



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

Convocatoria 2007-02

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.

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
80574	ALEJANDRO CABRERA CONTRERAS	ENGORDA DE RANA TORO EN EQUIPOS DE CULTIVO INTENSIVO VERTICAL EN UN LABORATORIO HÚMEDO CON TEMPERATURA Y FOTOPERÍODO AMBIENTALES CONTROLADOS.	CASEROS R DE L MI
81011	CARLOS FERMIN ANDRADE PEREZ	DESARROLLO DE EQUIPO DE INCINERACION ECOLOGICA DE PRODUCTOS BIOLOGICO INFECCIOSOS Y TOXICO PELIGROSOS	DRIAL MEXICO SA DE CV
82392	JULIO CESAR FELIX ARMENTA	PROTOTIPO DE FABRICACIÓN DE ACOMETIDAS ELÉCTRICAS MULTIFUNCIONALES	JULIO CESAR FELIX ARMENTA
81259	JUAN CARLOS SOLIS LOPEZ	CREACIÓN DEL AREA DE EXPERIMENTACION Y DESARROLLO TECNOLOGICO ESPECIALIZADO EN EL DISEÑO DE MOLDES Y FABRICACION DE CARROCERIAS Y CAJAS DE FIBRA DE VIDRIO MEDIANTE PRACTICAS Y PROCESOS DE ALTA TECNOLOGIA	CARROCERIAS Y REMOLQUES KUZZY SA DE CV
82302	CARLOS EDUARDO GUTIERREZ ARRIJOJA	DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS Y PROCESOS DE VALOR AGREGADO EN LA INDUSTRIA CÁRNICA	RANCHO EL 17 SA DE CV
81355	PABLO SOSA FLORES	DESARROLLO DE PROCESO PRODUCTIVO DE PREFABRICADOS DE CONCRETO CELULAR	PABLO SOSA FLORES
80891	MARIBEL PLASCENCIA JATOMEA	OBTENCIÓN DE DERIVADOS DE CALCIO DE ALTO VALOR AGREGADO A PARTIR DE DESECHOS DE CRUSTÁCEOS.	UNISON
81854	LUZ DEL CARMEN MONTOYA BALLESTEROS	DESARROLLO DE PRODUCTOS CONFITADOS A PARTIR DE NUEZ Y FRUTAS DEL DESIERTO SONORENSE.	CIAD
81149	PATRICIA ISABEL TORRES CHAVEZ	USO DEL TRIGO CRISTALINO PARA LA ELABORACIÓN DE MATERIALES DE EMPAQUE BIODEGRADABLES.	UNISON
81794	BENJAMIN RAMIREZ WONG	EVALUACIÓN DE POSIBLES CAUSAS Y SUS EFECTOS DEL DESORDEN FISIOLÓGICO CONOCIDO COMO PANZA BLANCA EN EL TRIGO PANADERO	UNISON
79571	RAMSES GALAZ MENDEZ	PROPUESTA PARA EL EQUIPAMIENTO DE UN LABORATORIO DE DISEÑO Y DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS EN UNA EMPRESA MANUFACTURERA DE DISPOSITIVOS MÉDICOS CLASE I Y II	TAUVEX, SA DE CV
82200	OSCAR RODRIGO DAVILA RUBIO	CREACIÓN DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE DISPOSITIVOS BIOMÉDICOS BASADOS EN MEMS	RD RESEARCH & TECHNOLOGY S.A. DE C.V

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 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 11 días del mes de abril del 2008.