



## ANEXO 5

### Fondo Mixto de Fomento a la Investigación Científica y Tecnológica Conacyt- Gobierno del Estado de Puebla

### RESULTADOS Convocatoria 2008-01

El Comité Técnico y de Administración del Fondo Mixto CONACYT-Gobierno del Estado de Puebla notifica a la comunidad que, en la reunión del pasado 23 de junio de 2009 dio por concluido el proceso de evaluación y selección de la Convocatoria 2008-01. Las propuestas que aparecen en el siguiente listado han sido aprobadas por dicho Comité y podrán ser sujetas de apoyo, previa formalización y compromiso mediante la firma del Convenio de Asignación de Recursos correspondiente.

#### RELACIÓN DE PROYECTOS APROBADOS

Clave	Título	Responsable	Institución	Estado
108571	Relaciones entre el estado de salud del ecosistema del parque estatal flor del bosque y factores de cambio global	Badano Ernesto Iván	Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica Ac	San Luis Potosí
108623	Un modelo de estrategias a partir de las oportunidades de carácter local para superar el nivel de muy alta marginación en los municipios de la Sierra Norte del Estado de Puebla.	Ricardo Macip Bazan	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Puebla
108628	Paquete tecnológico para el uso de la energía solar	Pérez Luna, José Guillermo	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Puebla
108932	Inventario de plantas con importancia económica del Estado de Puebla	Maricela Rodríguez Acosta	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Puebla
109125	Análisis de las condiciones para la instalación de un centro tecnológico en el Estado de Puebla	Isis Gutiérrez Martínez	Fundación Universidad de las Américas Puebla	Puebla

<b>109407</b>	Generador de vapor industrial usando energía solar con tecnología mexicana	Vázquez y Montiel Sergio	Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica	Puebla
<b>108470</b>	Modelo de maestría en ingeniería de tipo transversal con orientación profesional	José Parra Victorino	Instituto Tecnológico de Puebla	Puebla
<b>108624</b>	Evaluación de los contaminantes presentes en el aire del valle de Puebla, mediante cuantificación de la materia orgánica asociada a partículas, análisis de hap's, orgánicos volátiles y bioensayos de genotoxicidad.	Delgado Rodríguez Alfredo	Universidad Autónoma de Tlaxcala	Tlaxcala
<b>108822</b>	Estrategias de divulgación científica y tecnológica en educación media superior y superior a través de los módulos del mundo de los materiales	Mirna López Fuentes	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Puebla
<b>108954</b>	Identificación georeferenciada de sitios para almacenamiento y recarga de acuíferos en la región de la Mixteca - Tehuacán, Sierra Negra	Martín Gómez Cárdenas	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias	Tlaxcala
<b>109417</b>	Desarrollo científico y tecnológico de sistemas de telecomunicación, automatización y procesamiento de imágenes en aplicaciones para detección de incendios forestales	Vicente Alarcón Aquino	Fundación Universidad de las Américas Puebla	Puebla
<b>108601</b>	Anteproyecto para la creación de un parque científico-tecnológico en el Estado de Puebla	Efraín Rubio Rosas	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Puebla
<b>108899</b>	Desarrollo de tecnología innovadora para el pelado del haba	Ignacio Hernández Castillo	Universidad Tecnológica de la Mixteca	Oaxaca
<b>109024</b>	Proyecto ejecutivo para el manejo integral de los desechos sólidos domésticos en Huahuchinango y estudio de caracterización de desechos en cinco zonas urbanas de la Sierra norte de Puebla	Guevara Martínez Francisco Javier	Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla	Puebla

<b>108534</b>	Estrategia integral para el manejo sustentable de bosques de pseudotsuga menziesii en el Estado de Puebla	Guerra De la Cruz, Vidal	Instituto Nacional De Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias	Estado de México
<b>109100</b>	El papel de la educación superior en la competitividad y bienestar del Estado de Puebla.	Rivera Hernández Claudia	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Puebla
<b>109115</b>	Fortalecimiento de la red de telecomunicaciones en servicios de voz, datos y video.	Rosas Romero Roberto	Fundación Universidad de las Américas Puebla	Puebla
<b>109059</b>	Estudio sobre el impulso de la productividad microeconómica y su correspondencia con la transferencia de tecnología	Maria del Carmen Delfina Domínguez Ríos	Vargas Pino, Juan Gerardo	Puebla

Los proyectos están condicionados en su caso, a cumplir con las observaciones emitidas por el Comité Técnico y de Administración, mismas que les serán notificadas por el Secretario Administrativo del Fondo.

Los sujetos de apoyo dispondrán de 30 días naturales a partir del envío del Convenio de Asignación de Recursos para su formalización, apertura de cuenta y entrega del recibo o factura por la primera ministración. Deberán acudir con el Secretario Administrativo del Fondo CONACYT-Gobierno del Estado de Puebla para iniciar los trámites o para mayor información.

Ciudad de Puebla, Puebla., a los 26 días del mes de junio del 2009