



## FONDO MIXTO DE FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CONACYT-“GOBIERNO DEL ESTADO DE COAHUILA”.

### Convocatoria COAH-2008-C08-3

Las prepropuestas que aparecen en el siguiente listado han sido consideradas pertinentes por el Grupo de Análisis de Pertinencia, del Fondo Mixto de Fomento a la Investigación Científica y Tecnológica Conacyt-Gobierno del Estado de Coahuila.

Los solicitantes deberán enviar su propuesta en extenso a partir de la fecha de publicación de resultados y hasta el 14 de julio de 2009, a través del formato de captura de propuesta disponible en la página de CONACYT <http://www.conacyt.gob.mx>

#### RELACIÓN DE PREPROPUUESTAS CON RESULTADO FAVORABLE DEL GRUPO DE ANÁLISIS DE PERTINENCIA

**Demanda 5.1** Desarrollo e Innovación de procesos y productos que eleven la competitividad de las empresas en otras ramas estratégicas para el Estado de Coahuila (con 50% de aportaciones de la empresa).

CLAVE	TITULO DE LA PREPROPOSTA	RESPONSABLE TÉCNICO	INSTITUCIÓN
<u>COAH-2008-C03-110080</u>	Desarrollo de nuevas capacidades de metrología dimensional geométrica y calibración de piezas y dispositivos para la industria aeroespacial y automotriz	Lic. Sonia Armendáriz Sobrevilla	Asesoría y Diseño Mecánico S.A. de C.V.
COAH-2008-C03-116052	Instalación de una planta piloto experimental para el tratamiento de agua contaminada con Arsénico.	M.C. Javier Calderón Domínguez	Ecolimpo de México, S.A. de C.V.
COAH-2008-C03-117252	Diseño, desarrollo e implementación de un nuevo proceso en celda automatizada para manufactura de platos intermedios de embragues para tractocamión.	M.C. José Antonio Herrera Núñez	Quimmco Centro Tecnológico, S.A. de C.V.

COAH-2008-C03-117602	Desarrollo de un proceso versátil e innovador de beneficio del carbón extraído en el Estado de Coahuila	Dr. Jesús Camporredondo Saucedo	Refractarios Básicos S.A. de C.V.
COAH-2008-C03-117826	Soem.- sistema de organización basado en equipos multidisciplinares para potenciar las competencias críticas y la generación de valor	Lic. Hugo César Orozco Ponce	Engine Power Components de México, S. de R.L. de C.V.
COAH-2008-C03-117881	Desarrollo y aplicación de una tecnología de proceso de nanoencapsulado de antioxidantes vegetales para incrementar la efectividad de insumos orgánicos en el sector alimenticio	Dra. Ruth Elizabeth Belmares Cerda	Centro Kappa de Conocimiento, S.C.
COAH-2008-C03-117923	Desarrollo de bioinsecticida de acción incrementada mediante nuevo proceso de encapsulamiento en matrices poliméricas.	M.C. Yolanda Sanchez Salazar	Análisis Ambientales e Insumos, S.A. de C.V. V.
COAH-2008-C03-117947	Desarrollo de tecnología para producir biodiesel a partir de microalgas	M.C. Yolanda Sanchez Salazar	Bioamin, S.A. de C.V.
COAH-2008-C03-117962	Diseño y fabricación de un prototipo de un boiler de paso a baja presión	Javier Valdés Alvarado	Diraal S De RI MI
COAH-2008-C03-117965	Colado estratificado de metales con compensación de presión metalostática	Lic. Enrique Alvarado Murillo	Calidad e Innovación en Metal S.A. de C.V.

Atentamente

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

Publicado el 23 de junio de 2009