

	Pesetas
99 premios de 50.000 pesetas (300,51 euros) cada uno para los 99 números restantes de la centena del premio primero	4.950.000
99 premios de 50.000 pesetas (300,51 euros) cada uno para los 99 números restantes de la centena del premio segundo	4.950.000
9 premios de 125.000 pesetas (751,27 euros) cada uno para los billetes cuyas cuatro últimas cifras sean iguales y estén igualmente dispuestas que las del que obtenga el premio primero	1.125.000
99 premios de 50.000 pesetas (300,51 euros) cada uno para los billetes cuyas tres últimas cifras sean iguales y estén igualmente dispuestas que las del que obtenga el premio primero	4.950.000
999 premios de 25.000 pesetas (150,25 euros) cada uno para los billetes cuyas dos últimas cifras sean iguales y estén igualmente dispuestas que las del que obtenga el premio primero	24.975.000
9.999 reintegros de 5.000 pesetas (30,05 euros) cada uno para los billetes cuya última cifra sea igual a la del que obtenga el premio primero	49.995.000
10.000 reintegros de 5.000 pesetas (30,05 euros) cada uno para los billetes cuya última cifra sea igual a la que se obtenga en la primera extracción especial de una cifra	50.000.000
10.000 reintegros de 5.000 pesetas (30,05 euros) cada uno para los billetes cuya última cifra sea igual a la que se obtenga en la segunda extracción especial de una cifra	50.000.000
35.450	316.958.000

Para la ejecución de este sorteo se utilizarán, como mínimo, cinco bombos, que, de izquierda a derecha, representan las decenas de millar, unidades de millar, centenas, decenas y unidades. Cada uno de ellos contendrá diez bolas numeradas del 0 al 9.

Para la adjudicación de los premios entrarán en juego, en cada extracción, tantos bombos como se requieran para obtener la combinación numérica prevista.

Se utilizarán dos bombos para la determinación de los premios de 10.000 pesetas (60,10 euros), que se adjudicarán, respectivamente, a aquellos billetes cuyas dos últimas cifras sean iguales y estén igualmente dispuestas que las de los números extraídos. Tres bombos para los premios de 25.000 pesetas (150,25 euros), que se adjudicarán, respectivamente, a los billetes cuyas tres últimas cifras sean iguales y estén igualmente dispuestas que las de los números obtenidos. Cuatro bombos para los premios de 125.000 pesetas (751,27 euros) que, respectivamente, se adjudicarán a aquellos billetes cuyas cuatro últimas cifras coincidan en orden y numeración con las de las bolas extraídas. Por último, se utilizarán cinco bombos para adjudicar los dos premios mayores del sorteo mediante extracción simultánea de una bola de cada uno de aquéllos, con lo que las cinco bolas extraídas compondrán el número premiado, determinándose primeramente el segundo premio y después, con idéntica formalidad, el primer premio del sorteo.

De los números formados por las extracciones de cinco cifras correspondientes a los premios primero y segundo se derivarán las aproximaciones y las centenas, como, asimismo, del premio primero, las terminaciones y el reintegro correspondientes.

Con respecto a las aproximaciones señaladas para los números anterior y posterior de los premios primero y segundo se entenderá que si saliese premiado en cualquiera de ellos el número 00000, su anterior es el 99999 y el siguiente el 00001. Asimismo, si el agraciado fuese el 99999, su anterior es el 99998 y el 00000 será el siguiente.

Para la aplicación de los premios de centena se entenderá que si cualquiera de los premios primero o segundo correspondiera, por ejemplo, al número 25, se considerarán agraciados los 99 números restantes de la misma, es decir, desde el 00 al 24 y desde el 26 al 99.

Tendrán derecho a premio de 125.000 pesetas (751,27 euros) los billetes cuyas cuatro últimas cifras sean iguales y estén igualmente dispuestas que las del número que obtenga el premio primero; a premio de 50.000 pesetas (300,51 euros) los billetes cuyas tres últimas cifras sean iguales y estén igualmente dispuestas que las del número que obtenga el primer premio; a premio de 25.000 pesetas (150,25 euros), aquellos billetes cuyas dos últimas cifras coincidan, en orden y numeración, con las del que obtenga dicho primer premio y, finalmente, tendrán derecho al reintegro de

su precio cada uno de los billetes cuya cifra final sea igual a la última cifra del número agraciado con el repetido primer premio.

De los premios de centenas, terminaciones y reintegro ha de entenderse que quedan exceptuados los números de los que, respectivamente, se derivan, agraciados con los premios primero y segundo.

Asimismo, tendrán derecho al reintegro de su precio todos los billetes cuya última cifra coincida con las que se obtengan en las dos extracciones especiales, que se realizarán del bombo de las unidades.

Premio especial al décimo

Para proceder a la adjudicación del premio especial a la fracción se extraerá simultáneamente una bola de dos de los bombos del sorteo que determinarán, respectivamente, la fracción agraciada y la serie a que corresponde.

Ha de tenerse en cuenta que si la bola representativa de la fracción fuera el 0, se entenderá que corresponde a la 10.^a

Este premio especial al décimo de 195.000.000 de pesetas (1.171.973,60 euros) para una sola fracción de uno de los seis billetes agraciados con el primer premio será adjudicado a continuación de determinarse el primer premio.

El sorteo se efectuará con las solemnidades previstas en la Instrucción del Ramo. En la propia forma se hará después un sorteo especial para adjudicar la subvención a uno de los establecimientos benéficos de la población donde se celebre el sorteo. Dicho sorteo especial quedará aplazado si en el momento de la celebración del que se anuncia se desconocen los establecimientos que puedan tener derecho a la mencionada subvención.

Estos actos serán públicos, y los concurrentes interesados en el sorteo tendrán derecho, con la venia del Presidente, a hacer observaciones sobre dudas que tengan respecto a las operaciones del mismo.

Efectuado el sorteo se expondrán al público la lista oficial de las extracciones realizadas y la lista acumulada ordenada por terminaciones.

Pago de premios

Los premios inferiores a 5.000.000 de pesetas (30.050,61 euros) por billete podrán cobrarse en cualquier Administración de Loterías.

Los iguales o superiores a dicha cifra se cobrarán, necesariamente, a través de las oficinas bancarias autorizadas, directamente por el interesado o a través de Bancos o Cajas de Ahorro, y en presencia del Administrador expendedor del billete premiado.

Los premios serán hechos efectivos en cuanto sea conocido el resultado del sorteo a que correspondan y sin más demora que la precisa para practicar la correspondiente liquidación y la que exija la provisión de fondos cuando no alcancen los que en la Administración pagadora existan disponibles.

Madrid, 16 de diciembre de 2000.—El Director general, Luis Perezagua Clamagirand.

MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA Y DEPORTE

23988 *ORDEN de 1 de diciembre de 2000 por la que se resuelve la convocatoria para la adjudicación de ayudas dentro del Programa de Cooperación Científica con Iberoamérica.*

De acuerdo con lo establecido en la Orden de 16 de febrero de 2000 («Boletín Oficial del Estado» del 29), por la que se convocaba concurso público para la adjudicación de ayudas en el marco del Programa de Cooperación Científica con Iberoamérica, dirigido a Instituciones de investigación, tanto iberoamericanas como españolas, y a propuesta del Comité seleccionador, previa evaluación de las solicitudes presentadas realizada por la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva,

Este Ministerio ha dispuesto:

Primero.—1. Conceder, en colaboración con la Agencia Española de Cooperación Internacional, del Ministerio de Asuntos Exteriores, la renovación de la ayuda para los proyectos conjuntos de investigación que se relacionan en el anexo I de la presente Orden.

2. Conceder, igualmente, en colaboración con la Agencia Española de Cooperación Internacional, la ayuda a los proyectos conjuntos de investigación, primera solicitud, que se relacionan en el anexo II de la presente Orden.

Segundo.—En virtud de la financiación prevista en el punto sexto.2 de la citada Orden de 16 de febrero, en los aludidos anexos se hacen constar tanto aquellos proyectos que serán financiados por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte (MECD), como los que serán financiados por la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI). El importe total de las ayudas concedidas por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte asciende a 90 millones de pesetas, imputados a la aplicación presupuestaria 18.02.134A.480.

Tercero.—Una vez finalizada la actividad para la que se concede la ayuda, los interesados deberán enviar a la Secretaría General Técnica del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte, en un plazo no superior a tres meses, una memoria detallada de las actividades realizadas, los objetivos alcanzados, y la aplicación de los fondos percibidos. La Agencia Española de Cooperación Internacional podrá recabar de la Secretaría General Técnica la información necesaria relativa a los proyectos conjuntos de investigación, financiados con cargo a su presupuesto.

La no realización de la actividad total o parcialmente, así como la falta de envío de la memoria, podrá dar lugar a la reclamación, por parte de la Secretaría General Técnica y de la Agencia Española de Cooperación Internacional, de las cantidades abonadas.

Las publicaciones que pudieran surgir de las actividades realizadas al amparo del presente Programa deberán reconocer expresamente este hecho.

Cuarto.—Contra la presente Orden cabe interponer recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Nacional, conforme a lo establecido en el artículo 11.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa, y artículo 66 de la Ley Orgánica 6/1985, de 1 de julio, del Poder Judicial, en la redacción dada por la Ley Orgánica 6/1998, de 13 de julio, en el plazo de dos meses, a contar desde el día siguiente a la fecha de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado», de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 46.1 de la citada Ley 29/1998.

Asimismo, la presente Orden podrá ser recurrida potestativamente en reposición ante este Ministerio, en el plazo de un mes, a partir del día siguiente a su publicación en el Boletín Oficial del Estado, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 116 y 117 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, en la redacción dada por la Ley 4/1999, de 13 de enero.

Madrid, 1 de diciembre de 2000.— La Ministra, P. D. (Orden de 16 de febrero de 2000, «Boletín Oficial del Estado» del 29), el Secretario general técnico, José Luis Cádiz Deleito.

Ilmo. Sr. Secretario general técnico.

ANEXO I

PROYECTOS CONJUNTOS DE INVESTIGACIÓN SELECCIONADOS (1ª RENOVACIÓN)

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIÁ
ARGENTINA	COMUNICACIÓN GRÁFICA Y FORMA.	BLANCO MARTIN, Mª FRANCISCA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ARGUMEDO BLASI, CRISTINA	UNIVERSIDAD DE ROSARIO	AECI
ARGENTINA	ESTUDIO DE LA FUNCIONALIDAD DEL COMPLEJO CDK-P35 DURANTE EL DESARROLLO NEURONAL. IMPLICACIÓN EN REMODELAMIENTO SINÁPTICO ASOCIADO A EPILEPSIAS.	DIEZ-GUERRA, F. JAVIER	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	CÁCERES, ALFREDO	INSTITUTO "MERCEDES Y MARTIN FERREIRA"	MECD
ARGENTINA	EVALUACIÓN GLOBAL DEL MEDIO NATURAL, COMO BASE DE UN ORDENAMIENTO RACIONAL EN EL PRINCIPAL CORREDOR BIOCEÁNICO DEL PLAN MERCOSUR: VALLES DEL RIO MENDOZA EN ARGENTINA Y DEL ACONCAGUA EN CHILE.	FERNÁNDEZ GARCÍA, FELIPE	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	MIKKAN, RAÚL	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	MECD
ARGENTINA	"ROL DE LAS ENZIMAS LIMITANTES DE LA BIOSÍNTESIS DE LAS POLIAMINAS EN TOLERANCIA AL ESTRÉS SALINO EN PLANTAS Y EN EL DESARROLLO DE HONGOS FITOPATOGÉNICOS. UN ESTUDIO MULTIDISCIPLINARIO".	FERNÁNDEZ TIBURCIO, ANTONIO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	RUIZ, OSCAR ADOLFO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN-CONICET	MECD
ARGENTINA	TRANSPORTE DE AZÚCARES Y ESTUDIOS DE REGULACIÓN EN LACTOBACILOS UTILIZABLES COMO PROBIÓTICOS Y EN FERMENTACIONES DE ALIMENTOS.	PEREZ MARTINEZ, GASPAR	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	FONT DE VALDEZ, GRACIELA	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS	MECD
ARGENTINA	PRODUCCIÓN DE METABOLITOS SECUNDARIOS EN CULTIVOS "IN VITRO" DE LAARREA DIVARICATA.	SÁNCHEZ TAMES, RICARDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	GOLENIOWSKI, MARTA ESTER	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	AECI
BOLIVIA	ESTUDIO DEL GRADO DE ACTIVIDAD Y PURIFICACIÓN DE LOS COMPONENTES DEL FRUTO DE TOTAL.	VÁZQUEZ TATO, M. PILAR	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ROJAS BALCAZAR, ERICK	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA GABRIEL RENÉ MORENO	AECI
BRASIL	OBTENCIÓN Y EVALUACIÓN DE NUEVOS POLÍMEROS FOTOSENSIBLES BASADOS EN CUMARINAS FUNCIONALIZADAS COMO MEDIO ACTIVO EN LÁSERES DE COLORANTE EN ESTADO SÓLIDO.	GARCIA-MORENO GONZALO, INMACULADA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	STEFANI, VALTER	UNIVERSIDAD FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	MECD

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
BRASIL	PAPEL PROTECTOR DE LOS FLAVONOIDES EN LAS HEPATOPATIAS: MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES.	GONZALEZ GALLEGO, JAVIER	UNIVERSIDAD DE LEÓN	MARRONI, NORMA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	MECD
CHILE	FISIOLOGIA ENERGÉTICA Y DIGESTIVA DE BIVALVOS MITILIDOS EN CULTIVO EN BATEA E INTERMAREAL.	LABARTA FERNÁNDEZ, EUGENIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	NAVARRO AZOCAR, JORGE	UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE	MECD
COLOMBIA	LA CONSTRUCCIÓN DE LA IDENTIDAD COLOMBIANA Y ESPAÑOLA EN NIÑOS, ADOLESCENTES Y ADULTOS. EL PAPEL DE LOS ASPECTOS VALORATIVOS DEL PROPIO PAIS	DEL BARRIO, CRISTINA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	AMAR AMAR, JOSÉ	UNIVERSIDAD DEL NORTE	MECD
COLOMBIA	ANÁLISIS DE LA EXPRESIÓN GÉNICA DIFERENCIAL HUÉSPED-HOSPEDADOR. VALORACIÓN DEL EFECTO DE PARASITICIDAS SOBRE PROTOZOOS PARÁSITOS Y CÉLULAS DE MAMÍFERO.	DEL MAZO MARTÍNEZ, JESÚS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	TRIANA CHÁVEZ, OMAR	UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIÁ	MECD
CUBA	CLONAJE Y SECUENCIACIÓN DEL GEN DE UN FACTOR DE CRECIMIENTO SEMEJANTE A LA INSULINA DE LA LANGOSTA PANULIRUS ARGUS	ANDRÉS HUEVA, ANTONIO	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	CARRILLO FARNES, OLIMPIA	UNIVERSIDAD DE LA HABANA	AECI
CUBA	ANÁLISIS BIOTECNOLÓGICO DE CARBOXIPÉPTIDASAS Y SUS INHIBIDORES EN ORGANISMOS MARINOS II.	AVILÉS PUIGVERT, FRANCISCO JAVIER	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	CHÁVEZ, MARÍA DE LOS ANGELES	UNIVERSIDAD DE LA HABANA	AECI
CUBA	DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE UN MODELO ANIMAL DE LA ATAXIA ESPINOCEREBELOSA DE TIPO "2".	DÍAZ NIDO, JAVIER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS-UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	FERNÁNDEZ MASSO, JULIO RAÚL	CTRO.INGENIERÍA GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA	MECD
CUBA	BIODIVERSIDAD Y ESTRUCTURA DE LAS COMUNIDADES DE LOS CRUSTÁCEOS DECAPODOS PAGUROIDEOS EN LOS DIFERENTES BIOTOPOS MARINOS LITORALES DE CUBA.	GARCÍA RASO, JOSÉ ENRIQUE	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	MARTÍNEZ IGLESIAS, JUAN CARLOS	MINISTERIO DE TECNOLOGÍA, CIENCIA Y MEDIO AMBIENTE	MECD
CUBA	MÉTODOS Y MEDIOS PARA EL APRENDIZAJE EN EQUIPO BASADO EN REDES DE COMPUTADORES DEL DISEÑO DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES.	MANDADO PEREZ, ENRIQUE	UNIVERSIDAD DE VIGO	VALDES PARDO, VÍCTOR GIRALDO	UNIVERSIDAD CENTRAL "MARTA ABREU" DE LAS VILLAS	AECI

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
ECUADOR	INVESTIGACION DE UN POLIMORFISMO EN EL GEN RB1 EN RELACION A LA PREDISPOSICIÓN AL RETINOBLASTOMA. ESTUDIO COMPARATIVO ENTRE LA POBLACIÓN DE ECUADOR Y ESPAÑA.	PESTANA VARGAS, ANGEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	LEONE CAMPO, PAOLA E.	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE ECUADOR	MECD
MÉXICO	MEJORA DE LA ACTIVIDAD INSECTICIDA DEL DELTA-ENDOTOXINAS DE BACILLUS THURINGIENSIS ACTIVAS CONTRA INSECTOS COLEÓPTEROS.	REAL GARCÍA, M ^a DOLORES	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	BRAVO DE LA PARRA, ALEJANDRA	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	AECI
NICARAGUA	CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA Y POSICIÓN TAXONÓMICA DE ?GLYPHYALINIA SP.N. (PULMONATA, ZONITIDAE), UNA ESPECIE DEL PACÍFICO DE NICARAGUA NUEVA PARA LA CIENCIA.	ALTONAGA SUSTACHA, JUAN PEDRO	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	PÉREZ PÉREZ, ANTONIO MIJAIL	UNIVERSIDAD CENTROAMERICANA	AECI
PERU	CARACTERIZACIÓN DE FRENTES PESQUEROS EN EL LITORAL PERUANO MEDIANTE IMÁGENES NOAA-HRPT.	CASANOVA ROQUE, JOSE LUIS	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ROJAS ACUNA, JOEL	UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS	AECI
URUGUAY	MECANISMOS EXTRASINÁPTICOS NEURONALES REGULADORES DE LA EXCITABILIDAD NEURONAL. IMPLICANCIAS FISIOPATOLÓGICAS Y FARMACOLÓGICAS EN EPILEPSIA.	BUNO BUCETA, WASHINGTON	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	BORDE BEBEACUA, MICHEL	UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA	MECD
URUGUAY	ASIMILACIÓN DE NITRÓGENO EN DISTINTAS ESPECIES DE LOTUS CON INTERÉS FORRAJERO.	MÁRQUEZ CABEZA, ANTONIO JOSÉ	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MONZA GALETTI, JORGE EDUARDO	UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA	AECI
URUGUAY	ESTUDIO DE LA REACTIVIDAD DE COMPLEJOS TETRAAMINADOS OCTAÉDRICOS DE COBALTO (III) CON LIGANDOS BIOLÓGICAMENTE RELEVANTES.	MARTINEZ LOPEZ, MANUEL	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	SIENRA, BEATRIZ	UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA	AECI
VENEZUELA	PATRONES BIOGEOGRÁFICOS Y BIODIVERSIDAD DE LOS MARSUPIALES Y ROEDORES DE VENEZUELA	LOPEZ FUSTER, M ^a JOSE	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	PÉREZ HERNANDEZ, ROGER	UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA	AECI

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
VENEZUELA	NUEVAS POLIAMIDAS CON INTERES COMO BIOMATERIALES: POLI (B-ASPARTATO)S Y POLI (Y-GLUTAMATO)S HELICOIDALES CON PROPIEDADES TERMOCRÓMICAS Y FOTOSENSIBLES.	MUNOZ GUERRA, SEBASTIAN	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	LÓPEZ CARRASQUERO, FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE LOS ANDES	MECD
VENEZUELA	ESTUDIO TEÓRICO Y EXPERIMENTAL DE LAS PROPIEDADES MECÁNICAS Y ELÉCTRICAS DE CONTACTOS NANOMÉTRICOS FORMADOS ENTRE MATERIALES METÁLICOS.	SERENA DOMINGO, PEDRO AMALIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	HASMY AGUILAR, ANWAR	INSTITUTO VENEZOLANO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	MECD

PROYECTOS CONJUNTOS DE INVESTIGACIÓN SELECCIONADOS (2ª RENOVACIÓN)

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
ARGENTINA	OXIDOS ULTRADELGADOS (5NM) PARA TECNOLOGÍAS M.O.S. (METAL-OXIDO-SEMICONDUCTOR).	CAMPABADAL SEGURA, FRANCESCA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	FAIGÓN, ADRIAN NESTOR	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	MECD
ARGENTINA	MICROSCOPIA ELECTRÓNICA CUANTITATIVA DE LA MINERALIZACIÓN EN LA AMELOGÉNESIS IMPERFECTA E HIPOPLASIAS EN POBLACIONES DE ARGENTINA Y ESPAÑA. ESTUDIO DE LA CORRELACIÓN CLÍNICA, MICROSCÓPICA Y ANALÍTICA.	CAMPOS MUÑOZ, ANTONIO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	GÓMEZ DE FERRARIS, MARIA ELSA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	MECD
ARGENTINA	DINÁMICA FAUNÍSTICA PERIGONDWÁNICA Y EVENTOS BIÓTICOS EN LAS PLATAFORMAS ORDOVÍCICAS ENTRE ARGENTINA Y ESPAÑA.	GUTIÉRREZ MARCO, JUAN CARLOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	ACENÓLAZA, FLORENCIO GILBERTO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN	MECD
ARGENTINA	ESTUDIO DE PROCESOS DE CRECIMIENTO DE APLICACIÓN EN EL DESARROLLO DE DISPOSITIVOS SEMICONDUCTORES.	MESEGUER RICO, FRANCISCO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	SAL VAREZZA, ROBERTO CARLOS	INSTITUTO DE INVESTIG. FÍSICOQUÍMICAS TEÓRICAS Y APLICADAS	MECD
ARGENTINA	ESTADO DE SALUD, RESPUESTA INMUNE Y ESFUERZO REPRODUCTOR EN EL PINGÜINO DE MAGALLANES EN LA PROVINCIA DE CHUBUT, PATAGONIA ARGENTINA.	MORENO KLEMMING, JUAN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	YORIO, PABLO M.	CENTRO NACIONAL PATAGÓNICO	MECD

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
ARGENTINA	ESTUDIOS SOBRE LA ONTOGENIA DE LOS CRUSTÁCEOS DECAPODOS.	RODRIGUEZ MARTIN, ANTONIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	SPIVAK, EDUARDO DANIEL	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	MECD
ARGENTINA	ESTUDIO ESTRUCTURAL DEL GRANITO DE SANTA ROSA DE TASTIL: EVALUACIÓN DE SU POTENCIAL PARA EXPLOTACIÓN MINERA Y COMO MEDIO DE ALMACENAMIENTO DE RESIDUOS RADIOACTIVOS.	TUBIA MARTINEZ, JOSÉ M ^a	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	MON, RICARDO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	AECI
BOLIVIA	PROSPECCIONES PARA EL DESARROLLO DE UN G.I.S. DE CONTROL DE LA FASCIOLOSIS HUMANA Y ANIMAL EN BOLIVIA".	MAS COMA, SANTIAGO	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ANGLES RIVEROS, RENÉ	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS	AECI
BRASIL	SENSORES PARA EL CONTROL Y MANDO DE PRÓTESIS Y ROBOTS TELEOPERADOS.	CERES RUIZ, RAMON	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	FREIRE BASTOS FILHO, TEODIANO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO	MECD
BRASIL	CONTROL DE LOS FENOMENOS DE NUCLEACIÓN Y CRECIMIENTO DE PZT OBTENIDO POR SOL-GEL MEDIANTE MERODOS DE SEMILLADO.	FERNÁNDEZ LOZANO, JOSÉ FRANCISCO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	ARANA VARELA, JOSÉ	UNIVERSIDAD ESTADUAL PAULISTA	MECD
BRASIL	BIOLOGÍA DE LA POLINIZACIÓN, DIVERSIDAD Y VICARIANZA EN ÁREAS DE MATA MESÓFILA Y DE CERRADO DE BRASIL CENTRAL.	TALAVERA LOZANO, SALVADOR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ALVES MACEDO DE OLIVEIRA, PAULO EUGENIO	UNIVERSIDAD FEDERAL DE UBERLANDIA	AECI
BRASIL	OBTENCIÓN DE MATERIALES COMPUESTOS DE MATRIZ DE ALUMINIO A PARTIR DEL RECICLADO DE VIRUTAS DE ALUMINIO	TORRALBA CASTELLÓ, J. MANUEL	UNIVERSIDAD CARLOS III	CONTRERAS ZAPATA, WALTER	UNIVERSIDADE DO ESTADO STA.CATARINA	MECD
CHILE	ORGANIZACIÓN, ESTRUCTURA Y LOCALIZACIÓN DE DOMINIOS CENTROMÉRICOS EN ESPERMATOCITOS DE MAMÍFEROS EUTERIANOS Y MARSUPIALES.	SANCHEZ RUFAS, JULIO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FERNÁNDEZ DONOSO, RAUL ALBERTO	UNIVERSIDAD DE CHILE	MECD
CHILE	ESTUDIO TEÓRICO DE LA QUÍMICA ATMOSFÉRICA DE SISTEMAS ALTERNATIVOS A LOS CLOROFLUOROCARBONADOS (CFCs); LOS HIDROFLUOROCARBONADOS (HFCs) Y LOS HIDROCLOROFLUOROCARBONADOS (HCFCs).	SOLÁ PUIG, MIQUEL	UNIVERSIDAD DE GIRONA	TORO-LABBÉ, ALEJANDRO	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE	MECD
COLOMBIA	MATERIALES NANOESTRUCTURADOS CON APLICACIONES MAGNÉTICAS	BARO MARINE, M ^a DOLORES	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	PÉREZ ALCÁRAZ, GERMÁN ANTONIO	UNIVERSIDAD DEL VALLE	AECI
COLOMBIA	AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE LOS GENES CODIFICANTES PARA LA HISTONA H2A DE TRYPANOSOMA RANGELI.	LÓPEZ LÓPEZ, MANUEL CARLOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	PUERTA BULA, CONCEPCIÓN JUDITH	UNIVERSIDAD JAVERIANA DE BOGOTÁ	MECD

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
CUBA	BASES GENÉTICAS DE LA TOLERANCIA DEL TOMATE A PLAGAS Y ENFERMEDADES.	CUARTERO ZUECO, JESUS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	ALVAREZ GIL, MARTA	MINISTERIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR. INST. NAC. CIENCIAS AGRÍCOLAS	MECD
CUBA	DESARROLLO DE ALGORITMOS DE CONTROL AVANZADO PARA LA AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS TECNOLÓGICOS CON DINÁMICA DIFÍCIL.	DE LA FUENTE APARICIO, M ^º JESUS	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	RIVAS PEREZ, RAUL	INSTITUTO SUPERIOR POLITÉCNICO JOSE ANTONIO ECHEVERRÍA	AECI
CUBA	ESTUDIO DE ÓXIDOS SUB-ESTEQUIOMÉTRICOS DE SILICIO PARA COMPONENTES ÓPTICOS PASIVOS.	DOMÍNGUEZ HORNA, CARLOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	RODRÍGUEZ PÉREZ, JOSÉ A.	UNIVERSIDAD DE LA HABANA	MECD
CUBA	SÍNTESIS DE LA FEROMONA SEXUAL DE LA PLAGA DEL BONIATO CYLAS FORMICARIUS ELEGANTULUS. BIOENSAYOS DE LABORATORIO Y CAMPO.	GUERRERO PÉREZ, ANGEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	COLL MANCHADO, FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE LA HABANA	MECD
CUBA	MATERIAL COMPUESTO DE MATRIZ POLIMÉRICA FERROELÉCTRICO PARA REPARACIÓN ÓSEA CON RESTAURACIÓN DEL CAMPO ELÉCTRICO.	SAN ROMÁN DEL BARRIO, JULIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	GARCIA CARRODEGUAS, RAUL	UNIVERSIDAD DE LA HABANA	MECD
CUBA	RECOLECCIÓN Y ESTUDIO DE LA POESÍA ORAL DE TRADICIÓN POPULAR EN CUBA (ROMANCERO, CANCIONERO, ETC) DENTRO DEL MARCO DE LA POESÍA TRADICIONAL ESPAÑOLA E HISPÁNICA.	TRAPERO TRAPERO, MAXIMIANO	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS	LOPEZ LEMUS, VIRGILIO	UNIVERSIDAD DE LA HABANA	AECI
CUBA	CARACTERIZACIÓN Y FUNCIÓN DE LAS GLICOPROTEÍNAS DE CAÑA DE AZÚCAR QUE AFECTAN A LA CRISTALIZACIÓN DE LA SACAROSA.	VICENTE CÓRDOBA, CARLOS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE	DE ARMAS URQUIZA, ROBERTO	UNIVERSIDAD DE LA HABANA	MECD
MÉXICO	SÍNTESIS DE CAMPOS ACÚSTICOS VIRTUALES MEDIANTE TÉCNICAS DE PROCESADO DIGITAL DE SEÑAL EN TIEMPO REAL.	GONZÁLEZ SALVADOR, ALBERTO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	ORDUÑA BUSTAMANTE, FELIPE	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	MECD
MÉXICO	BUSQUEDA DE NUEVOS GENES QUE PERTENECEN AL PREPATRÓN DEL SISTEMA NERVIOSO PERIFÉRICO DE DROSOPHILA.	MODOLELL MAINOU, JUAN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS-UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	RIESGO ESCOVAR, JUAN R.	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	MECD
MEXICO	MATERIALES CUASICRISTALINOS Y APROXIMANTES DE POSIBLE EMPLEO AERONÁUTICO. (ESTUDIO Y CARACTERIZACIÓN).	SANCHEZ PASCUAL, AGUSTIN	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROSPAZIAL (INTA)	REYES GASCA, JOSE	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MÉXICO	MECD
MÉXICO	FUENTES ICONOGRÁFICAS Y ESTADÍSTICAS PARA EL ESTUDIO DE LA PINTURA EUROPEA DEL RENACIMIENTO EN MÉXICO.	SOTOS SERRANO, CARMEN	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE	VARGASLUGO RANGEL, ELISA	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	MECD

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
PARAGUAY	OBTENCIÓN DE CARACTERÍSTICAS DE RUGOSIDAD SUPERFICIAL CON TÉCNICAS LÁSER Y ULTRASONICAS "RUGOLASUS".	CALDERON ESTEVEZ, LEOPOLDO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	GONZÁLEZ AYALA, VICENTE	UNIVERSIDAD CATÓLICA "NTRA. SRA. ASUNCIÓN"	MECD
PARAGUAY	RECURSOS CITOGENÉTICOS DE LA FLORA SILVESTRE PARAGUAYA: PROYECTO CROMOPAR II (CONTINUACIÓN DEL ATLAS DE NÚMEROS CROMOSÓMICOS DE LA FLORA DEL PARAGUAY).	MOLERO BRIONES, JULIÁN	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DURÉ RODAS, REINILDA	MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA	AECI

ANEXO II
PROYECTOS CONJUNTOS DE INVESTIGACIÓN SELECCIONADOS (1ª SOLICITUD)

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
ARGENTINA	PALEOAMBIENTES Y PALEODIETAS A PARTIR DE ISÓTOPOS ESTABLES SOBRE ESMALTE DE DIENTES DE EQUIDAE Y PROBOSCIDA DE AMÉRICA DEL SUR Y SU POSIBLE CORRELACIÓN CON LOS DE EUROPA OCCIDENTAL.	ALBERDI ALONSO, Mª TERESA	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	PRADO, JOSE LUIS	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROV. DE BUENOS AIRES	MECD
ARGENTINA	ANÁLISIS Y DESARROLLO DE COMPONENTES DE FIBRA ÓPTICA.	ANDRÉS BOU, PEDRO	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	SICRE, ENRIQUE EDUARDO	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS (CONICET)	AECI
ARGENTINA	DETECCIÓN DE PESTICIDAS EN DISOLUCIÓN ACUOSA MEDIANTE INMOBILIZACIÓN DE CAPAS MONOMOLECULARES DE ANTICUERPOS MONOCLONALES SOBRE EL ELECTRODO DE ORO DE UNA MICROBALANZA DE CUARZO. DESARROLLO DE UN BIOSENSOR PIEZOELÉCTRICO PARA DETECCIÓN IN SITU DE VESTIGIO	ARNAU VIVES, ANTONIO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	CALVO, ERNESTO JULIO	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	MECD
ARGENTINA	"EXCLUSIÓN SOCIAL Y RENOVACIÓN URBANA: NUEVAS ESTRATEGIAS DE DESARROLLO LOCAL. BUENOS AIRES- ARGENTINA".	DÍAZ ORUETA, FERNANDO	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	RODRIGUEZ, MARIA CARLA	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	AECI
ARGENTINA	EVALUACION DE RECURSOS NATURALES Y PROPUESTAS DE GESTIÓN A DIFERENTES ESCALAS EN EL CHACO ARGENTINO: DINÁMICA DE LA SABANA Y EVOLUCIÓN DEL BOSQUE.	DÍAZ PINEDA, FRANCISCO	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE	ADAMOLI, JORGE M.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	MECD
ARGENTINA	ANÁLISIS DIFERENCIAL DE LOS PARENTESCOS BIOLÓGICOS SEGÚN GRUPO ETNO-SOCIAL Y LEGITIMIDAD EN POBLACIONES HISTÓRICAS.	FUSTER SIEBERT, VICENTE	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE	MARCELLINO, ALBERTO JOSÉ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	MECD

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
ARGENTINA	REDUCCION SELECTIVA DE NO CON METANO SOBRE CATALIZADORES ZEOLITICOS CON ESTRUCTURA DE "HONEYCOMB"	GARCIA FIERRO, JOSE LUIS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	LOMBARDO, EDUARDO AGUSTIN	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	MECD
ARGENTINA	PROPIEDADES ESTRUCTURALES Y ELECTRONICAS DE INTERFACES METAL-SEMICONDUCTOR.	GARCIA MICHEL, ENRIQUE	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	ASCOLANI, HUGO	CENTRO ATÓMICO DE BARILOCHE	MECD
ARGENTINA	PREPARACION Y ESTUDIO DE LAMINAS DELGADAS DE SILICIO MICROCRISTALINO Y SUS ALEACIONES PARA SU APLICACION EN DISPOSITIVOS OPTOELECTRONICOS Y CELDAS SOLARES.	GUTIERREZ GARCIA, Mª TERESA	CIEMAT	BUIRAGO, ROMÁN HORACIO	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	MECD
ARGENTINA	CONSECUENCIAS DE LAS MODIFICACIONES EN EL CONTENIDO DE ÁCIDOS GRASOS DE LA DIETA SOBRE EL METABOLISMO Y LA SENSIBILIDAD INSULINICA EN LA GESTANTE	HERRERA CASTILLON, EMILIO	UNIVERSIDAD DE SAN PABLO. CEU	BOLZON DE LOMBARDO, YOLANDA	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	MECD
ARGENTINA	CONTROL ACTIVO DE LA REACTIVIDADES QUIMICA EN MOLECULAS DIATOMICAS	MARTIN GARCÍA, FERNANDO	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	RIVAROLA, ROBERTO DANIEL	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	MECD
ARGENTINA	MANIPULACION DE MICRO Y NANOPARTICULAS MEDIANTE FUERZAS OPTICAS.	NIETO-VESPERINAS, MANUEL	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	LESTER, MARCELO FABIAN	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROV. DE BUENOS AIRES	MECD
ARGENTINA	SINTESIS DE NUEVOS AGENTES TERAPEUTICOS POTENCIALES: ANTIVIRICOS Y OTROS PRODUCTOS DE INTERES	ORTUÑO MINGARRO, ROSA Mª	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	MOLTRASIO IGLESIAS, GRACIELA YOLANDA	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	AECI
ARGENTINA	RESOLUCIÓN SEMINUMÉRICA DE ECUACIONES POLINOMIALES: ALGORITMOS Y SOFTWARE	PARDO VASALLO, LUIS MIGUEL	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	HEINTZ, JOOS	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	MECD
ARGENTINA	ADHESIÓN ENTRE POLÍMEROS TERMOPLÁSTICOS AMORFOS Y SEMICRISTALINOS.	PASTOR BARAJAS, JOSÉ Mª	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	CARELLA, JOSÉ MARIA	UNIVERSIDAD DEL MAR DEL PLATA	AECI
ARGENTINA	CONTROL Y OPTIMIZACION DE PROCESOS DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA	PUIGJANER CORBELLA, LUIS	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	CESCA, MARIO RODOLFO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN	MECD
ARGENTINA	ALEACIONES METÁLICAS LIVIANAS DE ALTA RESISTENCIA MECÁNICA	RUANO MARINO, OSCAR	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	AUDEBERT, FERNANDO	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	MECD
ARGENTINA	CONTROL Y TELEOPERACIÓN DE ROBOTS CON INFORMACIÓN SENSORIAL	SEBASTIÁN ZÚÑIGA, JOSE Mª	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	CARELLI, RICARDO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	MECD
ARGENTINA	GENÉTICA MOLECULAR DE LA DIABETES TIPO 1: ANÁLISIS DE GENES CANDIDATOS EN POBLACIÓN IBEROAMERICANA	SERRANO RIOS, MANUEL	HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN CARLOS	FRECHTEL, GUSTAVO DANIEL	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	MECD
ARGENTINA	OBTENCIÓN DE NUCLEOSIDOS DE ACTIVIDAD FARMACOLÓGICA EMPLEANDO CÉLULAS INMOVILIZADAS.	SINISTERRA GAGO, JOSÉ VICENTE	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE	LEWKOWICZ, ELIZABETH SANDRA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	MECD

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
ARGENTINA	ANALISIS FUNCIONAL Y ESTRUCTURAL DE ILT-2. UN NUEVO RECEPTOR DE CÉLULAS LINFOIDES Y MIELOMONOCÍTICAS IMPLICADO EN EL RECONOCIMIENTO DE TUMORES E INFECCIONES VÍRICAS	TORMO PUCHOL, JOSÉ	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	LLERA DIZ, ANDREA SABINA	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES- CONICET	MECD
ARGENTINA	ECUACIONES EN DERIVADOS PARCIALES NO LINEALES. PROBLEMAS DE COMBUSTION Y DE EXPLOSION	VÁZQUEZ SUÁREZ, JUAN LUIS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	WOLANSKI, NOEMÍ	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	MECD
ARGENTINA	ESTUDIO DE LA RELACION ESTRUCTURA/FUNCION DE DIVERSAS PROTEÍNAS ANTIFÚNGICAS EN PRESENCIA DE SISTEMAS MODELO DE BIOMEMBRANA. IMPLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS	VILLALAIN BOULLÓN, JOSÉ	UNIVERSIDAD "MIGUEL HERNÁNDEZ"	DE LA CANAL, LAURA	UNIV. NACIONAL DE MAR DEL PLATA	MECD
ARGENTINA	OBSERVACIONES SIMULTÁNEAS DE NO2 Y O3 EN LA ESTRATOSFERA ANTÁRTICA Y SUBANTÁRTICA.	YELA GONZÁLEZ, MARGARITA	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROSPACIAL (INTA)	OZU, SHEIKO RICARDO	INSTITUTO ANTARTICO ARGENTINO	MECD
BOLIVIA	SÍNTESIS DE MATERIALES CERÁMICOS Y ÓXIDOS MIXTOS DE ALTA SUPERFICIE CON TAMAÑO DE PARTÍCULA CONTROLADO A PARTIR DE PRECURSORES MOLECULARES Y/O PREFORMADOS.	AMORÓS DEL TORO, PEDRO JOSÉ	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	CABRERA MEDINA, SAÚL ORLANDO	UNIVERSIDAD MAYOR AECI DE SAN ANDRÉS	AECI
BOLIVIA	REVISION BOTANICA, FARMACOLOGICA Y QUIMICA DEL GENERO BACCHARIS L. EN BOLIVIA.	BERMEJO BENITO, PAULINA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE	GONZALES DAVALOS, EDUARDO	UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS	MECD
BOLIVIA	APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y GESTIÓN DEL MEDIO POR COMUNIDADES CAMPESINAS (ETNOBOTANICA DE LAS COMUNIDADES AYMARAS DEL ALTIPLANO DE BOLIVIA)	RIVERA NUÑEZ, DIEGO	UNIVERSIDAD DE MURCIA	BENAVIDEZ GUTIERREZ, GUMENCINCO	UNIVERSIDAD CATÓLICA BOLIVIANA	AECI
BRASIL	RECUBRIMIENTOS CERÁMICOS DE ALTA DUREZA PARA APLICACIONES TRIBOLÓGICAS.	ALBELLA MARTIN, JOSÉ M ^a	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	LÁZARO FREIRE, FERNANDO	PONTIFICIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO DE JANEIRO	MECD
BRASIL	ANALISIS DE LA CONVERGENCIA REAL EN LOS PAISES DE MERCOSUR	CAMARERO OLIVAS, M ^a AMPARO	UNIVERSIDAD JAUME I	FLORES JR, RENATO G.	FUNDACIÓN GETULIO VARGAS. INSTITUTO DE INVESTIGACION EN ECONOMIA	AECI
BRASIL	SÍNTESIS Y EVALUACIÓN DE NAFTAQUINONAS CITOTÓXICAS Y ANTIPARASITARIAS.	CASTRO GONZÁLEZ, M ^a ANGELES	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	BRAGA DE OLIVEIRA, ALAIDE	UNIVERSIDAD FEDERAL DE MINAS GERAIS	MECD
BRASIL	ADAPTACION DE BOMBAS CENTRIFUGAS PARA SU UTILIZACIÓN COMO TURBINAS EN MICROCENTRALES HIDROELECTRICAS.	CASTRO RUIZ, FRANCISCO	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	BATISTA APARECIDO, JOAO	UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA (UNESP)	AECI
BRASIL	NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA EL DESARROLLO DE LA COMUNICACIÓN DE LAS PERSONAS SORDAS. TECNOLOGIA MULTIMEDIA.	FERNÁNDEZ VIADER, M ^a DEL PILAR	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	SCOTTI RABELO, ANNETE	UNIVERSIDAD CATOLICA DE GOIÁS	AECI
BRASIL	DESARROLLO REGIONAL SOSTENIBLE EN EL SEMIÁRIDO DE CEARÁ.	LUZÓN BENEDICTO, JOSÉ LUIS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	NOGUEIRA DE SOUZA, MARCOS JOSÉ	UNIVERSIDAD ESTADUAL DE CEARÁ	AECI

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
BRASIL	DETERMINACION DE MUTACIONES EN EL DNA MITOCONDRIAL EN FAMILIAS BRASILEÑAS CON SOSPECHA DE PATOLOGIA NEUROLÓGICA DE ORIGEN MITOCONDRIAL	MONTOYA VILLARROYA, JULIO	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CAROD ARTAL, FRANCISCO JAVIER	UNIVERSIDAD SARAH AECI	AECI
BRASIL	ANÁLISIS MUTACIONAL DE LOS GENES P53 Y P73 EN TUMORES NEUROGENICOS	REY HERRANZ, JUAN A.	HOSPITAL UNIVERSITARIO "LA PAZ"	CASARTELLI, CACILDA	UNIVERSIDAD DE SAO PAULO	MECD
CHILE	MÉTODOS DE ELEMENTOS FINITOS EN VIBRACION FLUIDO-ESTRUCTURA Y ELECTROMAGNETISMO	BERMÚDEZ DE CASTRO LÓPEZ-VARELA, ALFREDO	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	RODRÍGUEZ ALONSO, RODOLFO	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	AECI
CHILE	IDENTIFICACION DE ELEMENTOS CISREGULADORES DEL COMPLEJO IROQUOIS EN DROSOFINA Y PEZ CEBRA	CAMPUZANO CORRALES, SONSOLES	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ALLENDE CONNELLY, MIGUEL	UNIVERSIDAD DE CHILE	MECD
CHILE	COMPUESTOS BIOACTIVOS DE PLANTAS Y MICROORGANISMOS CHILENOS.	GONZÁLEZ GONZÁLEZ, ANTONIO	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	ASTUDILLO SAAVEDRA, LUIS ARMANDO	UNIVERSIDAD DE TALCA	AECI
CHILE	EVALUACIÓN DE LINEAS CELULARES INMORTALES PARA TRASPLANTE CELULAR EN EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON EXPERIMENTAL EN MONOS PARKINSONIZADOS CON MPTP.	HERRERO EZQUERRO, MARIA TRINIDAD	UNIVERSIDAD DE MURCIA	CAVIEDES FERNÁNDEZ, PABLO A.	UNIVERSIDAD DE CHILE	AECI
CHILE	ANÁLISIS MOLECULAR DE LAS INTERACCIONES DE GAS-1 EN CITOSOL: APLICACIÓN EN ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS.	NARANJO OROVIO, JOSÉ RAMÓN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	OLATE ARAVENA, JUAN	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	MECD
CHILE	LA PRECIPITACIÓN DE SALES POTÁSICAS Y MAGNÉSICAS EN LAS BALSAS DE CONCENTRACION DE SALMUERAS DE LITIO Y POTASIO (SALAR DE ATACAMA, NORTE DE CHILE).	PUEYO MUR, JUAN JOSE	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CHONG DÍAZ, GUILLERMO	UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL NORTE	AECI
CHILE	EL CONTROL AUTOMÁTICO COMO HERRAMIENTA PARA UNA MEJOR OPERACIÓN DE LOS CANALES DE RIEGO: FORMULACION TEÓRICA, DESARROLLO DE ALGORITMOS Y VERIFICACIÓN NUMÉRICA Y EXPERIMENTAL	RODELLAR BENEDE, JOSÉ	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	SBARBARO HOFER, DANIEL	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	MECD
COLOMBIA	DESARROLLO DE MATERIALES COMPUESTOS A PARTIR DE MATRICES EPOXI Y FIBRAS NATURALES COLOMBIANAS	MONDRAGON EGANA, INAKI	UNIVERSIDAD PAIS VASCO	CRUZ RIANO, LUIS JAVIER	UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVIANA (UPB)	AECI
COLOMBIA	CONSTRUCCIÓN DE SOLUCIONES PRECISAS DE ECUACIONES DIFERENCIALES CON COTAS DE ERROR A PRIORI. APLICACIONES.	NAVARRO TORRES, ENRIQUE	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	POSSO AGUDELO, ABEL ENRIQUE	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA	MECD
COSTA RICA	CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DE LOS HONGOS DE COSTA RICA, CON ESPECIAL ATENCIÓN A LOS GASTEROMYCETES.	DE DIEGO CALONGE, FRANCISCO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	MATA HIDALGO, MARIA DEL MILAGRO	INSTITUTO NACIONAL DE BIODIVERSIDAD	MECD

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
CUBA	EL ALGINATO COMO AGENTE INMUNOPORTADOR DE LIBERACIÓN CONTROLADA EN VACUNAS PEPTIDICAS SINTÉTICAS	ANDREU MARTÍNEZ, DAVID	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	JIMÉNEZ CABRALES, VICTOR RAFAEL	CENTRO DE INGENIERIA GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA	AECI
CUBA	INTRODUCCIÓN EN LA INDUSTRIA CUBANA DE APLICACIONES DE ROBÓTICA Y VISIÓN PRINCIPALMENTE EN LA RECUPERACIÓN DE PIEZAS POR SOLDADURA	ARACIL SANTONJA, RAFAEL	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	HERNÁNDEZ SANTANA, LUIS	UNIVERSIDAD CENTRAL "MARTA ABREU" DE LAS VILLAS, UCLV	MECD
CUBA	DESARROLLO Y APLICACIÓN DE UNA METODOLOGÍA PARA EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y EVALUACIÓN AMBIENTAL EN LA PARTE NOROCCIDENTAL DE LAS PROVINCIAS LA HABANA Y CIUDAD DE LA HABANA. CUBA	DIÁZ DE TERAN MIRA, JOSE RAMON	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	GARCIA RIVERO, ALBERTO ENRIQUE	INSTITUTO DE GEOFISICA Y ASTRONOMÍA	MECD
CUBA	PRODUCCIÓN DE PROTEINAS DE ORGANISMOS MARINOS DE POSIBLE INTERÉS FARMACOLÓGICO EN LEVADURAS.	GANCEDO RODRÍGUEZ, CARLOS	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	DIÁZ BRITO, JOAQUIN	UNIVERSIDAD DE LA HABANA	MECD
CUBA	ESTUDIO DE TÉCNICAS DE AÑEJAMIENTO NO CONVENCIONAL EN AGUARDIENTES DE CAÑA DE AZÚCAR.	GUASCH TORRES, JOSEP	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI	PINO ALEA, JORGE	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA ALIMENTICIA	MECD
CUBA	OBTENCIÓN DE SEMICONDUCTORES NANOESTRUCTURADOS EN LAMINAS DELGADAS DE MATERIALES MICRO Y MESOPOROSOS	MARTÍNEZ DUART, JOSÉ MANUEL	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	VIGIL GALÁN, OSVALDO	UNIVERSIDAD DE LA HABANA	MECD
CUBA	DEPÓSITOS VOLCANOGÉNICOS SUBMARINOS ASOCIADOS A LOS ARCOS DE ISLAS VOLCÁNICAS DE CUBA.	MELGAREJO I DRAPER, JOAN CARLES	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CAZAÑAS DÍAZ, XIOMARA	MINISTERIO DE LA INDUSTRIA BÁSICA	AECI
CUBA	SORDERAS NEUROSENSORIALES. GENES Y MUTACIONES EN FAMILIAS CUBANAS	MORENO HERRERO, FELIPE	HOSPITAL RAMON Y CAJAL	MENÉNDEZ ALEJO, IBIS	HOSPITAL PEDIATRICO "WILLIAM SOLER"	MECD
CUBA	MODELADO, SIMULACIÓN, OPTIMIZACIÓN Y CONTROL AVANZADO DE LA ESTACIÓN DE PREPARACIÓN DE LA CAÑA EN UNA FABRICA DE AZÚCAR.	PERAN GONZÁLEZ, JOSÉ RAMÓN	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	GOROSTIAGA CÁNEPA, LAZARO DE JESÚS	INSTITUTO SUPERIOR POLITÉCNICO JOSÉ ANTONIO ECHEVERRÍA	AECI
CUBA	ESTUDIO COMPARATIVO SOBRE EL ENVEJECIMIENTO DE LA POBLACIÓN EN ESPAÑA Y EN CUBA.	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, VICENTE	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	HERNÁNDEZ CASTELLÓN, RAUL	UNIVERSIDAD DE LA HABANA	MECD
CUBA	ESTUDIO Y DESARROLLO DE HIDROGELES Y COMPOSITOS BIODEGRADABLES BASADOS EN QUITOSANO E HIDROXIAPATITA CON APLICACIONES BIOMÉDICAS.	SASTRE MUÑOZ, ROBERTO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	DAVIDENKO, NATALIA	UNIVERSIDAD DE LA HABANA	MECD
CUBA	APLICACIÓN DE TÉCNICAS NUCLEARES AL ESTUDIO DE SEDIMENTOS DE LA BAHÍA DE LA HABANA	SOTO TORRES, JESÚS	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DIÁZ RIZO, OSCAR	INSTITUTO SUPERIOR DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA NUCLEARES	MECD

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
CUBA	ANÁLISIS DE APRENDIZAJES EN ESTADÍSTICA INFERENCIAL MEDIANTE LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN EL NIVEL UNIVERSITARIO.	VALLECILLOS JIMÉNEZ, ANGUSTIAS	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ALVAREZ SAVIGNE, GRISEL	UNIVERSIDAD DE ORIENTE	MECD
CUBA	ASLAMIENTO DE GENES DE DEFENSA DE CAÑA DE AZÚCAR IMPLICADOS EN LA RESPUESTA DE DEFENSA FRENTE A INFECCIONES POR PATÓGENOS	VERA VERA, PABLO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	HERNÁNDEZ GARCÍA, LAZARO	CENTRO DE INGENIERÍA GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA (CIGB)	MECD
ECUADOR	DESARROLLO RURAL, SOSTENIBILIDAD Y CAPITAL SOCIA. EL PAPEL DE LAS ORGANIZACIONES SOCIALES Y DE LA COOPERACIÓN AL DESARROLLO EN LOS ANDES ECUATORIANASI	BRETÓN SOLO DE ZALDIVAR, VICTOR	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	MARTÍNEZ VALLE, LUCIANO	FACULTAD LATINOAMERICANA DE CIENCIAS SOCIALES/SEDE ECUADOR	MECD
GUATEMALA	EL INJERTO EN MELÓN COMO ALTERNATIVA AL USO DE BROMURO DE METILO: EVALUACIÓN DE PORTAINJERTOS Y AGRONOMÍA DEL CULTIVO	FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, EDUARDO JESÚS	UNIVERSIDAD DE ALMERÍA	CALDERÓN BRAN, LUIS FELIPE	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGRARIAS	MECD
MÉXICO	SENSORES DE FIBRA ÓPTICA Y FIBRAS ÓPTICAS DE CRISTAL FOTÓNICO.	ANDRÉS BOU, MIGUEL VICENTE	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	STARODUMOV, ANDREI	CONACYT	AECI
MEXICO	RESPUESTA DE LOS PASTOS MARINOS A LOS CAMBIOS EN LA DINÁMICA DE NUTRIENTES DE LA LAGUNA ARRECIFAL DE PUERTO MORELOS	DUARTE QUESADA, CARLOS MANUEL	UNIVERSIDAD ISLAS BALEARES- CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	ENRIQUEZ DOMINGUEZ, SUSANA	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	MECD
MÉXICO	ESTUDIO DE PROCESOS DE HIDROESULFURACIÓN DE CONTAMINANTES AROMÁTICOS PRESENTES EN EL PETRÓLEO, CON COMPLEJOS DE PT (O) CON LIGANDOS P, N-DADORES.	ESPINET RUBIO, PABLO	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	GARCÍA ALEJANDRE, JUVENTINO JOSÉ	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	AECI
MÉXICO	MEDIDA DEL ESTADO DE CONSERVACIÓN DE SELVAS NEOTROPICALES A TRAVÉS DEL ANÁLISIS DE LA COMUNIDAD DE COLEÓPTEROS ESCARABEIDOS: EL CASO DE LA SELVA DE LOS TUXTLAS, MÉXICO.	GALANTE PATIÑO, EDUARDO	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FAVILA CASTILLO, MARIO	INSTITUTO DE ECOLOGÍA, A.C.	AECI
MÉXICO	DETERIORO POST PROCESO DE PRODUCTOS CÁRNICOS EMULSIONADOS POR REACTIVACIÓN DE SISTEMAS ENZIMÁTICOS.	JIMÉNEZ COLMENERO, FRANCISCO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	GUERRERO LEGARRETA, ISABEL	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA	MECD
MÉXICO	MÉTODOS DE COMPUTACIÓN BIOLÓGICA EN LINGÜÍSTICA MATEMÁTICA.	MARTÍN VIDE, CARLOS	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGLI	GUELBOUKH KAHN, ALEXANDRE	INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL	MECD

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
MÉXICO	"MICROELECTRODOS INTEGRADOS PARA LA DETECCIÓN DE IMPUREZAS EN FASE GASEOSA".	MUÑOZ PASCUAL, FRANCISCO JAVIER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	GALÁN VIDAL, CARLOS ANDRÉS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO	MECD
MÉXICO	LOS LAHARES DEL POPOCATÉPETL (ESTUDIO DE LA GÉNESIS DE LOS LAHARES -COLADAS FANGOSAS DE ORIGEN VOLCÁNICO - QUE SE FORMAN EN LA VERTIENTE SEPTENTRIONAL DEL VOLCÁN POPOCATÉPETL (MÉXICO) Y ESTABLECIMIENTO DE UN SISTEMA DE CONTROL Y PREVENCIÓN DE SUS EFECTOS)	PALACIOS ESTREMER, DAVID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE	ZAMORANO OROZOCO, JOSÉ JUAN	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	MECD
MÉXICO	SÍNTESIS DE POLÍMEROS ESTRUCTURADOS Y MATERIALES MESOPOROSOS MEDIANTE POLIMERIZACIÓN EN EMULSIÓN Y MICROEMULSIÓN.	SOLANS MARSA, CONCEPCIÓN	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	PUIG AREVALO, JORGE EMILIO	UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA	MECD
NICARAGUA	EVOLUCIÓN DEL MEDIO EN EL HOLOCENO MEDIO Y RECIENTE: IMPACTO ANTRÓPICO Y DESARROLLO AUTOSOSTENIBLE EN BIOTIPOS DE BOSQUE TROPICAL HÚMEDO CENTROAMERICANO	ESTEVEZ Y ESCALERA, JORDI	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	ROMERO ARRECHAVALA, JILMA	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE NICARAGUA	AECI
PANAMÁ	SÍNTESIS Y EVALUACIÓN DE NUEVOS AGENTES ANTICANCEROSOS.	SAN FELICIANO MARTÍN, ARTURO	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	PPRASHAD GUPTA, MAHABIR	UNIVERSIDAD DE PANAMÁ	MECD
PARAGUAY	RECURSOS FITOGENÉTICOS DEL CHACO BOREAL, PARAGUAY.	FERNÁNDEZ CASAS, FRANCISCO JAVIER	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	MERELES HAYDAR, MARIA FÁTIMA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN	MECD
PERÚ	ADENOMATOSIS PULMONAR OVINA: EVALUACIÓN COMPARATIVA DE PRUEBAS DIAGNÓSTICAS MOLECULARES.	DE LAS HERAS GUILLAMÓN, MARCELO	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ROSADIO ALCANTARA, RAÚL HÉCTOR	UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS	AECI
PERÚ	CONTROL PREDICTIVO CON FINES DE AHORRO ENERGÉTICO.	DE PRADA MORAGA, CÉSAR	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	IPANAQUÉ ALAMA, WILLIAM	UNIVERSIDAD DE PIURA	AECI
PERÚ	OPTIMIZACIÓN DE LOS MÉTODOS DE AISLAMIENTO EN CAMPO E IDENTIFICACIÓN POR LAS TÉCNICAS DE PCR DE LAS DIFERENTES ESPECIES DE LEISHMANIAS PRESENTES EN LOS HOSPEDADORES VERTEBRADOS Y VECTORES DE LA REGIÓN	LUCIENTES CURDI, JAVIER	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	PÉREZ, J. ENRIQUE	UNIVERSIDAD PERUANA "CAYETANO HEREDIA"	AECI
PERÚ	ESTUDIO DE LOS PRINCIPALES PROBLEMAS REPRODUCTIVOS DE ETIOLOGÍA EN RUMIANTES DE LOS ANDES PERUANOS.	ORTEGA MORA, LUIS MIGUEL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE	CHÁVEZ VELÁSQUEZ, AMANDA CRISTINA	UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS	MECD

PAIS	TITULO DE PROYECTO	RESPONSABLE ESPAÑOL	CENTRO ESPAÑOL	RESPONSABLE IBEROAMERICANO	CENTRO IBEROAMERICANO	FINANCIA
REPÚBLICA DOMINICANA	ESTUDIO ECODINÁMICO DEL PARQUE NACIONAL LAGO ENRIQUILLO: BASES PARA EL DISEÑO DE UN PLAN DE USO Y GESTIÓN INTEGRADO.	DIÁZ DEL OLMO, FERNANDO	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRASELA, KATARZYNA	DIRECCIÓN NACIONAL DE PARQUES	AECI
URUGUAY	ESTUDIO DE LOS PAISAJES MONUMENTALES PREHISTÓRICOS. DESARROLLO METODOLÓGICO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS INNOVADORAS PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL PATRIMONIO CULTURAL.	CRÍADO BOADO, FELIPE	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	LÓPEZ MAZZ, JOSÉ MARIA	UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA	AECI
URUGUAY	NUEVOS COMPLEJOS DE SAMARIO CON AMINOÁCIDOS Y PEPTIDOS SENCILLOS DE POSIBLE USO EN RADIOTERAPIA.	MEDEROS PÉREZ, ALFREDO	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	KREMER ANTÚNEZ, CARLOS	UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA	AECI
VENEZUELA	ANTIOXIDANTES CON INTERÉS INDUSTRIAL DE PLANTAS IBEROAMERICANAS.	CODINA MAHRER, CARLOS	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	ROSAS ROMERO, ALFREDO JOSÉ	UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR	AECI
VENEZUELA	MANIPULACIÓN GENÉTICA DE LA LEVADURA PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA SÍNTESIS PROTÉICA.	GARCÍA BALLESTA, JUAN PEDRO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	ZAMBRANO, REINA	UNIVERSIDAD DE CARABOBO	MECD
VENEZUELA	INFLUENCIA DE LOS FACTORES INTERCULTURALES SOBRE EL PERFIL APTITUDINAL, LAS ACTITUDES Y LOS CONOCIMIENTOS MATEMÁTICOS DEL ALUMNO AL FINAL DE LA EDUCACIÓN PRIMARIA.	HIDALGO ALONSO, SANTIAGO	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	BEYER KESSLER, WALTER OTTO	UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA	AECI
VENEZUELA	LA SEÑAL DEL CA2+ GENERADA POR EL HOMÓLOGO DEL RECEPTOR DEL FACTOR DE CRECIMIENTO EPIDÉRMICO DE TRYPA NOSOMATÍDEOS.	VILLALOBO POLO, ANTONIO	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS-UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	BENAIM ATTÍAS, GUSTAVO	UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA	MECD