

Oficina para la cooperación en
ciencia y tecnología entre México
y la Unión Europea
UEMEXCYT



- Datos generales
- Contexto
- Objetivos
- Actividades
- Plan de trabajo
- Sinergias con los Estados Miembros

Datos generales

- Specific Support Action (SSA) del VI PMIyDT (FP6)
- Contraparte: CONACYT
- Proyecto co-financiado por la DG RTD de la CE y el CONACYT
- Duración: 24 meses
- Inicio (real) de actividades: enero de 2007

Contexto

- Acuerdo de Cooperación en Ciencia y Tecnología entre México y la Comunidad Europea
 - Firmado entre el CONACYT y la DG RTD
 - Firmado en Febrero 2004
 - Entró en vigor en Julio 2005
- Enfoque de cooperación regional: 3 otros casos similares en América Latina
 - Chile
 - Argentina
 - Brasil

Objetivo general

- Mejorar y facilitar la cooperación en ciencia y tecnología entre México y la UE:
 1. **Proporcionar información** a los investigadores y a las Pymes sobre las fuentes de financiamiento y los programas de cooperación entre México y Europa.
 2. **Asistir a los investigadores mexicanos y a las Pymes** para que aprovechen plenamente los instrumentos y programas de cooperación de la UE.

3. Evaluar la experiencia de la cooperación en C y T entre México y Europa
4. Servir de base para una mejor coordinación e interacción con otros países de América Latina que hayan firmado un Acuerdo de Cooperación en CyT (Argentina, Brasil y Chile)

Objetivos específicos

- Aumentar el acceso a la información sobre el FP7 y otros instrumentos de cooperación
- Ampliar la calidad, la cantidad y la visibilidad de las actuales y futuras acciones de cooperación
- Crear nodos institucionales temáticos para promover la cooperación con la UE (NCP sectoriales)

Objetivos específicos

- Contribuir a la dinámica e implementación de redes estableciendo vínculos entre investigadores mexicanos y potenciales socios en la UE
- Facilitar el proceso de desarrollo y presentación de propuestas dentro de las reglas y procedimientos del FP7.
- Fomentar una mayor relación entre grupos de investigación y Pymes mediante la promoción de proyectos de investigación conjunta.

Objetivos específicos

- **Identificar áreas de participación potencial** de investigadores y Pymes mexicanos, así como guiar la colaboración entre grupos de excelencia de ambas regiones sobre temas estratégicos.
- **Diversificar la cooperación** en CyT entre las instituciones mexicanas y europeas, mediante la identificación de intereses y fortalezas, sobre la base de los planes nacionales de desarrollo respectivos.
- **Desarrollar directrices sobre las mejores prácticas** y las prioridades para la cooperación futura con el fin de mejorarla.

Actividades

- Creación y actualización de un Sitio Web: www.conacyt.mx/uemexcyt
 - Base de datos interactiva, elaborada en colaboración con los NCP sectoriales: [ELAN2LIFE](#)
- Talleres:
 - Información
 - Dirigida a gestores de Centros de Investigación
 - Dirigida a investigadores
- Servicio *Help Desk*

Resultados de la participación de México en el VI PM 2002-2006

- 50 proyectos financiados que involucran a 33 instituciones mexicanas
 - INIFAP, IMTA, IMSS, INSP, IIE, IPICYT, UNAM, ITESM, UA de Nuevo León, Chapingo, Campeche y del Estado de México, CINVESTAV, CICYMAR, CICESE, CIBNOR, ECOSUR, IPN, etc.
 - Temas principales: 12 en medioambiente, 4 proyectos en energía, 4 en ciencias de la vida y 4 en Alimentos y agricultura
- Elementos de comparación:
 - Sobre toda la región AL: 453 participaciones (309 inst.)
 - Argentina: 83 participaciones (54 instituciones)
 - Chile: 65 participaciones (32 instituciones)
 - Brasil: 122 participaciones (80 instituciones)
 - Mayores temas de participación a nivel AL: Medioambiente (70); Alimentos, Agricultura y Biotecnología (62) ; Sociedad de la Información (37)

Actividades realizadas

Gracias a la invitación publicada en la página uemexcyt, se cuenta ya con el nombramiento de NCP sectoriales en las Áreas de:

- Alimentos, Agricultura y Biotecnología;
- Salud;
- Nanociencias, Nanotecnologías y Nuevos Materiales;
- Medioambiente;
- Cooperación Internacional;
- Ciencias socio-económicas y Humanidades y
- Tecnologías de la Información y la comunicación

Cada uno de los NCP ha empezado a elaborar las bases de datos de los investigadores con potencial para participar en las convocatorias del FP7

Seminarios y talleres

- Reunión con la REDNACECYT, Morelia, Michoacán 11 de abril.
- Presentación del FP7 en Oaxtepec, Morelos con investigadores de la Fac. de Química de la UNAM, 24 de marzo.
- Presentación al grupo de investigación de fotovoltaicos del IPN, 17 de abril.
- Entrenamiento sobre el FP7 en las áreas de alimentos, agricultura, biotecnología y pesca, en la UNAM, 23 de abril.
- Entrenamiento sobre el FP7 en el área de salud en la UNAM, 24 de abril.
- Taller de capacitación sobre el FP7, 25 de abril, PUAL-UNAM.
- Taller de capacitación sobre el FP7 a los Consejos Estatales de CyT de la República, 26 de abril, en CONACYT.
- Taller "Creando espacios de cooperación Unión Europea-México, Mérida, Yucatán, del 23 al 25 de mayo.
- Entre otros, más de 25 a la fecha,

Sinergias con los Estados Miembros

- Bases de datos – intercambio
- Participación conjunta en Seminarios
- Apoyo a la difusión (Investigación mexicana hacia Europa / vínculos a la página web de los EEMM)
- Calendario conjunto de “actividades científicas”
- Reuniones con el Subgrupo de cooperación de los Estados Miembros de los países de la Unión Europea.

Muchas gracias por su atención y
sus preguntas o sugerencias

www.conacyt.mx/uemexcyt

uemexcyt@conacyt.mx