



**Fondo Mixto de Fomento
a la Investigación Científica y Tecnológica
CONACYT-Gobierno del Estado de Chiapas**

Convocatoria 2008-08

Las propuestas que aparecen en el siguiente listado han sido aprobadas por el Comité Técnico y de Administración del Fondo Mixto de Fomento a la Investigación Científica y Tecnológica CONACYT-Gobierno del Estado de Chiapas. Estos proyectos podrán ser sujetos de apoyo, previa formalización y compromiso mediante la firma del Convenio Específico.

Todos los proponentes, sin excepción, y conforme a los lineamientos de la Ley de Ciencia y Tecnología, deberán haber obtenido su aceptación en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas y contar con el no. de registro, previo a la firma del Convenio respectivo.

RELACIÓN DE PROYECTOS APROBADOS

Clave	Título	Institución	Responsable
106709	Creación y fortalecimiento del laboratorio de ciencias de la tierra y medio ambiente.	Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas	Silvia Ramos Hernández
107668	Estrategias para la restauración y rehabilitación de la cuenca del río sabinal: un enfoque ecosistémico para la conservación y manejo sustentable de la biodiversidad asociada a las cuencas hidrográficas de Chiapas	Instituto de Historia Natural y Ecología	Mercedes C. Gordillo Ruiz
105817	Monitoreo de parámetros fisicoquímicos con redes distribuidas de fibra óptica, simulando un cuerpo de agua superficial.	Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez	José Humberto Castañón González
107174	Implementación de una estrategia de manejo integral del recurso hídrico y biológico de la cuenca del río coatán	Universidad Autónoma de Chiapas	Edgar Tovar Juárez
106114	Evaluación del piñón (jatropha curcas l.) Asociado a cultivos de importancia socioeconómica de la región centro de Chiapas, México.	Colegio de Postgraduados	Octavio Ruiz Rosado
106993	Detoxificación de harina de jatropha curcas por métodos fisicoquímicos y microbiológicos	Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez	Teresa del Rosario Ayora Talavera
107224	Uso integral de los potenciales energéticos renovables de dos comunidades del municipio Cintalapa para su desarrollo sustentable	Universidad Politécnica de Chiapas	Joel Moreira Acosta
107720	Análisis de los efectos socioeconómicos en la implementación y desarrollo empresarial derivados del cambio de actividades productivas primarias en los habitantes de ciudades rurales	Instituto de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias	Jaime Rangel Quintos

A los responsables de las propuestas no aprobadas, en caso de así requerirlo, vía correo electrónico, les serán enviados los comentarios y sugerencias tanto de los evaluadores externos, como de la Comisión Evaluadora y del Comité Técnico y de Administración.

Atentamente

Secretarías Técnica y Administrativa

Fondo Mixto CONACYT-Gobierno del Estado de Chiapas.

Ciudad de Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, a los 4 días del mes de marzo del 2009.