



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

Convocatoria 2004-03

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 RECOMENDADOS

Clave	Título	Institución	Estado
SON-2004-C03-005	Centro de Transferencia de Tecnología para el sur de Sonora	Instituto Tecnológico Superior de Cajeme	Sonora
SON-2004-C03-006	Capacitación de personal clave del Programa Institucional de Transferencia de Tecnología (TxTec) de la Universidad de Sonora en el Desarrollo de Estrategias para la Gestión Tecnológica y Propiedad Intelectual.	Universidad de Sonora	Sonora
SON-2004-C03-008	Diseño y construcción de prototipos de máquina y molde de dos cavidades para producir artículos de plástico por proceso de inyección	Armando Encinas Aguilera	Sonora
SON-2004-C03-010	Equipo de pruebas de componentes electrónicos pasivos de nivel industrial	Universidad de Sonora	Sonora
SON-2004-C03-011	Desarrollo de envases activos para pescado congelado	Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.	Sonora

SON-2004-C03-016	Estudio de la recuperación y características funcionales y nutricias de proteína de desechos de camarón.	Instituto Tecnológico de Sonora	Sonora
SON-2004-C03-019	Estudio para Desarrollar un Centro de Metrología.	Universidad de Sonora	Sonora
SON-2004-C03-021	Marcadores Moleculares en el Programa de Mejoramiento Genético de Acualarvas, S.A de C.V.	Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.	Sonora
SON-2004-C03-022	Fortalecimiento de la competitividad de las empresas de Sonora a través del Centro de Ahorro de Energía.	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey Campus Sonora Norte	Sonora
SON-2004-C03-023	Investigación y Desarrollo Experimental para Diseñar Sistemas Constructivos Aislantes Ahorradores de Energía con Bajo Impacto Ambiental	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey Campus Sonora Norte	Sonora
SON-2004-C03-024	Paquete tecnológico para el aprovechamiento del desecho de cabeza del camarón de cultivo para la obtención de un producto precursor de quitina y estudio de su mercado potencial en el mundo.	Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.	Sonora
SON-2004-C03-025	Consolidación del Centro de Patentes	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey Campus Sonora Norte	Sonora
SON-2004-C03-027	Sistema de Monitoreo de Calidad por perfilometría Óptica	Centro de Investigación y Desarrollo de Ingeniería Avanzada, SA de CV	Sonora
SON-2003-C03-029	Centro de Mecatrónica para el fortalecimiento de la innovación y la competitividad de empresas del Estado de Sonora	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey Campus Sonora Norte	Sonora
SON-2004-C03-030	Convertidores Catalíticos Basados en Nanoparticulas de Plata	Centro de Investigación y Desarrollo de Ingeniería Avanzada, SA de CV	Sonora
SON.2004.C03-031	Desarrollo de una botana multigrano y estandarización del proceso de elaboración	Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.	Sonora
SON-2004-C03-033	Establecimiento de una Unidad Interna de Verificación y Capacitación, en Calidad e Inocuidad, en las Cadenas Productivas de Cebollín, Espárrago y otras Hortalizas, en Campos y	Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.	Sonora

	Empaques Asociados a la Unión Regional de Productores de Frutas y Hortalizas del Valle de San Luis Río Colorado, Sonora.		
SON-2004-C03-035	Desarrollo de tecnologías para la obtención de productos competitivos de higo (Ficus carica L.) .	Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C	Sonora
SON-2004-C03-036	Incremento de la confiabilidad y competitividad, a través de un método automatizado de detección de fallas, conformado por un sistema de pruebas y manejo de materiales antiestático.	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey Campus Sonora Norte	Sonora
SON-2004-C03-037	Determinación de estrategias de mejoramiento e innovación tecnológica mediante el análisis de la cadena de valor	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey Campus Sonora Norte	Sonora
SON-2004-C03-038	Búsqueda de mejoras o innovaciones de procesos o de productos para incrementar la competitividad de las empresas, utilizando los resultados de los proyectos FOMIX - 2002 y del Sistema Regional, y su impacto en el desarrollo socioeconómico de Sonora.	Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada	Baja California
SON-2004-C03-039	Centro de Desarrollo Empresarial UNISON-CANACINTRA en Hermosillo, Sonora	Universidad de Sonora	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 27 días del mes de junio del 2005.