMATICOS Y COMPUTACION	EMILIO	SANCHIS	ARNAL	esanchis@dsic.upv.es	963877201	CAMINO DE VERA S/N; FC. INFORMATICA	Valencia	VALENCIA	1
1026	TIN2008-06856-C05-03	MODELOS DINAMICOS DE GESTION DE DIÁLOGO EN SISTEMAS MULTIMODALES Y MULTIMODINO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA	RICARDO	DE CORDOBA	HERRALDE	cordoba@dia.upm.es	914533543	CIUDAD UNIVERSITARIA; E.T.S.I. TELECOMUNICACION	Madrid	MADRID	1
1027	TIN2008-06856-C05-04	PERSONALIZACION Y ADAPTACION AUTÓNOMA A LOS CONDICIONANTES DEL CONTEXTO EN LOS SISTEMAS DE DIÁLOGO HABLADO MULTIMODINO	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	EDUARDO	LLEIDA	SOLANO	lleida@unizar.es	976762372	MARIA DE LUNA, 3	Zaragoza	ZARAGOZA	2
1028	TIN2008-06862-C04-01	AZULEJ: ACCESIBILIDAD Y ADAPTACION PARA TOD@S EN LA EDUCACION SUPERIOR	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	DPTO. DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	JESUS	GONZALEZ	BOTICARIO	jgb@dia.uned.es	913987197	JUAN DEL ROSAL,16	Acebeda (La)	MADRID	1
1029	TIN2008-06872-C04-04	EVALUACION DE SOLUCIONES CUALITATIVAS CON TECNICAS DE SOFT-COMPUTING: APLICACIONES	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. CIENCIAS COMPUTACION E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	MARIA TERESA	LAMATA	JIMENEZ	mtl@decsai.ugr.es	958240593	DANIEL SAUCEDO ARANDA, S/N; ETSI INFORMATICA	Granada	GRANADA	1
1030	TRA2007-66808	DESARROLLO DE NUEVOS METODOS PARA EL ANALISIS DE ESTABILIDAD DE VEHICULOS FERROVIARIOS	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y DE LOS MATERIALES	JOSE LUIS	ESCALONA	FRANCO	escalona@us.es	954487311	CAMINO DE LOS DESCUBRIMIENTOS S/N; E.T.S.I	Sevilla	SEVILLA	1
1031	TRA2008-03600	MONITORIZACION DE DISTRACCIONES EN CONDUCTORES MEDIANTE UN SISTEMA MULTI-CAMARA	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	DPTO. ELECTRONICA	LUIS MIGUEL	BERGASA	PASCUAL	bergasa@depeca.uah.es	918856569	CTRA. BARCELONA, KM. 33	Alcalá de Henares	MADRID	1
1032	TRA2008-05654-C03-01	SISTEMA ELECTRONICO EMBARCADO PARA LA MONITORIZACION DE LA CONTAMINACION ACUSTICA GENERADA POR VEHICULOS	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y DE FABRICACION	MANUEL	RECUERO	LOPEZ	manuel.recuero@upm.es	913365310	JOSE GUTIERREZ ABASCAL, 2; E.T.S.I. INDUSTRIALES	Madrid	MADRID	1
1033	TRA2008-05654-C03-03	INDICE DE RUIDO DE CAMPO PROXIMO DE UN VEHICULO AUTOMOVIL Y SU RELACION CON EL NIVEL DE RUIDO RADIADO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE ACUSTICA (IA) - CETEF	PEDRO	COBO	PARRA	iaccp24@ia.cetef.csic.es	915618806	SERRANO, 144	Madrid	MADRID	1
1034	TRA2008-06448	ESTUDIO DE COMPRESION DE PROCESOS DE COMBUSTION DIESEL CON BAJA FORMACION DE HOLLIN	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	INSTITUTO CMT MOTORES TERMICOS	JEAN JOSEPH PIERRE	ARREGLE	-	arregle@mot.upv.es	963877651	CAMINO DE VERA, S/N; EDF 6D	Valencia	VALENCIA	1
1035	TRA2008-06470	MÉTODOS DE OBTENCIÓN DE TIEMPOS DE VIAJE A PARTIR DE DATOS DE TRAFICO	CENTRO DE INNOVACION DEL TRANSPORTE	CENTRO DE INNOVACION DEL TRANSPORTE	FRANCESC	ROBUSTE	ANTON	cent.bcn@upc.edu	934137667	JORDI GIRONA, 29, 2 A (EDIFICIO NEXUS 2)	Barcelona	BARCELONA	1
1036	TRA2008-06602-C03-01	COORDINACION LOCAL ENTRE VEHICULOS E INFRAESTRUCTURAS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	INSTITUTO DE AUTOMATICA INDUSTRIAL (IAI) - CETEF	TERESA	DE PEDRO	LUCIO	tere@iai.csic.es	918711900	CTRA. CAMPO REAL, KM 0,200	Arganda del Rey	MADRID	1
1037	TRA2008-06602-C03-03	COORDINACION LOCAL ENTRE VEHICULOS E INFRAESTRUCTURA	UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	DPTO. ELECTRONICA	MIGUEL ANGEL	SOTELO	VAZQUEZ	sotelo@depeca.uah.es	918856573	CTRA. BARCELONA, KM. 33	Alcalá de Henares	MADRID	1
1038	TRA2008-06682	RELACIONES ENTRE MODELO TERRITORIAL Y MOVILIDAD METROPOLITANA: ANALISIS Y MODELIZACION	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. GEOGRAFIA HUMANA	JAVIER	GUTIERREZ	PUEBLA	javiergutierrez@ghis.ucm.es	913945949	CIUDAD UNIVERSITARIA	Madrid	MADRID	1
1039	TRA2008-06782-C02-01	APLICACIONES DEL DISEÑO DE REDES DE TRANSPORTE	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	DPTO. MATEMATICA APLICADA Y ESTADISTICA	ANGEL	MARIN	GRACIA	angel.marin@upm.es	913366323	PLAZA CARDENAL CISNEROS, 3; E.T.S.I AERONAUTICOS	Madrid	MADRID	1
1040	TRA2008-06782-C02-02	APLICACIONES DEL DISEÑO DE REDES DE TRANSPORTE	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	ESTEVE	CODINA	SANCHO	esteve.codina@upc.edu	934015883	JORDI GIRONA 1-3	Barcelona	BARCELONA	1