

ESPAÑA

NOMBRE Y SIGLA DE LA INSTITUCIÓN	OFERTA DE COOPERACIÓN/ ÁREA DE TRABAJO
<p>AECI – Agencia Española de Cooperación Internacional. http://www.aeci.es http://www.aeci.int.bo/</p>	<p>Programa de Cooperación Interuniversitaria PCI.</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Proyectos conjuntos de investigación b) Proyectos conjuntos de docencia c) Acciones complementarias <p>Cooperación Universitaria y Formación Técnica Especializada en Bolivia – COUNIT</p> <p>Líneas Estratégicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Implementar Políticas Públicas para el fortalecimiento de la Educación Superior desde el Ministerio de Educación. • Capacitar Recursos Humanos en gestión universitaria de la investigación y dirección de las Unidades de Transferencia de Investigación y Tecnológica –UTI’s. • Formación en origen de 100 docentes e investigadores universitarios a nivel académico de doctorado en cuatro áreas. • Participación y adhesión del Sistema Universitario Boliviano en Redes Interuniversitarias de Investigación para obtener y aportar conocimientos. • Articulación de las demandas de investigación en relación a los diferentes actores de la productividad y el sistema universitario boliviano. • Interlocución de las demandas de capacitación y formación de los diferentes recursos humanos de la Administración Pública de Bolivia. <p>Programa Iberoamericano de Formación Técnica Especializada PIFTE. www.aecid.es/pifte</p> <p>Convocatoria Abierta y Permanente Para Actividades de Cooperación y Ayuda al Desarrollo (CAP)</p> <p>http://www.aecid.es/web/es/subvenciones/CAP/convocatorias/2009_02_26_se_convocan_ayudas_de_CAP_2009.html</p> <ul style="list-style-type: none"> • Primer procedimiento: hasta el 31 de marzo de 2009 • Segundo procedimiento: del 1 de abril al 27 de mayo de 2009 • Tercer procedimiento: del 27 de mayo al 7 de septiembre de 2009
<p>CSIC - Consejo Superior de Investigaciones Científicas. http://www.csic.es/</p>	<p>Humanidades y Ciencias Sociales, Biología y Biomedicina, Recursos Naturales, Ciencias Agrarias, Ciencia y Tecnologías Físicas, Ciencia y Tecnología de Materiales, Ciencia y Tecnología de Alimentos, Ciencia y Tecnologías Químicas</p>

NOMBRE Y SIGLA DE LA INSTITUCIÓN	OFERTA DE COOPERACIÓN/ ÁREA DE TRABAJO
CYTED - Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo. http://www.cyted.org/	Metodología en Investigación y Desarrollo, acuicultura, biotecnología, biomasa como fuente de productos químicos y energía, catálisis y absorbentes, nuevas fuentes y conservación de la energía, electrónica e informática aplicadas, tecnología de materiales, química fina farmacéutica, tratamiento y conservación de alimentos, diversidad biológica, tecnología de viviendas de interés social, corrosión: impacto ambiental sobre materiales, gestión de la investigación y el desarrollo tecnológico.
Fundación Juan March http://www.march.es	En el campo de la ciencia trabaja en el área de la Biología a través del Centro de Reuniones Internacionales sobre Biología encuadrado en el Instituto Juan March de Estudios e Investigación.
MEC - Ministerio de Educación y Cultura http://www.mec.es	Las actividades de cooperación internacional en lo que se refiere a relaciones bilaterales se derivan de la aplicación de los convenios vigentes con los diferentes países y tienen su concreción y seguimiento en las Comisiones Mixtas, cuyas reuniones se celebran alternativamente en cada uno de los dos países firmantes.
OEI - Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura. http://www.oei.es/	Ciencia, tecnología, sociedad e innovación, educación y cultura.