





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

"Resultados Convocatoria 2008-C09"

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 Coahuila. Estos proyectos podrán ser sujetos de apoyo, previa formalización y compromiso mediante la firma del Convenio Específico.

El proceso de formalización para la firma de convenios, iniciará a partir de la publicación del presente. Los responsables de las propuestas aprobadas podrán acudir al Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología, ubicado en Blvd. Venustiano Carranza #1850 Col. República, en la ciudad de Saltillo, Coahuila. Teléfonos (844) 489 36 36 y 489 37 37, . Contacto: Ing. Francisco Niebla Vargas. E-mail. fondos coecyt@coecyt-coah.qob.mx

Todos los proponentes, sin excepción y conforme a los lineamientos de la Ley de Ciencia y Tecnología, deberán haber obtenido su número de aceptación en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas, previo a la firma del convenio respectivo.

Saltillo, Coahuila a 20 de febrero de 2009

RELACIÓN DE PROYECTOS APROBADOS

Demanda 1.1 Factores que afectan la baja acreditación de investigadores del Estado de Coahuila en el Sistema Nacional de investigadores (SNI)

Clave	Título de la Propuesta	Institución	Responsable Técnico
COAH-2009-09-98901	Diagnóstico y propuesta para incrementar el numero de investigadores adscritos a Coahuila acreditados en el Sistema Nacional de Investigadores y su permanencia en el mismo	ITESM Campus Saltillo	Dr. Jorge Abel Avendaño Alcaraz

Demanda 1.4 Programa integral de uso de la tecnología computacional en el mejoramiento de la calidad de la enseñanza y el aprendizaje de la física en secundaria

Clave	Título de la Propuesta	Institución	Responsable Técnico
COAH-2009-09-99536	Tecnología de sensores y computadoras	Universidad Autónoma de	Dr. Germán Augusto
	en el aprendizaje de la física en secundaria	Coahuila	Calderón Polania

Demanda 1.5 Programa integral de desarrollo de competencias matemáticas en el ámbito escolar de la primaria

	Clave	Título de la Propuesta	Institución	Responsable Técnico
ĺ	COAH-2009-09-101685	Programa integral de desarrollo de	Universidad Autónoma de	Dr. David Benitez Mojica
		competencias matemáticas en el ámbito escolar de la primaria	Coahuila	

Demanda 2.2 Desarrollo e implementación de prototipos de equipamiento médico digitalizado para el sistema de telemedicina y expediente electrónico universal entre centros de atención primaria y centros hospitalarios de tercer nivel

Clave	Título de la Propuesta	Institución	Responsable Técnico
COAH-2009-09-107357	Desarrollo e implantación de prototipos de	Ingeniería Digital Aplicada,	Lic. Miguel Ángel De la Rosa
	equipamiento medico digitalizado para el	S.A. de C.V.	Romo
	sistema de telemedicina y expediente		
	electrónico universal entre centros de		
	atención primaria y centros hospitalarios		
	de tercer nivel		