

IX Convocatoria de Proyectos de Cooperación Universitaria para el Desarrollo, Transferencia de Conocimientos en el Ámbito de la Acción Social y Sensibilización y Educación para el Desarrollo

Modalidad 1: Cooperación Universitaria al Desarrollo

Resolución Consejo Asesor 30 de Octubre de 2009

- Responsable(s): Víctor L. López Palomo
 - Departamento: Dpto. Didáctica de las Ciencias Experimentales
 - Título: Desarrollo de una cooperativa ganadera
 - Breve descripción: Puesta en marcha de una cooperativa dedicada a la explotación de ganado caprino. Para ello se pondrán en marcha las siguientes actuaciones:
 - Formación en cooperativismo y técnicas de manejo de ganado.
 - Construcción de las instalaciones.
 - Compra de los animales.Todo ello en base a un modelo de desarrollo sostenible, saludable y de honda repercusión social.
 - País: Togo
 - Duración: 12 meses
 - Cuantía: 18000 €

- Responsable(s): M^a Encarnación Quesada Herrera
 - Departamento: Inst. de la Paz y los Conflictos
 - Título: Fortaleciendo la agencia y emprendimiento con las mujeres en Chiapas
 - Breve descripción: Con el presente proyecto pretendemos implementar una estrategia de investigación y acción que centre el fortalecimiento de capacidades de mujeres líderes emprendedoras de Chiapas, a través de acciones de capacitación, difusión, fortalecimiento organizativo y asociacionismo que fortalezca su papel y visibilidad social, económica y política e intercambiar experiencias universitarias en el tema de emprendimiento, género y economía.
 - País: México
 - Duración: 12 meses
 - Cuantía: 14500 €

- Responsable(s): Javier Ordóñez
 - Departamento: Ingeniería Civil
 - Título: Transferencia de conocimiento técnica y aplicada en la ejecución de sondeos eléctricos para pozos de abastecimiento de agua en Machakos
 - Breve descripción: El proyecto se enmarca en un programa de mejora de las condiciones hidro-sanitarias de 3 comunidades del distrito de Mwala, Kenia, financiado por la AECID (Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo) y que lleva a cabo la ONGD Ingeniería Sin Fronteras Andalucía (en adelante ISF-Andalucía). Para cada comunidad, de 2.000 habitantes aproximadamente cada una, se realizará un pozo profundo como solución óptima para el abastecimiento de agua. La ejecución de esta tipología de pozos se garantiza mediante técnicas de prospección eléctrica. El proyecto persigue la transferencia de conocimiento a los técnicos locales en el perfeccionamiento y aplicación de estas técnicas, asegurando la correcta definición espacial de los pozos de abastecimiento de agua de las comunidades de beneficiarias.
 - País: Kenia
 - Duración: 6 meses
 - Cuantía: 7210 €

- Responsable(s): Miguel Ángel Muñoz
 - Departamento: Electromagnetismo y Física de la Materia
 - Título: Mejora de la calidad educativa dirigida a las personas con necesidades educativas especiales y fortalecimiento de la implicación de los padres de familia en los centros educativos especiales en los Municipios del Departamento de Sololá.
 - Breve descripción: El presente proyecto persigue mejorar la atención en educación de las niñas y niños con necesidades especiales en el Departamento de Sololá-Guatemala, a través de 3 acciones:
 1. Becas de Universidad para los trabajadores de los centros de educación especial,
 2. Módulos de formación en Educación Especial para los trabajadores de los centros y maestros de niños integrados,
 3. Talleres para padres de familia con el fin de mejorar su implicación y participación en los centros.
 - País: Guatemala
 - Duración: 12 meses
 - Cuantía: 8000 €

- Responsable(s): Francisco Cruz Quintana
 - Departamento: Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológicos
 - Título: Proyecto intracomunitario de evaluación y promoción del desarrollo neurocognitivo en niños y niñas entre los 0-11 años de edad, en una comunidad en situación de pobreza estructural y con índices elevados de fracaso y/o abandono escolar (experiencia piloto).

- Breve descripción: Proyecto piloto de evaluación y promoción del desarrollo neurocognitivo en niños/as de 0 a 11 años de edad, residentes con sus familias en una comunidad con índices elevados de fracaso y/o abandono escolar en el municipio de S. Luis- (Argentina). Este proyecto se ejecutará desde una perspectiva intracomunitaria e incluirá a todas las familias residentes en la comunidad que sean seleccionadas para su ejecución, que tengan hijos de entre 0 y 11 años de edad o que en los próximos dos años es esperable que procreen. Se creará, así mismo, un laboratorio básico de neurocognición en la Universidad de San Luis.
- País: Argentina
- Duración: 15 meses
- Cuantía: 16500 €

◦ Responsable(s): M^a Isabel Tercedor Sánchez

- Departamento: Traducción e Interpretación
- Título: Procuración de justicia y acceso a la salud por parte de la población indígena en México: mediación interlingüística e intercultural.
- Breve descripción: Este proyecto pretende tender un puente entre la comunicación en lenguas indígenas, el inglés y el español con el fin de proporcionar las bases de mejorar el acceso a estos servicios básicos. Para ello se desarrollará un curso de formación para crear las bases de un programa de formación de formadores entre la población indígena y se crearán herramientas léxicas de comunicación con apoyo de imágenes tras documentar las áreas básicas prioritarias.
- País: México
- Duración: 24 meses
- Cuantía: 17500 €

◦ Responsable(s): Alberto Fernández Gutiérrez

- Departamento: Química Analítica
- Título: Implementación del Área de Microbiología de Aguas y Apoyo Formación de Formadores del Laboratorio Analítico de Control ambiental y de Calidad de agua.
- Breve descripción: El presente proyecto plantea Implementar el Área de Microbiología de Aguas y dar apoyo a la Formación de Formadores para la concreción del Laboratorio Analítico de Control ambiental y de Calidad de agua de Bolivia.
- País: Bolivia
- Duración: 12 meses
- Cuantía: 10000 €

◦ Responsable(s): Wenceslao Martín Rosales

- Departamento: Geodinámica
- Título: Estudio hidrogeológico para el abastecimiento de agua mediante la construcción de pozos en la misión de Zhomba.
- Breve descripción: El proyecto mejorará la gestión del agua subterránea y el abastecimiento de agua potable en las poblaciones adscritas a la Misión de Zhomba, perteneciente a la diócesis de Gokwe, en el sector noroccidental de Zimbabwe.
- País: Zimbabwe
- Duración: 12 meses
- Cuantía: 20350 €

◦ Responsable(s): Jorge Guardiola Wanden-Berghe

- Departamento: Economía Aplicada
- Título: Cooperativa Puntos Verdes: comercialización de productor al consumidor.
- Breve descripción: El proyecto surge como una alternativa para lograr que los/las productores/as mayas de la zona henequenera del Estado de Yucatán, mejoren sus condiciones de vida, a través del fortalecimiento de las capacidades de producción y la creación de un mercado solidario y directo del productor al consumidor, con el fin de vender sus bienes y servicios a precios más justos. La cooperativa donde se articula el proyecto está integrada por una alianza de productores, profesionales y estudiantes de distintas disciplinas.
- País: México
- Duración: 24 meses
- Cuantía: 10700 €

◦ Responsable(s): Ignacio Tamayo Torres

- Departamento: Organización de Empresas
- Título: Fortalecimiento del programa de conservación y desarrollo de la región de Tonle Sap.
- Breve descripción: El proyecto de fortalecimiento del programa de conservación y desarrollo de la región de Tonle Sap, Camboya, persigue el apoyo a grupos de autoayuda de la comunidad local, mediante unas actividades que atienden a las dimensiones teóricas del desarrollo de medios alternativos de subsistencia y conservación del medioambiente, así como a las cuestiones prácticas y metodológicas de la creación, expansión, promoción y financiación de negocios.
- País: Camboya
- Duración: 12 meses
- Cuantía: 16000 €

◦ Responsable(s): Joaquina Martín Sánchez

- Departamento: Parasitología, Facultad de Farmacia
- Título: Mejora del diagnóstico y la caracterización de la leishmaniosis cutánea en Settat, Sidi Kacem y Ouarzazate (Marruecos).

- Breve descripción: La LC está ampliamente distribuida en Marruecos y se reconocen tres formas epidemio-clínicas asociadas a 3 especies morfológicamente idénticas. La incidencia por 100.000 habitantes ha aumentado de 7,3 en 2001 a 11,1 en 2007. La identificación de la especie es esencial para realizar un diagnóstico preciso de la LC y su posterior tratamiento. Los métodos diagnósticos clásicos no permiten esta diferenciación, son poco sensibles y usan muestras invasivas. Necesitamos una PCR capaz de diferenciar en una sola reacción entre las 3 especies circulantes. Se va a optimizar esta técnica diagnóstica, se van a formar técnicos locales en su realización, se va a organizar una Unidad de diagnóstico de la LC en Casablanca y se va a informar a los dermatólogos para que envíen las muestras para su diagnóstico.
- País: Marruecos
- Duración: 12 meses
- Cuantía: 13190 €

◦ Responsable(s): M^a Angustias Pérez Fernández

- Departamento: Óptica
- Título: Curso de especialización en Optometría Pediátrica en el Centro Hospitalario Regional (CHR) de Fada, Provincia de Fada N'Gourma.
- Breve descripción: Con este proyecto se pretende completar la formación en Optometría Pediátrica y taller de montaje de cuatro enfermeros oftalmológicos del Hospital Regional de Fada N'Gourma (Burkina Faso), que comenzó en un proyecto anterior cofinanciado al CICODE en 2006 y la dotación del material necesario para el proyecto, así como la sensibilización de la población a la que va dirigida la acción y de la comunidad universitaria granadina.
- País: Burkina Faso
- Duración: 12 meses
- Cuantía: 12670 €

◦ Responsable(s): Gabriel Maciá Fernández y Pedro Cartujo Cassinello

- Departamento: Teoría de Señal, Telemática y Comunicaciones. Electrónica y Tecnología de los computadores
- Título: Dotación de un laboratorio de redes de computadores y formación del profesorado de la carrera profesional de ingeniería informática y sistemas de la Universidad nacional Micaela Bastidas de Apurimac.
- Breve descripción: Proyecto para contribuir al desarrollo de la Carrera Profesional de Ingeniería Informática y Sistemas de la Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurimac, con la dotación de un laboratorio de redes de computadoras y la formación de docentes en el área electrónica y redes de computadores.
- País: Perú
- Duración: 12 meses
- Cuantía: 13300 €

◦ Responsable(s): M^a José Rosales Lombardo

- Departamento: Parasitología
- Título: Renovación Proyecto: Diagnóstico ,tratamiento y control de parasitosis intestinales en niños brasileños
- Breve descripción: Este proyecto aborda el estudio de parasitosis intestinales en niños brasileños de las zonas más desfavorecidas del Estado de Bahía, así como la asociación de las mismas con anemia y desnutrición. Abordaremos por tanto diferentes aspectos: diagnóstico, tratamiento, prevención y control de estos parásitos entéricos causantes de procesos diarreicos y otras afecciones, muchas veces mortales en estos niños. Dado que durante el presente año se está realizando este trabajo en el municipio de Salvador de Bahía, con excelentes resultados, pretendemos la renovación del proyecto para realizar el mismo proyecto de diagnóstico, tratamiento, prevención y control en el municipio de Serrinha.
- País: Brasil
- Duración: 12 meses
- Cuantía: 13000 €

◦ Responsable(s): Alberto Matarán Ruiz

- Departamento: Laboratorio de Urbanismo y Ordenación del Territorio
- Título: Guanabacoa 2025: Hacia una sostenibilidad en defensa de la identidad.
- Breve descripción: Proyecto de Investigación Prospectiva para la puesta en valor y promoción de un desarrollo local, sostenible e integral del degradado centro histórico de la villa de Guanabacoa y del territorio circundante, en Ciudad de La Habana.
- País: Cuba
- Duración: 12 meses
- Cuantía: 18000 €

◦ Responsable(s): Pablo Cobo Martínez

- Departamento: Facultad de Educación y Humanidades de Ceuta
- Título: Prácticum de magisterio en el Sáhara.
- Breve descripción: Se trata de un proyecto de cooperación docente de la Facultad de Educación y Humanidades de Ceuta con el Departamento responsable de la Educación de los Campamentos de Refugiados Saharais en Tindouf (Argelia), con el objeto de colaborar en sus actuaciones en la Educación Primaria y fortalecer las que actualmente se desarrollan. Básicamente da soporte a la participación de 10 alumnos/as en ámbitos de desarrollo y cooperación a través de una estancia de 1 mes en la que, a su vez, desarrollarán parcialmente el Prácticum en centros escolares locales. Se contempla, a su vez, una formación complementaria a maestros y maestras saharais en ejercicio por parte del profesorado tutor que participe en la expedición, así como colaboración en labores administrativas por el PAS.
- País: RASD
- Duración: 10 meses
- Cuantía: 15000 €

◦ Responsable(s): Elena Sánchez-Badorrey

- Departamento: Instituto del Agua
- Título: Mejora de estrategias de gestión y sensibilización de la importancia ambiental y socioeconómica de Dos Lagunas litorales mediterráneas y su entorno mediante herramientas numéricas avanzadas: ¿Qué hemos aprendido y qué podemos evitar?
- Breve descripción: El proyecto pretende comparar el estado actual de las lagunas de Nador y del Mar Menor desde el punto de vista ambiental y socioeconómico, y su evolución reciente como consecuencia de las principales actuaciones humanas (agrícolas, turísticas, urbanísticas ...) realizadas en las mismas y en su entorno inmediato. Debido a que ambas lagunas se encuentran en distintos estados de explotación, la comparación de la evolución reciente de ambas lagunas permitirá realizar un análisis crítico de las actuaciones realizadas hasta la fecha y su idoneidad, así como proponer estrategias de gestión futuras de la laguna de Nador que eviten los errores cometidos en el pasado en el Mar Menor y que contribuyan al desarrollo sostenible de este importante ecosistema litoral. El análisis se realizará utilizando herramientas numéricas avanzadas que permiten, con bajo coste, simular un gran número de escenarios y situaciones. Los resultados de los casos analizados serán utilizados para diseñar un curso de formación de posgrado destinado a futuros gestores ambientales así como para elaborar material divulgativo y de sensibilización.
- País: Marruecos
- Duración: 12 meses
- Cuantía: 13700 €

◦ Responsable(s): Rodolfo Ramos Álvarez

- Departamento: Psicología Social y Metodología de las Ciencias del Comportamiento (Melilla)
- Título: Detección y atención sociosanitaria precoz de la Fenilcetonuria y del Hipotiroidismo en neonatos de la provincia de Nador, formación del personal médico sanitario implicado y de las familias afectadas.
- Breve descripción: Detección (hoy inexistente) preventiva de las enfermedades fenilcetonuria e hipotiroidismo (causantes, entre otras complicaciones, de retraso mental) en neonatos de familias residentes en la provincia de Nador (Marruecos), con pruebas específicas en el Hospital Comarcal de Melilla y en el Hospital Hassani de Nador. Se realizará una campaña de sensibilización a la población. Los casos detectados serán tratados médica y farmacológicamente gracias a la formación que recibirá el personal médico sanitario local y la atención directa a las familias.
- País: Marruecos
- Duración: 12 meses
- Cuantía: 20.000 €