

MINISTERIO DE JUSTICIA

20848 REAL DECRETO 1361/1993, de 30 de julio, por el que se concede la Gran Cruz de la Orden de San Raimundo de Peñafort a don Tomás de la Quadra-Salcedo y Fernández del Castillo.

En atención a los méritos y circunstancias que concurren en don Tomás de la Quadra-Salcedo y Fernández del Castillo, a propuesta del Ministro de Justicia y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 30 de julio de 1993,

Vengo en concederle la Gran Cruz de la Orden de San Raimundo de Peñafort.

Dado en Palma de Mallorca a 30 de julio de 1993.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Justicia,
JUAN ALBERTO BELLOCH JULBE

20849 REAL DECRETO 1362/1993, de 30 de julio, por el que se concede la Gran Cruz de la Orden de San Raimundo de Peñafort a don Leopoldo Torres Boursault.

En atención a los méritos y circunstancias que concurren en don Leopoldo Torres Boursault, a propuesta del Ministro de Justicia y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 30 de julio de 1993,

Vengo en concederle la Gran Cruz de la Orden de San Raimundo de Peñafort.

Dado en Palma de Mallorca a 30 de julio de 1993.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Justicia,
JUAN ALBERTO BELLOCH JULBE

20850 REAL DECRETO 1363/1993, de 30 de julio, por el que se concede la Gran Cruz de la Orden de San Raimundo de Peñafort a don Enrique Múgica Herzog.

En atención a los méritos y circunstancias que concurren en don Enrique Múgica Herzog, a propuesta del Ministro de Justicia y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 30 de julio de 1993,

Vengo en concederle la Gran Cruz de la Orden de San Raimundo de Peñafort.

Dado en Palma de Mallorca a 30 de julio de 1993.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Justicia,
JUAN ALBERTO BELLOCH JULBE

20851 REAL DECRETO 1364/1993, de 30 de julio, por el que se concede la Gran Cruz de la Orden de San Raimundo de Peñafort a don Fernando Pastor López.

En atención a los méritos y circunstancias que concurren en don Fernando Pastor López, a propuesta del Ministro de Justicia y previa deli-

beración del Consejo de Ministros en su reunión del día 30 de julio de 1993,

Vengo en concederle la Gran Cruz de la Orden de San Raimundo de Peñafort.

Dado en Palma de Mallorca a 30 de julio de 1993.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Justicia,
JUAN ALBERTO BELLOCH JULBE

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

20852 RESOLUCION de 28 de julio de 1993, de la Comisión Permanente de la Interministerial de Ciencia y Tecnología, por la que se conceden subvenciones para la incorporación de Doctores y Tecnólogos a grupos de investigación en España.

Por Resolución de 22 de febrero de 1993, de la Secretaría de Estado de Universidades e Investigación, Presidencia de la Comisión Permanente de la Interministerial de Ciencia y Tecnología («Boletín Oficial del Estado» de 11 de marzo), se convocaron acciones para la incorporación de Doctores y Tecnólogos a grupos de investigación en España, en el marco del Programa Nacional de Formación de Personal Investigador del Plan Nacional de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico.

Examinada la propuesta de la Comisión de Selección, basada en la evaluación científica de las solicitudes de subvención presentadas por los diferentes Organismos (modalidad A), los criterios de selección enumerados en el apartado 6 de la Resolución de convocatoria, las disponibilidades presupuestarias, así como los convenios de colaboración y cooperación suscritos con los Organismos y Entidades que se mencionan en el anexo y la Dirección General de Investigación Científica y Técnica, la Comisión Permanente de la Interministerial de Ciencia y Tecnología ha resuelto:

Conceder las ayudas que se especifican en el anexo con cargo a la aplicación presupuestaria 18.08.781 del programa 541A, Investigación Científica, con recursos procedentes de la aplicación presupuestaria 18.13.780, programa 542, Investigación Técnica. Las ayudas concedidas con cargo al ejercicio presupuestario 1994 y posteriores quedan supeditadas a la aprobación de los correspondientes créditos en los Presupuestos Generales del Estado.

Los candidatos que resulten beneficiados con un contrato, suscrito dentro de alguno de los proyectos que se señalan en el anexo, podrán hacerlo efectivo a partir del 1 de julio de 1993.

Esta Resolución se complementará con otras posteriores de adjudicación que se publicarán oportunamente en el «Boletín Oficial del Estado».

Contra los actos administrativos que se deriven de la presente Resolución podrán recurrir los interesados en los casos y formas previstos en la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Madrid, 28 de julio de 1993.—El Presidente de la Comisión Permanente de la Interministerial de Ciencia y Tecnología, Elías Fereres.

Ilmos. Sres. Secretario general del Plan Nacional de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico y Director general de Investigación Científica y Técnica.

ANEXO

AYUDAS PARA LA INCORPORACION DE DOCTORES Y TECNOLOGOS
A GRUPOS DE INVESTIGACION EN ESPAÑA (MODALIDAD A)
(EN MILES DE PESETAS)

COMUNIDAD MADRID-CONSEJERIA SALUD		1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PROYECTO	INVESTIGADOR					
F.I.S.93/0114	LOPEZ-BREA CALVO, MANUEL	2.085	4.170	695	-	ESTUDIO DIAGNOSTICO Y EPIDEMIOLOGICO DE LA INFECCION POR HELICOBACTER PYLORI EN NIÑOS MEDIANTE LA UTILIZACION DE LA REACCION EN CADENA DE LA POLIMERASA(PCR).
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS		1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PROYECTO	INVESTIGADOR					
AGF92 0199-C0201	ALVAREZ PELLITERO, PILAR	2.085	4.170	1.737,5	-	DIAGNOSTICO PREVENCIÓN Y CONTROL DE MIXOSPORIDIOSIS DE IMPORTANCIA PATOLOGICA PARA LOS CULTIVOS DE PECES MARINOS
AGF92-0159	CISTUE SOLA, LUIS	2.085	4.170	1.737,5	-	CREACION DE VARIABILIDAD GENETICA EN CEBADAS, MEDIANTE TECNICAS DE CULTIVO "IN VITRO". PARA SELECCIONAR CULTIVARES ADAPTADOS A CONDICIONES DE SEQUIA Y SALINIDAD.
AGRE-CT90-0047	MARTINEZ FERRER, ANGEL TOMAS	2.085	4.170	4.170	-	BIOPULPING AND BIOBLEA CHING.
AGRF-CT91-0053	CASTRO GOMEZ-MILLAN, ANTONIO DE	2.085	2.780	-	-	SELECCION Y CARACTERIZACION DE CEPAS PROBIOTICAS HUMANAS. TECNOLOGIA DEL PROCESO NECESARIA PARA SU INCORPORACION EN ALIMENTOS FERMENTADOS Y EVALUACION EN MODELOS ANIMALES SELECCIONADOS.
ALI91-0421	OLIAS JIMENEZ, JOSE MANUEL	2.085	2.432,5	-	-	ESTUDIO DE MECANISMOS REGULADORES DE LA MADURACION DE LOS FRUTOS
ALI91-1166-C0301	GARRIDO FERNANDEZ, ANTONIO	2.085	4.170	4.170	2.085	ESTUDIOS BIOQUIMICOS, MICROBIOLOGICOS Y ORGANOLEPTICOS DE ACEITUNAS DE MESA Y OTROS PRODUCTOS VEGETALES FERMENTADOS
ALI92-0151	TOMAS LORENTE, FRANCISCO	2.085	4.170	1.737,5	-	ESTUDIO DE TECNICAS DE ANALISIS DE POLIFENOLES EN MIELES MEDIANTE GLC Y HPLC. SU APLICACION A LA DETECCION DE MIEL EN ALIMENTOS.
ALI93-0809	RAMON VIDAL, DANIEL	2.085	4.170	3.127,5	-	USO DE ENZIMAS Y LEVADURAS VINICAS MODIFICADAS GENETICAMENTE EN LA MEJORA DE LA CALIDAD DEL VINO.
AMB92-0218	BAVONA TERMENS, JOSE MARIA	2.085	4.170	1.737,5	-	DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS PARA LA EXTRACCION Y DETERMINACION DE CONTAMINANTES ORGANICOS POLARES EN MATRICES AMBIENTALES
AMB93-0153	CARBALLAS FERNANDEZ, M. TARSY	2.085	4.170	4.170	1.390	REGENERACION POR MEDIOS BIOLOGICOS DE SUELOS DEGRADADOS POR INCENDIOS FORESTALES: APLICACION DE RESIDUOS ORGANICOS E IMPLANTACION DE MICROORGANISMOS
AME90-0793	NARANJO OROVIO, CONSUELO	1390	-	-	-	LA INMIGRACION ESPAÑOLA EN AMERICA LATINA DESDE 1880 HASTA LA ACTUALIDAD.
APC93-0094	PASCUAL GARCIA, ANGEL	2.085	2.085	-	-	ENFERMEDAD DE ALZHEIMER: REGULACION DE LA EXPRESION DEL GEN DE APP
B102-CT92-0164	GRANADA RIVAS, ABELARDO	2.085	4.170	4.170	1.042,5	STRUCTURE/FUNCTION RELATIONSHIP OF THE T CELL ANTIGEN RECEPTOR COMPLEX: STUDY OF MOLECULAR INTERACTIONS AND ACTIVATION EVENTS INDUCED UPON ANTIGEN BINDING.
B1091-0659	RAMOS MARTIN, JUAN LUIS	2.085	2.432,5	-	-	CONTENCION BIOLOGICA CONDICIONAL DE MICROORGANISMOS MANIPULADOS GENETICAMENTE. SU APLICACION EN BIODEGRADACION.
B1092-0187	GARCIA ALVAREZ, JUAN ANTONIO	2.085	4.170	1.737,5	-	MECANISMO DE INFECCION DEL VIRUS DE LA SHARKA (PLUMPOX VIRUS PPV).
B1092-0401	ESTEBAN RODRIGUEZ, MARIANO	2.085	4.170	1.737,5	-	PROTEINAS DE FUSION COMO VACUNAS CONTRA EL SIDA
B1093-0023	JORDANO FRAGA, JUAN	2.085	4.170	4.170	1.390	EXPRESION DE GENES HSP VEGETALES DURANTE LA FORMACION DE LA SEMILLA Y EN RESPUESTA A LA DESECACION AMBIENTAL. POSIBLES APLICACIONES EN LA MEJORA GENETICA DEL GIRASOL.
B1093-0678-C0202	SANCHEZ SERRANO, JOSE JUAN	2.085	4.170	4.170	1.390	AISLAMIENTO DE LOS GENES DE INTERVIENEN EN LA SINTESIS DE ACIDO JASMONICO EN PLANTAS. MODIFICACION DE LA RURA BIOSINTETICA EN PATATA PAA LA OBTENCION DE VARIETADES MAS PRODUCTIVAS.
B1093-0923-C0202	RUBIO SUSAN, VICTOR	2.085	4.170	4.170	1.390	INGENIERIA GENETICA Y APLICACIONES DE SONDA DE DNA Y PCR A LA IDENTIFICACION RAPIDA DE HONGOS FITOPATOGENOS.
B1093-1181	MALPARTIDA ROMERO, FRANCISCO	2.085	4.170	4.170	-	INTEGRACION DEL SISTEMA DE REGULACION DE BIOSINTESIS DE ANTIBIOTICOS POLYKETIDOS (TIPOII) EN STREPTOMYCES.
B102-CT92-137	PEREZ MARTINEZ, GASPAR	2.085	4.170	4.170	-	STUDY OF CATABOLITE REPRESSION IN GRAM-POSITIVE, INDUSTRIALLY IMPORTANT, FOOD GRADE BACTERIA AS A KNOWLEDGE BASIS FOR STRAIN IMPREVEMENT PROGRAMS

PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
BIO93-0059	PINTOR TORO, JOSE ANTONIO	2.085	4.170	4.170	1.390	ANALISIS MOLECULAR Y FUNCIONAL DE LOS GENES DE TOMATE TAS14 Y TSW12 INDUCIBLES POR ESTRES SALINO Y ACIDO ABCISICO.
CE-EV5V-CT910039	GALLART GALLEGO, FRANCESC	2.085	2.780	-	-	AIDE A LA GESTION DE L'ESPACE MEDITERRANEEN EN VOIE DE DESERTIFICATION GRACE A LA MODELISATION DES ECOULEMENTS ET DE L'EROSION DES SOLS SUR DES BASSINS VERSANTS REPRESENTATIFS.
CII-CT92-0077	OCAMPO BOTE, JUAN ANTONIO	2.085	4.170	4.170	1.042,5	INTERACTION BETWEEN SOIL SAPROPHYTE FLINGI AND VESICULAR -ARBUSCULAR MYCORRHIZES IN ORDER TO RECOVER THE FERTILITY OF DEPLETED SOILS IN THE PROVINCE OF BUENOS AIRES
CIL-CT92-0098	MARTI MOLIST, JOAN	2.085	4.170	4.170	1.390	STUDY OF VOLCANIC COLLAPSE CALDERAS DEVELOPED IN TRANSCURRENT FAULT AND THEIR ASSOCIATED MINERAL DEPOSITS. (AU, AG, SB, PB, ZN AND BORATES). (CENTRAL ANDES, ARGENTINA).
CSIC384/4	MORATA PEREZ, GINES	2.085	4.170	4.170	347,5	DEVELOPMENT OF A NEW TEST FOR DEVELOPMENTAL TOXICOLOGY
CSIC747	LOPEZ GORGE, JULIO	2.085	4.170	347,5	-	STRUCTURE-FUNCTION RELATIONSHIP IN LIGHT-MODULATED ENZYMES OF HIGHER PLANTS CHLOROPLAST
CT1-CT91-0946	CASTAÑERA, PEDRO	2.085	4.170	-	-	RESISTANCE OF WHEAT TO APHIDS: EXPLOITATION OF SECONDARY PLANT METABOLITES.
EV5V-CT92-0126	PUIG DE FABREGAS TOMAS, JUAN	2.085	4.170	-	-	MEDALUS II
FAR90-0746	GOYA LAZA, PILAR	1.390	-	-	-	MODELIZACION MOLECULAR DE COMPUESTOS CON ACTIVIDAD BIOLOGICA
FISS92-0267	MARTIN SANZ, PALOMA	2.085	4.170	-	-	REGULACION DE LA EXPRESION DE LA 6-FOSFOFRUCTO-2-QUINASA/FRUCTOSA 2,6-BISFOSFATASA HEPATICA DURANTE LA TRANSICION FETAL-NEONATAL EN LA RATA. CARACTERIZACION DEL PROMOTOR DEL ENZIMA FETAL.
FIS93-0293	LACAL SANJUAN, JUAN CARLOS	2.085	4.170	3.127,5	-	BASES MOLECULARES DE LA TRANSFORMACION CELULAR EN CANCER DE PULMON Y EN TUMORES FUSOCELULARES Y SUS APLICACIONES EN DIAGNOSTICO CLINICO
HD18-91	OLMOS ROMERA, RICARDO	2.085	4.170	-	-	ICONOGRAFIA PREROMANA PENINSULAR EN LOS MUSEOS DE MADRID
JOU2-CT92-0040	GARCIA FIERRO, JOSE LUIS	2.085	4.170	3.475	-	INNOVATIVE CATALYTIC METHODS FOR SELECTIVE NATURA GAS PARTIAL OKIDATIONTO OXYGENATED PRODUCTS (METHANOL, FORMALDEHYDE) OF HIGHER ADDED VALUE.
M. INDUST. 30-34	MARTIN FONTELLES, MARIA ISABEL	2.085	4.170	2.085	-	EFFECTO ANALGESICO DE LA CALCITONINA DE SALMON Y SU RELACION CON EL SISTEMA OPIOIDE.
MAPA92-1116	CALVO RODRIGUEZ, MARTA MARIA	2.085	4.170	-	-	TRATAMIENTOS TERMICOS EN FLUJO CONTINUO DE LA LECHE DE CABRA. MODIFICACIONES DE LOS COMPONENTES MAYORITARIOS Y SU INCIDENCIA EN LA APTITUD TECNOLOGICA A LA COAGULACION.
MAS2-CT93-0065	FERNANDEZ PEREZ, FELIX	2.085	4.170	2.085	-	MULTIDISCIPLINARY OLEANOGRAPHIC RESEARCH IN EASTERN NORT ATLANTIC
MAT91-0738	VELASCO RODRIGUEZ, VICTOR RAMON	2.085	2.432,5	-	-	PROPIEDADES ELECTRONICAS Y VIBRACIONALES EN SISTEMAS MULTICAPA
MAT91-0742	ORRADOROS BERENGUER, XAVIER	2.085	2.432,5	-	-	SINTESIS Y PROCESADO DE SUPERCONDUCTORES DE ALTA TEMPERATURA CRITICA: PROPIEDADES MAGNETICAS Y CORRIENTES CRITICAS
MAT91-0905-C0201	VERGES BROTONS, JOSE ANTONJO	2.085	2.432,5	-	-	PROBLEMAS ACTUALES EN CIENCIA DE MATERIALES: SUPERCONDUCTIVIDAD A ALTAS TEMPERATURAS, SISTEMAS MESOCOPICOS Y PROCESOS DE CRECIMIENTO
MAT92-0198	ABAJO GONZALEZ, JAVIER DE	2.085	4.170	1.737,5	-	POLIMEROS ESPECIALES, SINTESIS, CARACTERIZACION Y APLICACION EN MICROELECTRONICA, BIOMEDICINA Y PROCESOS DE MEMBRANA
MAT92-0202	ROJAS LOPEZ, ROSA	2.085	4.170	1.737,5	-	FACTORES ESTRUCTURALES QUE CONDICIONAN LA CONDUCTIVIDAD IONICA EN COMPUESTOS TIPO NASICON Y EN OXIDOS MIXTOS TIPO FLUORITA.
MAT92-0974	MORCILLO LINARES, MANUEL	2.085	4.170	1.737,5	-	CORROSION DE METALES PROTEGIDOS CON RECUBRIMIENTOS ORGANICOS
MAT93-0240-C0404	BARTOLOME SANJOAQUIN, JUAN	2.085	4.170	4.170	1.390	ESTUDIO TERMOMAGNETICO DE COMPUESTOS INTERMETALICOS
MED92-009	SANCHEZ ZALACAIN, M PILAR	2.085	4.170	1.390	-	EVALUATION AND ANALYSIS OF THE INTERACTION OF FISHING IN THE DEMERSAL FISHERIES OF WESTERN MEDITERRANEAN.
NAT91-1127	BAREA NAVARRO, JOSE MIGUEL	2.085	2.432,5	-	-	POTENCIALIDAD DE LA SIMBIOSIS MICROBIO-PLANTA (MICORRIZAS Y RHIZOBIUM-LEGUMINOSOS) EN LA REGENERACION DE LA COBERTURA VEGETAL Y ESTABILIZACION DEL SUELO EN ECOSISTEMAS DEGRADADOS.

PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB89-0006-C02-01	DLMOS ROMERA, RICARDO	1.390	-	-	-	IMAGEN, MITO Y SOCIEDAD EN LA CULTURA IBERICA: ALICANTE Y MURCIA.
PB89-0071-C02-01	OBRADORS BERENGUER, XAVIER	1.390	-	-	-	OXIDOS SUPERCONDUCTORES Y NO SUPERCONDUCTORES: ESTUDIO COMPARATIVO DE LAS PROPIEDADES MAGNETICAS Y DE TRANSPORTE.
PB90-0071	FIGUERA ACEBAL, JUAN MANUEL	2.085	2.780	-	-	APLICACION DE TECNICAS LASER AL ESTUDIO DE PROCESOS ELEMENTALES, IMPORTANTES EN AREAS DE INTERES TECNOLÓGICO Y MEDIOAMBIENTAL
PB90-0078	RODRIGUEZ GONZALEZ, BENJAMIN	2.085	2.780	-	-	SINTESIS Y ESTRUCTURAS DE PRODUCTOS NATURALES BIOACTIVOS
PB90-0102	ACUÑA FERNANDEZ, A ULISES	2.085	2.432,5	-	-	FOTOFISICA Y DIFUSION ROTACIONAL DE SONDAS MOLECULARES
PB90-0110	MORATA PEREZ, GINES	2.085	3.127,5	-	-	CONTROL GENETICO DEL DESARROLLO Y PROLIFERACION CELULAR EN DROSOPHILA.
PB90-0153-C02-01	FERRUS GAMERO, ALBERTO	2.085	2.780	-	-	ESTUDIO DE LAS RELACIONES FUNCIONALES ENTRE LOS CANALES IONICOS TIPO IA Y SUS MODULADORES CODIFICADOS EN EL COMPLEJO GENICO SHAKER DE DROSOPHILA.
PB90-1012	ARTUS SURROCA, LUIS	2.085	4.170	695	-	ESTADOS DE VIBRACION ATOMICA Y ESTADOS ELECTRONICOS EN SEMICONDUCTORES TETRAEDRICAMENTE COORDINADOS
PB90-1021	DONAZAR SANCHO, JOSE ANTONIO	2.085	2.432,5	-	-	"DETERMINACION DE LOS FACTORES QUE INFLUYEN EN LA DISMINUCION DE LAS POBLACIONES DE CERNICALO PRIMILLA (FALCO NAUMANNI)
PB91-0051-C02-01	DOMINGO SOLANS, ESTEBAN	2.085	4.170	1.737,5	-	VARIABILIDAD GENETICA DE VIRUS RNA. EFICACIA BIOLOGICA DE VARIANTES Y EFECTO DE LA ACUMULACION DE MUTACIONES DELETEREAS
PB91-0052	GONZALEZ DIAZ, PEDRO FELIX	2.085	4.170	1.737,5	-	MEDIDA COSMOLOGICA EN GRAVEDAD CUANTICA
PB91-0055	ALCOVER TOMAS, JOSEP ANTONI	2.085	4.170	1.737,5	-	ISLAS, BIOGEOGRAFIA Y FILOGENESIS: HACIA UNA SINTESIS ECOLOGICA
PB91-0055	ALCOVER TOMAS, JOSEP ANTONI	2.085	4.170	1.737,5	-	ISLAS, BIOGEOGRAFIA Y FILOGENESIS: HACIA UNA SINTESIS ECOLOGICA
PB91-0059	ARIAS ANGLÉS, ENRIQUE	2.085	4.170	2.432,5	-	EL ARTISTA Y SU CONDICIONAMIENTO SOCIAL EN EL ARTE ESPAÑOL
PB91-0068	PESET REIG, JOSE LUIS	2.085	4.170	1.737,5	-	LAS CIENCIAS NATURALES EN LA COMUNIDAD CIENTIFICA ESPAÑOLA: RELACIONES CON EUROPA Y AMERICA ENTRE LOS SIGLOS XVI Y XIX.
PB91-0074	GONZALEZ VILA, FRANCISCO J.	2.085	4.170	1.737,5	-	MODELIZACION DE LOS PROCESOS BIOGEOQUIMICOS DE DIAGENESIS Y MADURACION MEDIANTE CONTROLES EN VERTEDEROS DE RESIDUOS URBANOS Y EXPERIENCIAS DE SIMULACION EN LABORATORIO.
PB91-0082	ALBERDI ALONSO, MARIA TERESA	2.085	4.170	1.737,5	-	TAFONOMIA, PALEOECOLOGIA Y PALEOCLIMATOLOGIA DE LAS POBLACIONES CONTINENTALES DEL PLIO-PLEISTOCENO DEL MEDITERRANEO OCCIDENTAL.
PB91-0085	LOSADA VILLASANTE, MANUEL	2.085	4.170	2.432,5	-	BIOENERGETICA DE LA FOTOSINTESIS
PB91-0109	LOPEZ CARRASCOSA, JOSE	2.085	4.170	4.170	2.085	ANALISIS ESTRUCTURAL DE MATERIAL BIOLÓGICO
PB91-0110	LOMBARDERO DIAZ, MANUEL	2.085	4.170	1.737,5	-	TEORIA DE LIQUIDOS CON INTERACCIONES ELECTROSTATICAS
PB91-0115-C02-02	SANCHIZ GIL DE AVALLE, FRANCISCO	2.085	4.170	1.737,5	-	DELIMITACION MORFOLOGICA, GENETICA, Y ECOLOGICA DE LA BIODIVERSIDAD SUBESPECIFICA EN ANFIBIOS IBERICOS.
PB91-0130	VILA MITJA, ASUNCION	2.085	4.170	2.432,5	-	GENESIS, CARACTERIZACION Y CUANTIFICACION DE RASTROS DE USO EN INSTRUMENTOS LITICOS PREHISTORICOS.
PB91-0864	FELIPE ANTON, MARIA ROSARIO DE	2.085	4.170	1.737,5	-	MECANISMOS DE REGULACION DE LA DIFUSION DE OXIGENO Y SU INCIDENCIA EN LA FIJACION DE NITROGENO EN NODULOS DE LEGUMINOSAS
PB91-0906	GILI SARDA, JOSEP MARIA	2.085	4.170	1.737,5	-	ECOLOGIA TROFICA DE ALGUNAS ESPECIES DE SUSPENSIVOROS BENTONICOS
PB91-0930	ANDRES RODRIGUEZ, PEDRO LUIS DE	2.085	4.170	1.737,5	-	DETERMINACION ESTRUCTURAL DE SUPERFICIES POR LEED Y STM
PB91-0957	SOLANO PEREZ-LILLA, FRANCISCO	2.085	4.170	1.737,5	-	CIUDAD, TECNICA Y FRONTERA EN AMERICA ESPAÑOLA Y FILIPINAS, 1600-1898
PB92-0007	ANDREU MORALES, JOSE MANUEL	2.085	4.170	4.170	1.737,5	ESTRUCTURA E INTERACCIONES DE LAS PROTEINAS DE LOS MICROTUBULOS
PB92-0010	MIRAVITLLES TORRAS, CARLOS	2.085	4.170	4.170	1.737,5	EXTENSION DE LOS METODOS DIRECTOS A MACOMOLECULAS Y DATOS DE DIFRACCION DE POLVO.
PB92-0021-C02-01	MOYA VALGAÑÓN, ELVIRA	2.085	4.170	3.127,5	-	SISTEMAS FUERTEMENTE LIGADOS Y SONDAS ELECTROMAGNETICAS.
PB92-0029	RODRIGUEZ ADRADOS, FRANCISCO	2.085	4.170	4.170	2.085	DICCIONARIO GRIEGO-ESPAÑOL, VOL. VI

PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB92-0032	LAHOZ DIAZ, FERNANDO	2.085	4.170	4.170	1.737,5	SINTESIS, REACTIVIDAD Y ANALISIS ESTRUCTURAL DE COMPLEJOS ORGANOMETALICOS DE RODIO E IRIDIO CONTENIENDO LIGANDOS POLIHALOFENILICOS. ESTUDIO PARTICULAR DE DERIVADOS EN ESTADO DE OXIDACION (II).
PB92-0058	BECAÑA AUSEJO, MANUEL	2.085	4.170	4.170	1.737,5	RADICALES LIBRES Y SISTEMAS ANTIOXIDANTES EN LEGUMINOSAS SOMETIDAS A ESTRÉS AMBIENTAL
PB92-0070	BOSCA GOMAR, LISARDO	2.085	4.170	4.170	1.390	INDUCCION DE LA OXIDO NITRICO SINTETASA POR ESTERES DE FORBOL Y CITOQUINAS. PARTICIPACION DE LA PROTEINA QUINASA C EN EL PROCESO.
PB92-0075	ESTEPA DIEZ, CARLOS	2.085	4.170	4.170	1.737,5	BAJA NOBLEZA Y ESTRUCTURAS DE PODER. EVOLUCION, DIFERENCIACION Y FUNCIONES. CORONA DE CASTILLA, SIGLOS XII-XIV.
PB92-0075	ESTEPA DIEZ, CARLOS	2.085	4.170	4.170	1.737,5	BAJA NOBLEZA Y ESTRUCTURAS DE PODER. EVOLUCION, DIFERENCIACION Y FUNCIONES. CORONA DE CASTILLA, SIGLOS XII-XIV
PB92-0086-C02-D1	PINILLOS MARTINEZ, MARIA TERESA	2.085	4.170	4.170	1.737,5	SINTESIS Y REACTIVIDAD DE COMPUESTOS ORGANOMETALICOS DE RH E IR CON INTERACCIONES O ENLACE METAL-METAL
PB92-0091	ALBERCH VIE, PERE	2.085	4.170	3.127,5	-	DINAMICA DE PROCESOS DE ESPECIACION Y EVOLUCION MORFOLOGICA
PB92-0092	ESTERUELAS RODRIGO, MIGUEL ANGEL	2.085	4.170	4.170	1.737,5	SINTESIS, REACTIVIDAD Y ACTIVIDAD CATALITICA DE COMPLEJOS DIHIDROGENO DE RUTENIO, OSMIO, RODIO E IRIDIO.
PB92-0121	RAMOS SANCHEZ, M. ANGELES	2.085	4.170	4.170	1.390	"FAUNA IBERICA III"
PB92-0125	PICOREL CASTAÑO, RAFAEL	2.085	4.170	4.170	1.737,5	ESTUDIOS MOLECULARES DEL FOTOSISTEMA II Y SISTEMAS AFINES
PB92-0497	APARICIO ALONSO, PEDRO JOSE	2.085	4.170	4.170	1.737,5	FOTORREGULACION DE LA UTILIZACION DE NITRATO EN CIANOBACTERIAS, ALGAS VERDES Y PLANTAS. CARACTERIZACION MOLECULAR DE LOS SISTEMAS DE ENTRADA DE NITRATO Y DE LA REDUCTASA CIANOBACTERIANA
PB92-0900-C02-D1	TORRELLES ARNEDE, JOSÉ MARIA	2.085	4.170	4.170	1.737,5	MEDIO INTERESTELAR: REGIONES DE FORMACION ESTELAR
PB92-1092	GOMEZ LOPEZ, CESAR	2.085	4.170	4.170	2.085	NUEVOS METODOS DE TEORIA CUANTICA DE CAMPOS CON APLICACIONES A LA TEORIA DE CUERDAS Y A LA FISICA ESTADISTICA
PL92-0349	ENJUANES SANCHEZ, LUIS	2.085	4.170	4.170	1.737,5	NEW VACCINES BASED ON OPTIMAL RECONSTRUCTION OF IMMUNOGENETIC STRUCTURES TARGETED FOR SYSTEMIC OR ORAL DELIVERY
PM92-0003	MOLLINEDO GARCIA, FAUSTINO	2.085	4.170	3.475	-	MECANISMOS DE TRANSDUCCION DE SEÑAL EN LA DIFERENCIACION DE CELULAS MIELOIDES HUMANAS. PAPEL DE PROTO-ONCOGENES Y CARACTERIZACION DE NUEVAS MOLECULAS.
PM92-0008-C02-D1	GIMENEZ GALLEGO, GUILLERMO	2.085	4.170	3.475	-	FACTOR DE CRECIMIENTO PARA FIBROBLASTOS: CARACTERIZACION ESTRUCTURAL, DISEÑO DE VARIANTES Y SINTESIS DE MODULADORES DE SU ACTIVIDAD PARA NUEVAS APLICACIONES CLINICAS.
PM92-0010	CASTRILLO DIEZ, JOSE LUIS	2.085	4.170	3.475	-	EST. DE LA TRANSCRIPCION ESPECIFICA DE TEJIDO DEL GEN DE LA HORMONA SOMATOTROPINA CORIONICA (HCS): CLONAJE DE FACTORES DE TRANSCRIPCION.
PS91-0003	ALVAREZ GUTIERREZ, LUIS	2.085	4.170	1.737,5	-	EL CONTEXTO INTERNACIONAL DEL 98 ESPAÑOL
PS91-0003	ALVAREZ GUTIERREZ, LUIS	2.085	4.170	1.737,5	-	EL CONTEXTO INTERNACIONAL DEL 98 ESPAÑOL.
PS91-0006	GOMEZ CAFFARENA, JOSE	2.085	4.170	1.737,5	-	FILOSOFIA DE LA RELIGION TRAS LA ILUSTRACION
SAF92-0182	PESTAÑA VARGAS, ANGEL	2.085	4.170	1.737,5	-	CARACTERIZACION DE LESIONES GENOMICAS ESPECIFICAS DE TUMORES DEL SISTEMA NERVIOSO: CONTRIBUCION AL ESTABLECIMIENTO DE UNA CARTOGRAFIA MOLECULAR DEL CROMOSOMA 22.
SAF92-0261-C02D1	VALENCIA PARERA, GREGORIO	2.085	4.170	1.737,5	-	VALORACION Y PUESTA A PUNTO DE METODOS ENZIMO-QUIMICOS PARA LA SINTESIS DE CABEZAS DE SERIE Y ANALOGOS DE PEPTIDOS BIOLÓGICAMENTE ACTIVOS. APLICACION A LA CCK-8, PEPTIDO POTENCIALMENTE UTIL EN EL ESTUDIO DE SACIEDAD.
SAF92-0283	SERRATOSA SERDA, JUAN	2.085	4.170	1.737,5	-	IMPLICACION DE LOS CANALES DE CALCIO, DE LA CALMODULINA Y SUS RECEPTORES EN LOS MECANISMOS DE NEUROTOXICIDAD POR INSECTICIDAS ORGANOCLORADOS Y OTROS CONVULSIVANTES
SAF92-0396	MUÑOZ TEROL, ALBERTO	2.085	4.170	1.737,5	-	EFFECTO DEL ONCOGEN ERBA SOBRE LA PROLIFERACION, DIFERENCIACION Y MALIGNIDAD DE CELULAS NERVIOSAS, NEURONAS Y GLIA
SAF93-0123	MARTINEZ ALONSO, CARLOS	2.085	4.170	4.170	-	UTILIZACION DE CITOCINAS Y SUPERANTIGENOS COMO INMUNOMODULADORES EN PROCESOS AUTOINMUNES.

PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
SAF93-0146	ALONSO BEDATE, CARLOS	2.085	4.170	4.170	1.390	AISLAMIENTO DE SONDAS DE DNA Y PROTEINAS ANTIGENICAS DE LEISHMANIA DONOVANI INFANTUM
SAF93-0247	ALEMANY DE LA PEÑA, SUSANA	2.085	4.170	4.170	-	ESTUDIO DE MECANISMOS MOLECULARES IMPLICADOS EN LA ACTIVACION CELULAR DE LINFOCITOS T(TRANSICION GO A G1 Y ENTRADA EN S) Y SU BLOQUEO POR B-ENDORFINA.
SAF93-0392	VILLALOBO POLO, ANTONIO	2.085	4.170	4.170	1.390	REGULACION DEL RECEPTOR DEL FACTOR DE CRECIMIENTO EPIDERMICO POR CALMODULINA EN CELULAS NORMALES Y TUMORALES.
SAL91-0408	LOPEZ DE CASTRO ALVAREZ, JOSE ANTONIO	2.085	2.432,5	-	-	INMUNOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DEL ANTIGENO HLA-B27
SAL91-0507	BERNABEU QUIRANTE, CARMELO	2.085	2.432,5	-	-	ANTIGENOS DE MEMBRANA DE MACROFAGOS HUMANOS IMPLICADOS EN ADHESION, FUNCION E IDENTIFICACION DE LIGANDOS.
SAL91-0509	PARRILLA SANCHEZ, ROBERTO	2.085	2.432,5	-	-	CARACTERIZACION FUNCIONAL DE MUTANTES DEL GEN C-ERB B HUMANOS
SCL-CT92-0780	PAJARES TARANCON, MARIA ANGELES	2.085	4.170	2.432,5	-	RAT LIVER-ADENOSYLMETHIONINE SYNTHETASE STRUCTURAL STUDIES: STRUCTURE-FUNCTION RELATIONSHIP
SC93-162 INIA	MUZQUIZ ELORRIETA, MERCEDES	2.085	4.170	4.170	2.085	ESTUDIO DEL VALOR NUTRITIVO DE LINEAS MEJORADAS AGRONOMICAMENTE DE GARBANZO, LUPINO Y GIRASOL Y SU POSIBLE APLICACION EN LA ALIMENTACION HUMANA Y ANIMAL.
TIC91-0438	NAVARRO BELSUE, RAFAEL	2.085	2.432,5	-	-	ANALISIS DEL PROCESO VISUAL: TECNICAS EXPERIMENTALES, MODELOS COMPUTACIONALES Y APLICACIONES.
1116/92 ESP.4-IV	JUAREZ IGLESIAS, MANUELA	2.085	4.170	-	-	CARACTERIZACION DE ENZIMAS PROTEOLITICAS DE BACTERIAS LACTICAS RESPONSABLES DE LA MADURACION DEL QUESO.
DIPUTACION ARAGON-DEPARTAMENTO AGRICULTURA, GANA. Y MONTES						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
INIA SC93-052	VALDERRABANO NUÑEZ, JOSE	2.085	4.170	4.170	2.085	PASTOREO EXTENSIVO DE CAPRINO EN ZONAS DEGRADADAS, UTILIZACION GANADERA DE LA VEGETACION ARBUSTIVA
INIA 9564	PADRO SIMARRO, ANTONIO	2.085	4.170	4.170	-	MEJORA GENETICA DEL GENERO POPULUS
FUNDACION VALENCIANA DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
FIS 93/0408	ARMENGOD GONZALEZ, M. EUGENIA	2.085	4.170	4.170	1.042,5	SONDAS GENETICAS Y ESTUDIO DE RECEPTORES EN EL DIAGNOSTICO Y DISEÑO DE TERAPIAS DE LA HIPERCOLESTEROLEMIA FAMILIAR
HOSPITAL CLINICO Y PROVINCIAL DE BARCELONA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
93/0011-06	GOMIS DE BARBARA, RAMON	2.085	4.170	4.170	695	TRASPLANTE DE ISLOTES PANCREATICOS HUMANOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA DIABETES
INSTITUT DE RECERCA ONCOLOGICA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PM92-0178	FELEZ BRUGUES, JORDI	2.085	4.170	3.475	-	PROTEOLISIS PERICELULAR: CARACTERIZACION FUNCIONAL DE LOS RECEPTORES DE LA FIBRINOLISIS
INSTITUTO DE INGENIERIA DEL CONOCIMIENTO						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
TAP92-0117	LOPEZ MARTINEZ, VICENTE	2.085	4.170	1.737,5	-	APLICACION DE REDES NEURONALES AL RECONOCIMIENTO DE PATRONES Y AL CONTROL INDUSTRIAL.
INSTITUTO GEOGRAFICO NACIONAL						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB90-0408	MARTIN PINTADO, JESUS	2.085	2.432,5	-	-	ESTUDIO DE LA MATERIA INTERESTELAR Y CIRCUNESTELAR POR MEDIO DE OBSERVACIONES RADIOASTRONOMICAS.
INSTITUTO NACIONAL DE INV. Y TEC. AGRARIA Y ALIMENTARIA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
AGF92-1017-C03D1	SILIO LOPEZ, LUIS	2.085	4.170	1.737,5	-	APLICACIONES DE LA PROGRAMACION LINEAL AL DISEÑO DE SELECCION EN NUCLEO
SC93-176-C2	SOLERLLINARES, M. CONSUELO	2.085	4.170	4.170	2.085	CARACTERIZACION Y EVALUACION POBLACIONES ESPAÑOLAS DE GRAMINEAS SILVESTRES DE LA TRITICEAZ, PARA SU INTRODUCCION EN LA MEJORA DE FORMAS CULTIVADAS
INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRARIAS						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
SC93-017	MARTINEZ CUTILLAS, ADRIAN	2.085	4.170	4.170	2.085	ESTUDIO DE LAS CONDICIONES OPTIMAS DE VENDIMIA Y DE VINIFICACION PARA BLANCOS, ROSADOS Y TINTOS, EN LAS CONDICIONES ECOLOGICAS DE MURCIA.

INSTITUTO NACIONAL DE LA SALUD						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
FIS93-0424	GIMENEZ MAS, JOSE ANTONIO	2.085	4.170	4.170	695	APLICACION DE TECNICAS DE MORFOLOGIA MATEMATICA PARA CUANTIFICAR LA MALIGNIDAD CELULAR Y ESTABLECER UN DIAGNOSTICO DIFERENCIAL HISTOGENETICO.
FIS93/0027-01	HERNANDEZ CHICO, CONCEPCION	2.085	4.170	4.170	695	ATROFIA MUSCULAR ESPINAL: MAPA FISICO Y GENETICO DE LA REGION DEL CROMOSOMA 5 QUE INCLUYE EL LOCUS AMS.
INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
AGF92-0213-C0302	LLACER ILL, GERARDO	2.085	4.170	1.737,5	-	MEJORA VARIETAL Y SANITARIA DEL ALBARICOQUERO.
AGR91-1096-C0301	LEGAZ PAREDES, FRANCISCO	2.085	3.475	-	-	COMPORTAMIENTO DE DIFERENTES ESPECIES DE CITRICOS FRENTE A LA SALINIDAD. ASPECTOS FISIOLOGICOS Y BIOQUIMICOS DE LA TOLERANCIA A LA TOXICIDAD POR IONES CL- Y NA+.
INIA SC93-107	ZARAGOZA ADRIAENSENS, SALVADOR	2.085	4.170	4.170	2.085	TECNICAS DE CULTIVO QUE AFECTAN A LA CALIDAD DE LO FRUTOS CITRICOS: TAMAÑO, MANCHADO DE LA CORTEZA Y MADURACION
INIA 93-117	LOPEZ GONZALEZ, MARIA MILAGROS	2.085	4.170	4.170	2.085	EPIDEMIOLOGIA Y CONTROL DE AGROBACTERIUM TUMEFACIENS CAUSANTE DE TUMORES EN FRUTALES Y ROSAL.
PRINCIPADO ASTURIAS-CONSEJERIA MEDIO RURAL Y PESCA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
SC93-092	OSORO OTADUI, KOLDO	2.085	4.170	4.170	-	ESTRATEGIAS DE PRODUCCION DE CARNE DE CALIDAD EN ZONAS DESFAVORECIDAS DE LA MONTAÑA ASTURIANA
SC93-092	OSORO OTADUI, KOLDO	2.085	4.170	4.170	-	ESTRATEGIAS DE PRODUCCION DE CARNE DE CALIDAD EN ZONAS DESFAVORECIDAS DE LA MONTAÑA ASTURIANA.
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
AEN93-0474	GRIFOLS GRAS, JOSEP ANTONI	2.085	4.170	1.390	-	PARTICULAS ELEMENTALES Y GRAVITACION.
MAT91-0952-C0401	CASABO GISPERT, JAUME	2.085	2.432,5	-	-	SINTESIS Y DESARROLLO DE TRANSPORTADORES SELECTIVOS Y APLICACION EN MEMBRANAS SINTETICAS
PB89-0318	BERTRAN RUSCA, JUAN	1.042,5	-	-	-	REACCIONES DE LAS ESPECIES RADICALARIAS CARGADAS EN CLUSTERS CON ENLACES DE HIDROGENO Y EN PROCESOS DE TRANSFERENCIA ELECTRONICA DISOCIATIVA.
PB89-0320	BLECUA PERDICES, LUIS ALBERTO	347,5	-	-	-	EDICION Y ESTUDIO DE LAS VEINTE PRIMERAS OBRAS DRAMATICAS DE LOPE DE VEGA
PB89-0320	BLECUA PERDICES, LUIS ALBERTO	347,5	-	-	-	EDICION Y ESTUDIO DE LAS VEINTE PRIMERAS OBRAS DRAMATICAS DE LOPE DE VEGA
PB89-0657	DELGADO RIBAS, JOSE MARIA	2.085	695	-	-	EL IMPERIO INSULAR. POLITICA COLONIAL. Y CAMBIO ECONOMICO Y SOCIAL EN LAS ANTILLAS ESPAÑOLAS Y FILIPINAS. (1759-1868).
PB90-0063	MORENO MAÑAS, MARCIAL	2.085	2.780	-	-	PALADIO, COBALTO Y COBRE EN QUIMICA ORGANICA. COMPUESTOS 1.3 -DIFUNCIONALES CON ALTA CONGESTION ESTEREA.
PB90-0689	TULLA PUJOL, ANTONI F.	2.085	2.780	-	-	DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA PARA LA GESTION DE LAS AREAS DE MONTAÑA.
PB90-0725	ORRIOLS TUBÉLLA, GASPAR	2.085	3.127,5	-	-	INESTABILIDADES Y CAOS EN SISTEMAS OPTICOS PASIVOS
PB91-0503	PICATOSTE RAMON, FERNANDO	2.085	4.170	1.737,5	-	MECANISMOS DE ACTIVACION DE LA HIDROLISIS DE FOSFOINOSITIDOS POR RECEPTORES ALFA-1 ADRENERGICOS EN TEJIDO CEREBRAL.
PB92-0600-C03-01	CORBALAN YUSTE, RAMON	2.085	4.170	4.170	1.390	OPTICA NO LINEAL: DINAMICA LASER: SUPERREDES UNIDIMENSIONALES: INTERACCION LASER ULTRAINTENSO-ATOMO.
PB92-0628	ROS BADOSA, JOSE	2.085	4.170	4.170	1.737,5	DISEÑO DE CATALIZADORES CON LIGANDOS FUNCIONALIZADOS
PM92-0066	GARCIA SANCHEZ, AGUSTINA	2.085	4.170	3.475	-	ESTIMULACION DE LA SINTESIS DE OXIDO NITRICO Y DE GMP CICLICO POR AMINAS Y AMINDACIDOS NEUROTRANSMISORES EN NEURONAS Y CELULAS GLIALES. INTERACCION CON EL SISTEMA DE LA FOSFOLIPASA C DE FOSFOINOSITIDOS.
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
MAT93-0802	BARO VIDAL, ARTURO M	2.085	4.170	4.170	1390	CARACTERIZACION DE LA SUPERFICIE DE DIVERSOS MAT. MEDIANTE EL MICROSCOPIO DE FUERZAS.
MAT93-0805	ELIZALDE PEREZ-GRUESO, EDUARDO	2.085	4.170	4.170	1.390	SINTESIS DE MATERIALES METAESTABLES EN LAMINA DELGADA MEDIANTE HACES DE IONES DE BAJA ENERGIA. ESTUDIO DE LOS PRIMEROS ESTADIOS DE CRECIMIENTO.

PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB90-0186	FERNANDEZ RODRIGUEZ, TEODOSIO	2.085	3.822,5	-	-	LA ANTROPOLOGIA INDIGENISTA Y LA NARRATIVA LATINOAMERICANA DEL SIGLO XX: EL INDIO COMO SUJETO HISTORICO, OBJETO DE ESTUDIO Y PERSONAJE LITERARIO-
PB90-0199	MENDOZA SANS, JAVIER DE	2.085	2.780	-	-	RECONOCIMIENTO MOLECULAR DE DINUCLEOTIDOS, AMINOCIDOS Y ALFA-CETOACIDOS CON GUANIDINAS QUIRALES.
PB91-0929	GARCIA MICHEL, ENRIQUE	2.085	4.170	1.737,5	-	DETERMINACION DE LA ESTRUCTURA ELECTRONICA DE PELICULAS MAGNETICAS EPITAXIALES MEDIANTE FOTOEMISION DIRECTA EN INVERSA RESUELTA EN ANGULO Y ESPIN
PM92-0037	SALAICES SANCHEZ, MERCEDES	2.085	4.170	3.475	-	MECANISMOS LOCALES QUE CONTROLAN EL TONO VASOMOTOR Y SU MODIFICACION EN EL ENVEJECIMIENTO Y LA HIPERTENSION.
PM92-0039	GARCIA GARCIA, ANTONIO	2.085	4.170	3.475	-	PLASTICIDAD DE LA CELULA CROMAFIN CO-CULTIVADA CON ASTROGLIA
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
AEN93-0776	FERNANDEZ ALVAREZ-ESTRADA, RAMON	2.085	4.170	1.390	-	TEORIA CUANTICA DE CAMPOS Y APLICACIONES A LA FISICA DE ALTAS ENERGIAS
ECEMC	MARTINEZ FRIAS, MARIA LUISA	2.085	-	-	-	ESTUDIO COLABORATIVO ESPAÑOL DE MALFORMACIONES CONGENITAS
PB90-0044	GONZALEZ LLAVONA, JOSE LUIS	2.085	2.780	-	-	TEORIA DE FUNCIONES DE ESPACIOS DE DIMENSION INFINITA
UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB90-0289	GARCIA MORENO, LUIS AGUSTIN	2.085	2.780	-	-	EXPLORACION, CONQUISTA E IMAGEN DEL MUNDO BARBARO POR EL GRECO-ROMANO
PB90-0995-C02-01	SABATER GARCIA, BARTOLOME	2.085	2.780	-	-	EXPRESION DE GENES NDH DEL DNA DE CLOROPLASTOS
PB92-0178	ROYO GRACIA, PASCUAL	2.085	4.170	4.170	2.085	SINTESIS, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE COMPLEJOS CICLOPENTADIENILO DE ELEMENTOS DE LOS PRIMEROS GRUPOS DE TRANSICION
PB92-0178	ROYO GRACIA, PASCUAL	2.085	4.170	4.170	2.085	SINTESIS, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE COMPLEJOS CICLOPENTADIENILODE ELEMENTOS DE LOS PRIMEROS GRUPOS DE TRANSICION
PB92-1080	RODENAS CILLER, ELVIRA	2.085	4.170	3.127,5	-	PROPIEDADES FISICAS DE SISTEMAS TERNARIOS Y CUATERNARIOS TENSIOLACTIVO/ALCOHOL/ACEITE/AGUA Y SU INFLUENCIA EN LA REACTIVIDAD QUIMICA.
PM92-0044	PRIETO VILLAPUN, JUAN CARLOS	2.085	4.170	3.475	-	SISTEMA DE TRANSDUCCION DE SEÑALES DEL VIP Y PEPTIDOS AFINES EN HIGADO Y TRACTO UROGENITAL: ESTUDIO MOLECULAR Y FUNCIONAL EN CONDICIONES NORMALES Y PATOLOGICAS.
PM92-0049	ARILLA FERREIRO, EDUARDO	2.085	4.170	3.475	-	REGULACION MONOAMINERGICA DEL SISTEMA SOMATOSTATINERGICO EN EL CEREBRO DE LA RATA.
UNIVERSIDAD DE BARCELONA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
AMB93-0326	SOLER GIL, ALBERT	2.085	4.170	4.170	1.390	MODELIZACION GENETICA DE LAS ALTERACIONES HIDROTHERMALES INTRAGRANITICAS ASOCIADAS A SKARNS MINERALIZADOS EN AS-AU.
FIS93-0369	SORIANO GARCIA, EDUARDO	2.085	4.170	4.170	-	CIRCUITOS LOCALES DE HIPOCAMPO: SINAPTOGENESIS, EXPRESION DE FACTORES TROPICOS Y VULNERABILIDAD EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER Y EN EPILEPSIA EXPERIMENTAL.
PB90-0030	SANCHO HERRERO, JOSE MARIA	2.085	2.780	-	-	DINAMICA DE SISTEMAS FISICOS CON FLUCTUACIONES E INESTABILIDADES
PB90-0464	FRIGOLE REIXAC, JOAN	2.085	3.127,5	-	-	ANTROPOLOGIA DEL PARENTESCO: DIVERSIDAD CULTURAL DE LAS RELACIONES FAMILIARES.
PB90-0506	SANMARTI GREGO, JUAN	2.085	3.127,5	-	-	PROSPECCION Y ANALISIS DE LAS FASES DE TRANSICION DE LA EDAD DEL HIERRO AL MUNDO ROMANO EN EL NORTE DE LA ISLA DE MALLORCA ENTRE LA SIERRA DE TRAMONTANA Y LA SIERRA DE ARTA.
PB91-0252	MUÑOZ DE LA FUENTE, JOSEP ANTON	2.085	4.170	1.737,5	-	EVOLUCION DE LA ESTRUCTURA DE LA CORTEZA DEL MARGEN SEPTENTRIONAL DE IBERIA A PARTIR DEL ANALISIS DE PERFILES DE SISMICA REFLEXION PROFUNDA.
PB91-0255	ROCA ROUMENS, MERCEDES	2.085	4.170	1.737,5	-	ESTUDIO DIACRONICO DEL TERRITORIO AMPURITANO FUNDACION DE EMPORION HASTA LA BAJA ROMANIDAD.

PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB91-0806-C0201	MORENO MARTINEZ, VIRTUDES	2.085	4.170	1.737,5	-	COMPLEJOS TERNARIOS DE NI(II) Y PT(II) CON NUCLEOTIDOS Y OTROS LIGANDOS DE INTERES BIOLÓGICO
PB92-0795-C02-01	LLIMONA PAGES, XAVIER	2.085	4.170	4.170	1.737,5	FLORA LIQUENICA DE LA PENINSULA IBERICA E ISLAS BALEARES (SEGUNDA FASE)
PM92-0211	CELADA COTARELO, ANTONIO	2.085	4.170	3.475	-	CONTROL DE LA TRANSCRIPCION DE GENES DE CLASE II DEL COMPLEJO MAYOR DE HISTOCOMPATIBILIDAD A TRAVES DE FACTORES DE TRANSCRIPCION
PS91-0059	MARTI SALA, EDUARD	2.085	4.170	2.085	-	INCIDENCIA DE UN ENTORNO INFORMATICO EN EL PROCESO DE ENSEÑANZA DE APRENDIZAJE DE LAS MATEMATICAS, UN ANALISIS DE LA PRACTICA EN EL AULA.
QFN92-4303	RUBIRALTA ALCAÑIZ, MARIO	2.085	4.170	3.822,5	-	NUEVAS VIAS DE SINTESIS DE ALCALOIDES INDOLICOS MONOTERPENICOS I ESTRUCTURAS RELACIONADAS CON POTENCIAL ACTIVIDAD FARMACOLOGICA.
UNIVERSIDAD DE CADIZ						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
MAT91-1022	ESQUIVIAS FEDRIANI, LUIS	2.085	2.432,5	-	-	SONOGELAS PARA LA PREPARACION DE VIDRIOS AVANZADOS Y MATERIALES CERAMICOS.
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
TIC93-0672-C0401	ARTAL LATORRE, EDUARDO	2.085	4.170	4.170	1.390	MODELOS EMPIRICOS AVANZADOS DE MODFET: APLICACION AL DISEÑO DE CIRCUITOS MONOLITICOS
UNIVERSIDAD DE CORDOBA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB91-0833	BLAZQUEZ RUIZ, MANUEL	2.085	4.170	2.085	-	EFECTO DEL DISOLVENTE EN MODELOS DE INTERES BIOLÓGICO. APLICACION ELECTROQUIMICA Y ESPECTROSCOPICA.
PB91-0844	GRACIA NAVARRO, FRANCISCO	2.085	4.170	2.432,5	-	MECANISMOS DE REGULACION DE LA CELULA ENDOCRINA: HETEROGENEIDAD DE LA RESPUESTA Y FUNCION DE LOS SISTEMAS TIORREDOXINA Y GLUTARREDOXINA.
PB91-0844	GRACIA NAVARRO, FRANCISCO	2.085	4.170	2.432,5	-	MECANISMOS DE REGULACION DE LA CELULA ENDOCRINA: HETEROGENEIDAD DE LA RESPUESTA Y FUNCION DE LOS SISTEMAS TIORREDOXINA Y GLUTARREDOXINA.
PB92-0714	NAVAS LLORET, PLACIDO	2.085	4.170	4.170	1.737,5	CARACTERIZACION DEL SISTEMA REDOX DE LA MEMBRANA PLASMATICA DE LA CELULA EUKARIOTICA.
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB91-0559	JIMENEZ SANCHEZ, ALFONSO	2.085	4.170	2.085	-	CONTROL DE LA REPLICACION CROMOSOMICA EN ESCHERICHIA COLI. REGULACION DE LA REPLICACION EN CROMOSOMA, MINICROMOSOMA Y PLASMIDOS.
UNIVERSIDAD DE GIRONA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB92-0333	DURAN PORTAS, MIGUEL	2.085	4.170	4.170	1.737,5	DESARROLLO DE NUEVOS METODOS MECANOCUANTICOS PARA LA DETERMINACION EFICIENTE Y PRECISA DE PROPIEDADES MOLECULARES. ESTUDIO DEL EFECTO STARK VIBRACIONAL Y DE LAS CONTRIBUCIONES VIBRACIONALES A LAS PROPIEDADES ELECT.
UNIVERSIDAD DE GRANADA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
AEN90-0683	AGUILA GIMENEZ, FRANCISCO DEL	1.390	-	-	-	FISICA TEORICA: TEORIAS GAUGE Y SU FENOMENOLOGIA
B1091-1315	RUBIA NIETO, TERESA DE LA	2.085	2.432,5	-	-	CARACTERIZACION DEL SISTEMA LIGNINOLITICO DE PHANEROCHAETE SPP
PB91-0714	ARIAS PEÑALVER, JOSE MARIA	2.085	4.170	1.737,5	-	ESTUDIO SOBRE LA PRODUCCION DE CRISTALES POR MIXOBACTERIAS Y SU POSIBLE PAPEL EN PROCESOS DE BIOMINERALIZACION.
PB91-0725	COLACIO RODRIGUEZ, ENRIQUE	2.085	4.170	1.737,5	-	COMPLEJOS BIMETALICOS CON LIGANDOS PUENTE POLIATOMICOS OXIMATO Y OXAMATO: COMO PRECURSORES DE IMANES MOLECULARES. PREPARACION, ESTUDIO ESTRUCTURAL Y MAGNETICO.
SAF92-0615	LOPEZ NEVOT, MIGUEL ANGEL	2.085	4.170	1.737,5	-	CARACTERIZACION DE PEPTIDOS IMMUNOGENICOS EN EL MELANOMA MALIGNO HUMANO.
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
MAT91-0032	SAA RODRIGUEZ, JOSE MANUEL	2.085	2.432,5	-	-	SINTESIS CATALIZADA POR PALADIO (0) DE NUEVOS MATERIALES CONDUCTORES DE ESTRUCTURA ORGANIZADA DEFINIDA.

PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB90-0040	SAA RODRIGUEZ, JOSE MANUEL	2.085	2.780	-	-	LITIACION DE FENOLES Y POLIFENOLES. UNA NUEVA METODOLOGIA SINTETICA.
PB90-0040	SAA RODRIGUEZ, JOSE MANUEL	2.085	2.780	-	-	LITIACION DE FENOLES Y POLIFENOLES. UNA NUEVA METODOLOGIA SINTETICA.
UNIVERSIDAD DE MALAGA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
AMB93-1211	NIELL CASTANERA, F. XAVIER	2.085	4.170	3.127,5	-	CONTROL DEL METABOLISMO ELEMENTAL (C,N,P) Y DE LA MORFOGENESIS DE PLANTAS ACUATICAS POR SIMULACIONES DE PERIODICIDAD, CALIDAD Y CANTIDAD DE LUZ EN CONDICIONES NATURALES.
PB90-0804	FERNANDEZ-LLEBREZ DEL REY, PEDRO	2.085	2.780	-	-	EL ORGANISMO SUBCOMISURAL DE VERTEBRADOS INFERIORES: CARACTERIZACION BIOQUIMICA Y FUNCION DE SUS PRODUCTOS NEUROSECRETORES.
PB92-0417	RUBIO CARRACEDO, JOSE	2.085	4.170	4.170	1.737,5	LA DEMOCRACIA DE LOS CIUDADANOS
PB92-0423	CANOVAS RAMOS, FRANCISCO M.	2.085	4.170	4.170	1.737,5	CARACTERIZACION MOLECULAR DE LOS GENES IMPLICADOS EN LA BIOSINTESIS DE GLUTAMINA EN PLANTAS DE PINO.
UNIVERSIDAD DE MURCIA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
BIO93-0660-C0401	IBORRA PASTOR, JOSE LUIS	2.085	4.170	4.170	1.390	DESARROLLO DE BIORREACTORES (ENZIMATICOS Y CELULARES) CON REGENERACION DE COENZIMA PARA SINTESIS DE AC. GLUCONICO Y DESAMARGADO DE ZUMOS CITRICOS.
PB90-0297	GOMEZ FERNANDEZ, JUAN CARMELO	2.085	3.127,5	-	-	MECANISMOS DE TRANSPORTE DE CALCIO EN RETICULO SARCOPLASMICO DE MUSCULO ESQUELETICO.
PB92-0581-C02-02	APARICIO ALONSO, PEDRO JOSE	2.085	4.170	3.822,5	-	PAPEL DE MOLECULAS DE MEMBRANA EN EL RECONOCIMIENTO ESPECIFICO E INESPECIFICO, ACTIVACION E INDUCCION DE APOPTOSIS DE LINFOCITOS T GAMMA. DELTA.
PB92-0976	QUESADA PEREZ, TOMAS	2.085	1.737,5	-	-	IMPORTANCIA DEL DN EN DIVERSAS SITUACIONES FISIOLOGICAS Y FISIOPATOLOGICAS
PB92-0984	MOLINA BUENDIA, PEDRO	2.085	4.170	4.170	1737,5	DESARROLLO DE NUEVAS ESTRATEGIAS SINTETICAS BASADAS EN IMINOFOSFORANOS Y SU APLICACION A LA SINTESIS TOTAL DE ALCALOIDES.
UNIVERSIDAD DE OVIEDO						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
AL193-0873-C0201	SUAREZ FERNANDEZ, JUAN EVARISTO	2.085	4.170	3.127,5	-	BACTERIOQUINAS PRODUCIDAS POR BACTERIAS LACTICAS AISLADAS DE FUENTES NATURALES: BUSQUEDA, CARACTERIZACION Y POSIBLE USO EN CULTIVOS INICIADORES.
BIO92-0751	GOTOR SANTAMARIA, VICENTE	2.085	4.170	1.737,5	-	BIOTRANSFORMACIONES EN SINTESIS ORGANICA. PREPARACION DE COMPUESTOS DE INTERES TERAPEUTICO E INDUSTRIAL
PB90-0789	BARROS DE LA ROZA, FRANCISCO	2.085	2.780	-	-	CARACTERIZACION MOLECULAR Y ELECTROFISIOLÓGICA DE LOS MECANISMOS DE RESPUESTA DE LAS CELULAS DE HIPOFISIS ANTERIOR A PEPTIDOS HIPOTALAMICOS.
PB91-0673	GARCIA VAZQUEZ, EVA	2.085	4.170	1.737,5	-	MEDIDA DE LA CONTRIBUCION A LAS POBLACIONES DE MACHOS PRECOCES DE SALMON (SALMO SALAR L.) MEDIANTE LA UTILIZACION DE LSP'S; LOCALIZACION DE MARCADORES.
PB92-1005	BARLUENGA MUR, JOSE	2.085	4.170	4.170	2.085	DESARROLLO DE NUEVO METODOS DE SINTESIS Y SU APLICACION A LA PREPARACION DE MOLECULAS DE INTERES BIOLOGICO.
PB92-1005	BARLUENGA MUR, JOSE	2.085	4.170	4.170	2.085	DESARROLLO DE NUEVOS METODOS DE SINTESIS Y SU APLICACION A LA PREPARACION DE MOLECULAS DE INTERES BIOLOGICO.
PB92-1005	BARLUENGA MUR, JOSE	2.085	4.170	4.170	2.085	DESARROLLO DE NUEVOS METODOS DE SINTESIS Y SU APLICACION A LA PREPARACION DE MOLECULAS DE INTERES BIOLOGICO.
PB92-1005	BARLUENGA MUR, JOSE	2.085	4.170	3.127,5	-	DESARROLLO DE NUEVOS METODOS DE SINTESIS Y SU APLICACION A LA PREPARACION DE MOLECULAS DE INTERES BIOLOGICO
PB92-1028	SANCHEZ MARTIN, JESUS	2.085	4.170	4.170	1.390	ENDODEOXIRIBONUCLEASAS DE STREPTOMYCES CON NUEVAS ESPECIFICIDADES, CLONACION Y ANALISIS FUNCIONAL Y ESTRUCTURAL DE LOS GENES Y ENZIMAS DE S. ANTIBIOTICOS Y S. GLAUCESCENS.
SAL91-0617	LOPEZ OTIN, CARLOS	2.085	2.432,5	-	-	IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION ESTRUCTURAL Y FUNCIONAL DE PROTEINAS IMPLICADAS EN ENFERMEDADES MAMARIAS BENIGNAS Y MALIGNAS.
UOV B1090-0221	GASCON MUÑOZ, SANTIAGO	2.085	3.475	-	-	APLICACION BIOTECNOLOGICA DE CEPAS DE SCHIZOSACCHAROMYCES POMBE CON EL SISTEMA PROTEOLITICO ALTERADO.

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PBS91-0614	CUESTA BUSTILLO, JOSEFINA	2.085	2.432,5			ESTADO DEL BIENESTAR Y REALIDAD SOCIAL EN CASTILLA Y LEON: ANALISIS DE UNA REGION FRONTERIZA DEPRIMIDA (LA RAYA DE PORTUGAL, BOLSA DE POBREZA EN LA CEE).
PBB9-0394	SAN FELICIANO MARTIN, ARTURO	1.042,5	-	-	-	BUSQUEDA Y ESTUDIO DE NUEVOS PRODUCTOS NATURALES Y SEMISINTETICOS BIOACTIVOS.
SAF92-0237	VICENTE HERNANDEZ, M. TERESA	2.085	4.170	1.737,5	-	MODULACION BIOFARMACEUTICA Y FARMACOCINETICA DE MICROGRANULOS DE ACCION SOSTENIDA CON ANTIHISTAMINICOS
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
AEN93-0602	ADEVA ANDANY, BERNARDO	2.085	1.390	-	-	CONTRIBUCION AL EXPERIMENTO NA47 DEL CERNY PROGRAMA DE I+D EN DETECTORES MSGC
PB90-0764	GUITIAN RIVERA, ENRIQUE	2.085	3.127,5	-	-	NUEVOS METODOS DE SINTESIS DE PRODUCTOS NATURALES DE INTERES BIOLOGICO
PB90-0764	GUITIAN RIVERA, ENRIQUE	2.085	3.127,5	-	-	NUEVOS METODOS DE SINTESIS DE PRODUCTOS NATURALES DE INTERES BIOLOGICO
PB90-0771	DIEGUEZ GONZALEZ, CARLOS	2.085	2.780	-	-	NEUROREGULACION DE LA SECRECION DE HORMONA DE CRECIMIENTO.)
PB90-0772	FERNANDEZ DE LABASTIDA Y DEL OLMO, JOSE	2.085	2.780	-	-	TEORIAS DE CAMPOS TOPOLOGICAS Y GRAVEDAD CUANTICA.
SAF92-0572	MOURIÑO MOSQUERA, ANTONIOA	2.085	4.170	1737,5	-	DISEÑO Y SINTESIS DE NUEVOS ANTITUMORALES DE INTERES UNICO
UNIVERSIDAD DE SEVILLA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
BIO93-0427	PALOMARES DIAZ, ANTONIO JOSE	2.085	4.170	3.822,5		ESTUDIO DE GENES PECTICOS EN LEGUMINOSAS Y SU IMPLICACION EN LA SIMBIOSIS CON BACTERIAS DEL GENERO RHIZOBIUM.
PB90-0880	VEGA PIDUERES, JOSE MARIA	2.085	3.127,5			METABOLISMO DEL NITROGENO Y AZUFRE INORGANICOS EN MICROALGAS
PB90-0894	MERINO ORTEGA, JOSE A.	2.085	3.127,5			ESTRES Y COSTO DE MANTENIMIENTO EN ESPECIES DE ECOSISTEMAS MEDITERRANEOS
PB91-0610	FERNANDEZ FERNANDEZ, ROSARIO	2.085	4.170	1.737,5		DIALQUILHIDRAZONAS DEL FORMALDEHIDO CON NUEVOS EQUIVALENTES DEL ANION FORMILIO. APLICACIONES A LA SINTESIS ESTEREOSELECTIVA DE CARBOHIDRATOS Y PRODUCTOS NATURALES O ANALAGOS DE INTERES BIOLOGICO.
PB91-0615	GOMEZ GUILLEN, MANUEL	2.085	4.170	1.737,5		DERIVADOS DE AZUCARES POTENCIALMENTE ACTIVOS COMO ANTIBACTERIANOS, ANTIVIRALES O ANTIFUNGICOS Y SUSTANCIAS PRECURSORAS
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB91-0617	FUENTES MOTA, JOSE	2.085	4.170	1.737,5		OLIGOSACARIDOS NITROGENADOS, GLIICONCENTRADOS Y PRECURSORES QUIMICOS. SINTESIS Y REACTIVIDAD
PB92-0662	FERNANDEZ SANZ, JAVIER	2.085	4.170	3.822,5		"ESTUDIO TEORICO DE LA ESTRUCTURA DE AGREGADOS DE OXIDOS DE V, CR, CU Y LA SOPORTADOS EN GAMMA ALUMINA".
PB92-0663	LOZANO LEYVA, MANUEL	2.085	4.170	4.170	2.085	FISICA NUCLEAR BASICA.
PB92-0665	MALET MAENNER, MARIA PILAR	2.085	4.170	4.170	1.737,5	EFFECTO DE LA ADICION DE DOPANTES EN LA ESTRUCTURA Y REACTIVIDAD DE SISTEMAS VOX/SOPORTE.
PB92-0671	SANCHEZ MARCOS, ENRIQUE	2.085	4.170	4.170	1.737,5	ESTUDIO ESTRUCTURAL DEL ENTORNO DE IONES EN FASES CONDENSADAS APROX. TEORICO-EXPERIMENTAL
PB92-0675	CEJUDO FERNANDEZ, FRANCISCO JAVIER	2.085	4.170	4.170	1.737,5	CONTROL HORMONAL DE LA EXPRESION GENICA DURANTE LA GERMINACION DE SEMILLAS DE TRIGO. (TRITICUM AESTIVUM).
PB92-0680	GARCIA HERDUGO, GREGORIO	2.085	4.170	4.170	1.737,5	ESTUDIO DE LAS PROTEINAS NUCLEOLARES EN CELULAS ANIMALES Y SU RELACION CON LA ACTIVIDAD CELULAR
PM91-0097	CANO GARCIA, JOSEFINA	2.085	4.170	347,5		ESTUDIO DE LAS AMINAS BIOGENAS EN EL SISTEMA VISUAL Y EN LOS GANGLIOS BASALES.
SAF93-1196	MACHADO DE LA QUINTANA, ALBERTO	2.085	4.170	4.170	1.737,5	BIOQUIMICA DEL ENVEJECIMIENTO IV: IMPLICACION DEL DAÑO OXIDATIVO Y DE LA DISMINUCION DE MET. TIQ., EN EL SISTEMAS DOPAMINERGICO DEL S.N.C. EN EL ENVEJECIMIENTO, ENFERMEDAD DE PARKINSON Y EFECTO NEUROTOXICO DEL MPP+.
UNIVERSIDAD DE VALENCIA / ESTUDI GENERAL						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
AEN93-0391	FERRER SORIA, ANTONIO	2.085	4.170	4.170	1.390	PARTICIPACION EN EL EXPERIMENTO DELPHI EN EL ANILLO DE COLISIONES E+E- LEP DEL CERN.

PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
FISS92-0582	PELLICER MARTINEZ, ANTONIO	2.085	4.170	1.390	-	LA MADURACION DE LOS OVOCITOS HUMANOS: EFECTO DE LOS IGF
PB91-0648	IBÁÑEZ CABANELL, JOSÉ MARIA	2.085	4.170	2.085	-	FUENTES ASTROFISICAS DE RADIACION GRAVITACIONAL, METODOS NUMERICOS DE ALTA RESOLUCION Y FISICA DE SUPERNOVAS
PM92-0246	MARTINEZ GARCIA, JOSE PEDRO	2.085	4.170	3.475	-	CARACTERIZACION DE COMPONENTES DE LA SUPERFICIE CELULAR DE LOS HONGOS CANDIDA ALBICANS Y ASPERGILLUS FUMIGATUS RELACIONADOS CON LA INTERACCION PARASITO-HOSPEDADOR. IMPLICACIONES DIAGNOSTI.
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB92-0268	GARCIA SANCHO MARTIN, JAVIER	2.085	4.170	4.170	2.085	CARACTERIZACION DE LOS CANALES DE CA2+ ACTIVADOS POR VACIAMIENTO DE LOS DEPOSITOS INTRACELULARES (SCRCC).
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
AEN93-0005	ALONSO BUJ, JOSE LUIS	2.085	1.390	-	-	ASPECTOS, PRINCIPALMENTE NO PERTURBATIVOS, DEL MODELO STANDARD DE LAS PARTICULAS ELEMENTALES.
ALI93-0417	CALVO REBOLLAR, MIGUEL	2.085	1.390	-	-	ESTUDIO DEL EFECTO DE LOS TRATAMIENTOS TERMICOS SOBRE LAS INMUNOGLOBINAS DEL CALOSTRO DE VACA.
PB91-0696	CATIVIELA MARIN, CARLOS	2.085	4.170	1.737,5	-	SINTESIS DE NUEVOS DERIVADOS QUIRALES DE ALFA, BETA-DIDESHIIDROAMINOACIDOS Y ESTUDIO DE SU REACTIVIDAD APLICADA A LA SINTESIS ASIMETRICA DE ALFA-AMINOACIDOS.
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PGV9242	URBANEJA ARRUE, M ANGELES	2.085	4.170	-	-	MECANISMOS DE INTEGRACION DE PROTEINAS EN BIOMEMBRANAS
PL920364 (CEC)	ARIZMENDI BASTARRIKA, JOSE MARIA	2.085	4.170	4.170	1.737,5	STRUCTURE AND FUNCTION OF NADH:OXIDOREDUCTASE (COMPLEX I)
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB91-0593	RAMON GRAELLS, ANTONI	2.085	4.170	1.737,5	-	PROTECCION Y MODERNIZACION DE TEATROS
TIC92-0800-C0503	GASULL LLAMPALLAS, ANTONI	2.085	4.170	1.737,5	-	SISTEMA DE RECONOCIMIENTO DE CARACTERES DE TEXTO IMPRESO INDEPENDIENTE DE TAMAÑO Y FUENTE Y CONVERSION A VOZ.
TIC92-1020-C0202	CORBELLA SANAHUJA, IGNASI	2.085	4.170	1.737,5	-	MEDIDA DE PARAMETROS DE RUIDO Y MODELADO MATEMATICO DE TRANSISTORES DE MICROONDAS EN TECNOLOGIA MONOLITICA.
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
BIO93-1184	CARBONERO ZALDUEGUI, PILAR	2.085	4.170	4.170	1.390	BIOSINTESIS DEL ALMIDON EN SEMILLAS DE CEBADA Y TRIGO: FUNCION DE SACAROSA SINTETASA Y MODULACION DE SU EXPRESION POR INGENIERIA GENETICA.
ESP90-0187	LIÑAN MARTINEZ, AMABLE	1.390				PROBLEMAS BASICOS DE COMBUSTION EN MICROGRAVEDAD
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
CEE-AIR PL921508	MORENO FERRERO, VICENTE	2.085	4.170	4.170	347,5	NEW STRATEGIES FOR IMPROVING SALT TOLERANCE IN CROP PLANTS
UNIVERSIDAD POMPEU FABRA						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB91-0816	CALSAMIGLIA BLANCAFORT, XAVIER	2.085	2.085	-	-	POLITICA PUBLICA Y EXTERNALIDADES: PROBLEMAS DE INFORMACION E INCENTIVOS.
UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE COMILLAS						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
PB91-0217	MENENDEZ UREÑA, ENRIQUE	2.085	4.170	1.737,5	-	KRAUSE, KRAUSSISMO Y MASONERIA: UNA NUEVA INTERPRETACION DEL KRAUSISMO ESPAÑOL DESDE SUS FUENTES ALEMANAS Y DESDE SU DIVULGACION EN ESPAÑA A TRAVES DE CAUCES MASONICOS (II).
UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI						
PROYECTO	INVESTIGADOR	1993	1994	1995	1996	TITULO PROYECTO
ALI92-0483	AROLA FERRER, LLUIS	2.085	4.170	1.737,5	-	ESTUDIO DE LA INCIDENCIA DE LOS PESTICIDAS CUPRICOS SOBRE LA MADURACION DE LA UVA Y EL PROCESO DE VINIFICACION