



La Universidad de cara al mundo

Esta es una oficina de puertas abiertas que espera su participación, sus ideas, sus sugerencias y que está creada para entregarle información acerca de los convenios, becas y eventos académicos internacionales

**Uptc**  
Universidad Pedagógica y  
Tecnológica de Colombia



Venga a nuestra Universidad y viva el ambiente del siglo XXI. Trabajamos con una visión prospectiva con el propósito de construir una sociedad comprometida, solidaria y equitativa

N.º 4 - Mayo de 2009

Tel. 57-8- 7422174/75/76 Ext. 1880 - Edificio Administrativo - E-mail: [relinter@uptc.edu.co](mailto:relinter@uptc.edu.co)

Todos somos Universidad

## EDITORIAL ..... Cooperación Internacional ..... para el Desarrollo

La Cooperación Internacional es la ayuda que se entrega para apoyar el desarrollo económico y social de países en desarrollo, mediante la transferencia de tecnologías, conocimientos, habilidades o experiencias por parte de países, agencias multilaterales u organizaciones, directamente o a través de diferentes actores.

El concepto de cooperación internacional es bastante amplio e incluye todo tipo de recursos, ya sean financieros, humanos, materiales y tecnológicas, otorgados a otros países por actores públicos y privados de países más desarrollados.

El ámbito de la cooperación internacional está enmarcado en las relaciones internacionales, en las cuales existen intereses globales y a través de ellas se pretende contribuir a un contexto internacional con mejores condiciones de vida de la población, pero también al fomento de los derechos humanos, la consolidación de la democracia, el buen gobierno y la búsqueda de la paz, entre otros intereses conjuntos.

### ¿Por qué cooperación internacional al desarrollo?

**Es cooperación**, porque al menos interactúan dos agentes (que pueden ser personas, instituciones o empresas) conjuntamente para alcanzar un mismo fin bajo los principios de solidaridad, corresponsabilidad e interés mutuos.

**Es internacional**, porque estos agentes se encuentran ubicados en países distintos, generalmente uno en el norte (más desarrollado) y otro en el sur (menos desarrollado).

**Es al desarrollo**, porque la acción ejecutada procura construir un mundo más justo y equilibrado por medio de la ejecución de proyectos, investigaciones, etc.

Dado que la cooperación internacional opera en el contexto de las relaciones internacionales, debemos señalar que presenta intereses mutuos, que se traducen en beneficios para ambas partes, y reconoce la responsabilidad compartida en temas y metas comunes.

Respecto a los beneficios comunes hay que señalar que la cooperación también puede ofrecer beneficios para el actor que aporta los recursos, ya sean tangibles como la obtención de conocimientos o la apertura de nuevos mecanismos en las relaciones, o incluso beneficios intangibles como el disfrute de los bienes públicos globales tales como la conservación del medio ambiente, la seguridad, la estabilidad económica, entre otros.

En cuanto a la responsabilidad compartida, puede decirse que los actores involucrados, al establecer relaciones de cooperación, reconocen que esta debe apoyar problemas que trascienden las fronteras, presentan intereses y responsabilidades mutuos, y complementa y apoya los esfuerzos nacionales, aunque no los sustituye.

En virtud de estos principios, las acciones de cooperación son definidas a partir de un diálogo entre ambas partes, en el cual se definen los criterios, responsabilidades y objetivos, en un marco de coordinación e igualdad entre las partes.

“Muchas personas pueden llegar a creer que la cooperación consiste en la donación de dinero por parte de un país a otro..... el concepto que manejamos es más amplio y se identifica con una manera solidaria de entender las relaciones humanas. Se trata de establecer lazos de colaboración plurales (con aportaciones de todos) que aspiren al bien común”

Román Sánchez, Erick. Cooperación y desarrollo: nueve preguntas sobre el tema. Fundación Amykos.

## SEGUNDO CONGRESO INTERNACIONAL DE ALAMMI

La Asociación Latinoamericana de Maestros de Matemáticas Investigadores ALAMMI llevó a cabo exitosamente del 1º al 6 de junio de 2009 en las instalaciones de nuestra Alma Mater el evento académico científico cuyos principales ejes temáticos fueron:

- Modelos matemáticos y pedagógicos para ciencias formales, naturales, sociales y otras disciplinas científicas.
- Método de solución y simulación
- Matemática pura o educación matemática y recursos tecnológicos.

Destacamos la participación de un selecto grupo de instituciones internacionales así:

- Departamento de Matemáticas de la Universidad de Ciencia y Tecnología de Beijing, China
- Instituto Tecnológico de Mexicali, México
- Universidad de los Andes Mérida Venezuela. Núcleo La Hechicera Facultad de Ingeniería Escuela de Ingeniería de Sistemas.
- Colegio Centro Unión de Querétaro México
- Universidad de Matanzas Camilo Cienfuegos de Cuba
- Universidad Politécnica de Valencia España
- Embrapa Meio Ambient Rodovia Mampinas Sao Paulo Brasil
- Universidad de El Salvador
- Escuela Politécnica Superior de la Universidad de la Coruña de

España Departamento de Matemáticas a través de video conferencia.

La academia Colombiana fue representada por las siguientes instituciones:

- Universidad Santo Tomás
- Universidad Nacional de Colombia
- Universidad Pedagógica Nacional
- Universidad de Pamplona
- Fundación Internacional de Pedagogía Conceptual Alberto Merani
- Colegio Colombo Americano de Bogotá
- Universidad Distrital Francisco José de Caldas
- Universidad Autónoma
- Gimnasio La Montaña de Chia
- Instituto Pedagógico Nacional de Bogotá
- Institución Educativa Distrital Villamar el Carmen de Bogotá
- Escuela Colombiana de carreras industriales ECCI de Bogotá
- Universidad Sergio Arboleda
- Unidad central del Valle del Cauca UCEVA de Tulua
- Colegio Nuestra Señora del Buen Consejo de Bogotá
- Institución Educativa Agropecuaria Santa Bárbara de Boyacá
- Universidad Tecnológica de Bolívar Cartagena
- Universidad del Valle
- Institución Educativa Simón Bolívar
- Escuela de Administración Pública ESAP.
- Gimnasio La Montaña
- Gimnasio William Mckinley
- Instituto Continental de Bogotá

La Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia participó a través de las Escuelas de Matemáticas, Física, Matemáticas y Estadística, Grupo PIRAMIDE, Semilleros de Investigación en matemáticas. La coordinación del magno evento estuvo a cargo de la Directora de la Escuela de Matemáticas

Doctora MARIA TERESA GUERRERO quién contó con el apoyo y colaboración de la Facultad de Ciencias Escuela de Matemáticas y Estadística y la Facultad de Ciencias de la Educación Licenciatura en Matemáticas.

En el acto de clausura la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia por intermedio del Señor Rector Doctor ALFONSO LOPEZ DIAZ hizo un sentido y merecido homenaje de reconocimiento al Ingeniero HECTOR FLORENTINO JAIMES, Presidente de ALAMMI.

### **REPUBLICA ISLAMICA DEL IRAN Y LA UNIVERSIDAD PEDAGOGICA Y TECNOLOGICA DE COLOMBIA NUEVA ALIANZA ACADEMICA**

El Señor General (r) Carlos Alberto Fracica Jefe de la Oficina de Relaciones Nacionales e Internacionales de la Gobernación de Boyacá programó a finales del pasado mes de mayo, la visita a Tunja, Sogamoso y Duitama de su excelencia AHMAD PABARJA Embajador de la República Islámica del Irán en Colombia, quien planteó el interés de su país en estrechar lazos de amistad y cooperación con el departamento de Boyacá y la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

En reunión celebrada en el Palacio de la Torre y presidida por el Ingeniero OSCAR RAMIREZ Gobernador ( e ) de Boyacá los diferentes secretarios de despacho expusieron al Señor Embajador Programas, Proyectos y Acciones específicas en las cuales se podría contar con la cooperación técnica, financiera, cultural, científica y tecnológica de parte de la República Islámica del Irán. A su turno el Director de Relaciones Internacionales y Cooperación Interinstitucional de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia Doctor MIGUEL BARRETO SANCHEZ hizo entrega de documentación informativa

de nuestra Alma Mater y se espera en el futuro inmediato concretar y oficializar los ofrecimientos hechos por el Señor Embajador, en el sentido de establecer contacto con la Universidad de Teherán para explorar la factibilidad de firmar convenio de cooperación académica, que facilite la movilidad de estudiantes, docentes e investigadores de las dos universidades. Se espera contar próximamente con la presencia en la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia de un profesor de persi quien en estrecha relación con la Escuela de Idiomas de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia programaría los cursos de idiomas ofrecidos por su excelencia Ahmad Pabarja.

## **BECAS EN EL EXTERIOR PARA COLOMBIANOS**

### **ITALIA**

Oferente Gobierno Italia, Programa Estudios de especialización, posgrados en diferentes áreas. Inicio octubre 2009, terminación junio 2010, Idioma italiano, Institución diferentes Centros docentes, ciudades diferentes. Perfil del aspirante, objetivos del programa, contenido del programa, documentos requeridos disponibles en la página web <http://www.icetex.gov.co/> en el link de Programas y Becas internacionales, becas vigentes o en la ORIC de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

### **BRASIL**

El sector de Cooperación Técnica de la Embajada de Brasil informa que el Programa de Entrenamiento para terceros países TCTP, modalidad de Cooperación triangular con Japón, prevé la realización de once cursos a lo largo de 2009.

La información detallada puede consultarse en la página web: <http://www.abc.gov.br/treinamentos>

Los cursos tienen duración que varía de dos semanas a dos meses y los participantes reciben los siguientes subsidios: pasajes aéreos, traslado de aeropuerto en Brasil, alojamiento, seguro de salud y de vida, ayuda económica para alimentación, material de enseñanza y de laboratorio, transporte local, desplazamiento para actividades de campo y visitas técnicas.

Mayores informes: Martha Isabel León Quintana. Sector Cooperación Técnica. Teléfono 2180800 extensión 237  
Email: [cooptec@brasil.org.co](mailto:cooptec@brasil.org.co)

### **JAPON**

La Agencia de Cooperación Internacional del Japón – JICA – invita al curso “Gestión de las aguas residuales domésticas” que se llevará a cabo en el Japón del 25 de agosto al 1º de noviembre de 2009. La

beca incluye pasaje aéreo de ida y vuelta, hospedaje, alimentación, viáticos diarios y atención médica. El curso será dictado en español.

Toda la documentación puede ser bajada de la página web de ICETEX y ante esta institución debe hacerse la presentación de candidaturas.

## CHINA

El Departamento de Desarrollo Humano de la OEA informa que el Gobierno de la República Popular de China a través de su Ministerio de Educación ofrece becas parciales para hacer estudios de grado y posgrado en cualquier campo de estudios disponible para estudiantes internacionales a partir de septiembre de 2009. Información disponible en la página web <http://en.csc.edu.cn/lianhua/Default.aspx?cid=19>

## GRECIA

El Gobierno de Grecia a través del ICETEX ofrece becas en el Área de humanidades, curso de idioma griego moderno y cultura a partir de octubre de 2009 y hasta mayo de 2010. Mayor información <http://www.icetex.gov.co/>

## MEXICO

El Centro de Investigación y de Estudios avanzados CINVESTAV por intermedio de la Coordinación de Relaciones Internacionales informa que el Gobierno Mexicano ofrece becas para adelantar maestrías y doctorados a lo largo de toda la República Mexicana a profesionales con título.

CINVESTAV ofrece 29 maestrías y 27 doctorados en diferentes áreas. Mayor información: [www.cinvestav.mx](http://www.cinvestav.mx)  
<http://cori.cinvestav.mx>  
Email: [maramirez@cinvestav.mx](mailto:maramirez@cinvestav.mx)  
[cori@admon.cinvestav.mx](mailto:cori@admon.cinvestav.mx)

Doctor *Velumani Subramaniam*  
Coordinador de Relaciones Internacionales.  
Lic. *Angélica Ramírez*  
Secretaria Coordinación de Relaciones Internacionales

## MEXICO – JAPON

La subsecretaría de Educación Media Superior, la Dirección General de Educación Tecnológica Industrial, el Centro Nacional de Actualización Docente de México CNAD y la Agencia de Cooperación Internacional del Japón –JICA– convocan al 5º. Curso internacional de capacitación en robótica aplicada a celebrarse entre el 21 de septiembre y el 13 de noviembre de 2009.

Mayor información:  
[www.cnad.edu.mx](http://www.cnad.edu.mx)  
Email: [cnad@cnad.edu.mx](mailto:cnad@cnad.edu.mx)

Pueden participar profesionales de la Ingeniería mecánica, eléctrica, electrónica, informática, computación, electromecánica, o cualquier otra rama de las ciencias de la ingeniería afines a la robótica.

Requisitos básicos: poseer formación y título universitario, ser docente universitario y experiencia de dos años, tener menos de 40 años de edad, buena salud física y mental.

La beca ofrece viaje de ida y regreso Bogotá –Ciudad de México– Bogotá, alojamiento, alimentación, seguro de vida.

Ficha de inscripción (anexo I) cuestionario de autoevaluación (anexo II), informe de país (anexo III) disponible en la ORIC de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

### NUESTRO EQUIPO:

**María del Pilar Quintero Medina**  
Secretaría

**Leidy Bernal Muñoz**  
Administrativa temporal asistencial

**MIGUEL BARRETO SÁNCHEZ**  
Director