



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

Convocatoria 2005-01

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 Sonora. Estos proyectos podrán ser sujetos de apoyo, previa formalización y compromiso mediante la firma del Convenio Específico, y una vez que se cumpla con una verificación normativa de los conceptos de inversión y en su caso de los condicionamientos establecidos por el Comité.

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 número de registro, previo a la firma del Convenio respectivo.

Los responsables de las propuestas aprobadas podrán acudir a la Secretaría de Economía del Gobierno del Estado de Sonora para el trámite de formalización e igualmente podrán comunicarse al 016622596124.

RELACIÓN DE PROYECTOS APROBADOS

Clave	Responsable	Título	Institución /Empresa
9	Mayra de la Torre Martínez	Uso de hongos entomopatógenos para el control de piojo harinoso de la vid, <i>Planococcus ficus</i>	Centro de investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.
10	José Alfredo Flores Valdez	Diseño y aplicación del programa complementario de evaluación educativa en educación media superior ciclo escolar 2005-2006.	Instituto de Evaluación Educativa del Estado de Sonora
15	Pedro Flores Pérez	Formación de grupos de trabajo en investigación y desarrollo de cómputo avanzado y creación del Laboratorio de Investigación y Desarrollo de Cómputo Avanzado	Universidad de Sonora
21	Ricardo Rodríguez Estrella	Evaluación del nivel de contaminación atmosférica por partículas PM10, NOx, SO2 y CO en la ciudad de Hermosillo Sonora.	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, SC
34	Irasema Vargas Aispuru	Uso de s-metil cisteína sulfóxido para el control de <i>Phymatotrichopsis omnivora</i> agente causal de pudrición texana	Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.
44	Tizóc Idzath Anaya de la Cruz	Patentar el sistema antiasalto para vehículos, controlado y monitoreado por llamadas telefónicas o mensajes escritos.	Boga Tecnologías, S de RL MI
45	Tizóc Idzath Anaya de la Cruz	Patentar sistema de control de uso vehicular	Boga Tecnologías, S de R.L. MI
55	Marco Antonio Gaxiola Michel	Registro del modelo de utilidad: sistema de control vehicular por huella digital	Marco Antonio Gaxiola Michel
66	María del Socorro Avilés Heredia	Registro del modelo de utilidad: fusible telefónico con reestablecimiento automático	Interconexiones y Sistemas SA de CV
72	María del Socorro Avilés Heredia	Registro del modelo de utilidad: herramienta de impacto manual en tablilla tipo 66 por desplazamiento de plástico del conductor	Interconexiones y Sistemas SA de CV
85	Héctor Abel López Cervantes	Diseño de un sistema de tarifas equilibradas de agua potable para Organismos Operadores de municipios de Sonora.	Instituto Tecnológico de Sonora

93	Martín Chávez Morales	Desarrollo de un Centro de Asistencia Metrológica CAM	Universidad de Sonora
96	Waldo Manuel Arguelles Monal	Obtención de productos de alto valor agregado a partir del naranjo	Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.
129	Gloria Ciria Valdez Gardea	Diagnóstico del tráfico de menores y mujeres en el Estado de Sonora: Caso de estudio los municipios de Agua Prieta, San Luis Río Colorado, y Nogales. Recomendaciones de políticas públicas. Primera parte	El Colegio de Sonora
143	María Guadalupe Angulo Leyva	Monitoreo y control de calidad electrónico para el procesamiento de granos de café	Café del Pacífico, SA de CV
146	Maria Mercedes Meza Montenegro	Evaluación del riesgo en salud por exposición a plaguicidas, plomo y arsénico en niños del Valle del Yaqui y Mayo, Sonora.	Instituto Tecnológico de Sonora

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

Atentamente

Secretarías Técnica y Administrativa
Fondo Mixto CONACYT-Gobierno del Estado de Sonora.

Ciudad de Hermosillo, Sonora a los 19 días del mes de junio del 2006.