

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

Convocatoria 2008-01 Tercer Periodo

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

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.

En caso de requerir mayor información, los responsables de las propuestas aprobadas podrán acudir al Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Guanajuato (CONCYTEG).

Clave	Título	Institución	Estado
93746	SEGUNDO COMPONENTE .MAQUINA DE FILTRADO Y SEPARACIÓN DE ALUMINATO Y LODOS PARA LA FABRICACIÓN DE LA PLANTA GENERADORA DE HIDRÓXIDO DE ALUMINIO, CLORURO DE ALUMINIO Y ALÚMINA CALCINADA, A PARTIR DE ESCORIAS Y CENIZAS DEL PROCESO DE FUNDICIÓN DE ALUMINIO	MAQUILAS Y COMERCIALIZACIONES ZAPATA S.A. DE C.V.	Guanajuato
93934	MODELACIÓN DE UNA LÍNEA DE MANUFACTURA DE PUERTAS, MARCOS Y VENTANAS DE ACERO USANDO SIMULACIÓN DE EVENTOS DISCRETOS Y ALGORITMOS GENÉTICOS.	GRUPO INDUSTRIAL MEXICANO DE ALUMINIO Y VIDRIO S.A. DE C.V.	Guanajuato
93976	APROVECHAMIENTO DEL DESHORILLE DEL ENCALADO DEL CUERO ANTES DEL CROMO PARA OBTENCIÓN DE COLÁGENO PARA OBTENER CREMAS PARA LA INDUSTRIA COSMÉTICA	MEDINA TORRES, S.A. DE C.V.	Guanajuato
93904	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS PARA LA OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS CONTINUOS APLICABLES A LA INDUSTRIA MANUFACTURERA	ACCIO ENGINEERING S.A. DE C.V.	Guanajuato
93988	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN HORNO INTERMITENTE ALTAMENTE EFICIENTE, PARA AUMENTAR LA PRODUCTIVIDAD EN LA PRODUCCIÓN DE CERÁMICA ROJA.	CERAMISTAS UNIDOS S.A. DE C.V.	Guanajuato
94005	INNOVACIÓN EN EL DISEÑO E IMPLANTACIÓN DE UNA LÍNEA PILOTO PARA LA FABRICACIÓN DE TECHOS INTEGRALES "QUINTA FACHADA"	LAPROBA EL ÁGUILA S.A. DE C.V.	Guanajuato
94013	INNOVACIÓN TECNOLÓGICA PARA CALZADO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, A TRAVÉS DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN.	FABRICA DE CALZADO CHAVITA S.A. DE C.V.	Guanajuato

94093	SISTEMA INNOVADOR DE GESTIÓN ELECTRÓNICA DE INFORMACIÓN PARA REPRODUCCIÓN Y TRATAMIENTO DE LOS DOCUMENTOS DE MANERA AUTOMATIZADA, CON GRAN IMPACTO EN LA ELIMINACIÓN EN CONSUMO DE PAPEL Y COMO PARTE DE UN PROGRAMA INDUSTRIAL DE COMPETITIVIDAD SUSTENTABLE	QUÍMICA CENTRAL DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	Guanajuato
94146	MAQUINA PROTOTIPO PARA LA INYECCIÓN DE POLIESTIRENO PARA PRODUCIR LADRILLO DE BAJA DENSIDAD CON MOLDES DE TECNOLOGÍA INTEGRAL CONSTRUCTIVA PATENTADO	TECNOLOGÍA INTEGRAL CONSTRUCTIVA S.A. DE C.V.	Guanajuato
94208	IMPLEMENTACIÓN DE MODELO DE GESTIÓN DE RELACIONES CON CLIENTES (CRM) COMO SOPORTE PARA INCREMENTAR EXPORTACIONES Y FORTALECER LA CADENA DE SUMINISTROS.	JYMA PROVEEDORA S.A. DE C.V.	Guanajuato
94218	DESARROLLO DE UN NUEVO PROCESO PARA LA FABRICACIÓN DE PANEL DE POLIESTIRENO EXTRUIDO PARA SU UTILIZACIÓN EN LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN DE VIVIENDA DE INTERÉS SOCIAL EN GUANAJUATO	COMPUESTOS DE ALTA TECNOLOGÍA S.A. DE C.V.	Guanajuato

Atentamente

Secretarías Técnica y Administrativa del Fondo Mixto de Fomento a la Investigación Científica y Tecnológica CONACYT-Gobierno del Estado de Guanajuato.

Publicado el 22 de septiembre de 2008