



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

**Convocatoria 2002-01**

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 Puebla. Estos proyectos podrán ser sujetos de apoyo, previa formalización y compromiso mediante la firma del Convenio Específico.

El proceso de formalización para la firma de convenios con cada sujeto de apoyo, será el día **22 de septiembre**. Los responsables de las propuestas aprobadas podrán acudir al Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología, ubicado en 29 Sur No. 718 Col. La Paz Puebla Pue.

Todos los proponentes, sin excepción, y conforme a los lineamientos de la Ley de Ciencia y Tecnología, deberán haber obtenido su número de aceptación en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas, previo a la firma del Convenio respectivo.

Ciudad de Puebla, a los 12 días del mes de agosto de 2003.

**RELACIÓN DE PROYECTOS APROBADOS**

| Clave | Título   | Institución             | Estado |
|-------|--|-------------------------|--------|
| 8715  | Incremento de la Producción del tomate de cáscara mediante el manejo integrado de sus plagas, con énfasis en <i>Trichobaris championi</i> Barber (Col. | Colegio de Posgraduados | Puebla |

|      |  |  |        |
|------|--|--|--------|
|      | Curculionidae), en el Altiplano Poblano.   |  |        |
| 8727 | Soporte de Educación a Distancia para la Formación de Recursos Humanos de Alto Nivel aplicado a los Institutos Tecnológicos Superiores del Estado de Puebla  | Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica | Puebla |
| 8798 | Determinación de zonas aptas para la producción intensiva y rentable de frutos de alta productividad y bajos requerimientos hídricos, y alternativas tecnológicas para el almacenamiento del fruto en fresco, su industrialización y comercialización. | Benemérita Universidad Autónoma de Puebla              | Puebla |
| 8803 | Diseño, construcción, automatización, operación y mantenimiento de un invernadero para cultivo de jitomate, con opción a multicultivo.   | Universidad Tecnológica de Tecamachalco                | Puebla |
| 8805 | Propuesta para atender la demanda específica 5.1 (Diagnosticar las necesidades metrológicas del estado de Puebla) del Fondo Mixto Conacyt-Gobierno del estado de Puebla (Convocatoria 2002-01)   | High Precision Technology, S.A. De C.V.                | Puebla |
| 8829 | El docente, promotor del uso de las Bibliotecas de Aula del Estado de Puebla. Posibilidades para favorecer la práctica y la comprensión de lectura en las escuelas primarias   | Benemérita Universidad Autónoma de Puebla              | Puebla |

|      |  |   |        |
|------|--|---|--------|
| 8843 | Sistema de información para toma de decisiones en producción y comercialización de los productos agropecuarios de la región de Cd. Serdán Puebla   | Instituto Tecnológico Superior de Ciudad Serdán             | Puebla |
| 8917 | Automatización de maquina tostadora de café  | Instituto Tecnológico Superior de la Sierra Norte de Puebla | Puebla |
| 8935 | Conocimiento y Valoración de los Recursos Naturales y la Biodiversidad Regional en el Estado de Puebla   | Colegio de Puebla   | Puebla |
| 9016 | Estudio de las propiedades físicas y químicas y de la actividad metabólica in vitro de la fibra de sábila (aloe barbadiensis) y de la pitaya (hylocerus spp)   | CICATA  | Puebla |
| 9019 | Estudio de las interacciones entre moléculas de interés biológico, alimenticio y farmacológico con metales contaminantes. Implicaciones en efectos nocivos o benéficos en la salud de la población. I. Interacciones con fármacos antiinflamatorios. | Universidad de las Américas Puebla                          | Puebla |
| 9025 | Estudio sobre estrategias para el desarrollo sustentable de la Sierra Nor-oriental de Puebla con la participación de productores, organizaciones e instituciones como respuesta a las condiciones de pobreza y marginación                           | Colegio de Posgraduados                                     | Puebla |

|      |   |   |        |
|------|---|---|--------|
| 9034 | Proyecto de agro industrialización de pitaya y pitahaya en la Mixteca Poblana                     | Benemérita Universidad Autónoma de Puebla | Puebla |
| 9092 | Diagnóstico socio ambiental en comunidades indígenas de la zona nor-oriental del estado de Puebla | Instituto Mexicano de Tecnología del Agua | Puebla |

Publicado el 28 de agosto de 2003  
Actualizado el 3 de septiembre de 2003