

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

Convocatoria 2008-03

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 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).

Convocatoria 2008-03

Clave	Institución	Título
89683	CIATEC A.C.	CENTRO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA DE BIOMECAÁNICA DEL ESTADO DE GUANAJUATO
90049	RED DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN AGRICULTURA PROTEGIDA AC	CREACIÓN Y FORTALECIMIENTO DE LA RED DE AGRICULTURA PROTEGIDA.
90389	CONSEJO ESTATAL DE LA INDUSTRIA METALMECÁNICA AC	INTEGRACIÓN DEL CENTRO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA DEL CONSEJO ESTATAL DE LA INDUSTRIA METALMECÁNICA
90666	INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE IRAPUATO AC	ESTUDIO TÉCNICO - ECONÓMICO SOBRE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LAS LAVANDERIAS INDUSTRIALES DE PRENDAS DE VESTIR EN EL ESTADO DE GUANAJUATO.
90687	CENTRO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN OPTOMECATRÓNICA DEL ESTADO DE GUANAJUATO A.C.	CREACIÓN DE EMPRESA DE BASE TECNOLÓGICA EN INGENIERIA EN OPTOMECATRÓNICA
91055	UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO	IMPULSO A LA GENERACIÓN DE SOLICITUDES DE REGISTROS EN PROPIEDAD INTELECTUAL (PROPIEDAD INDUSTRIAL Y DERECHOS DE AUTOR)
91418	CENTRO DE DISEÑO Y MODA TEXTIL DE MOROLEÓN A.C.	INTEGRACIÓN DE LA RED TECNOLÓGICA EN MODA Y DISEÑO TEXTIL DE MOROLEÓN
91681	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL I.P.N. - UNIDAD IRAPUATO	EVALUACIÓN DEL POTENCIAL NUTRACÉUTICO DE DIFERENTES MORFOESPECIES DE NOPAL VERDURA DEL ESTADO DE GUANAJUATO
91691	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN ELECTROQUIMICA S.C.	DESARROLLO DE UN MÉTODO DE RECUPERACIÓN DE RESIDUOS DE BAÑOS ÁCIDOS DE DECAPADO Y SU TRANSFORMACIÓN EN PRODUCTOS DE VALOR AGREGADO.
91733	CENTRO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN OPTOMECATRÓNICA DEL ESTADO DE GUANAJUATO A.C.	PROPUESTA PARA LA CREACIÓN DE UNA EMPRESA DE BASE TECNOLÓGICA: VISIÓN INTEGRACIÓN DESARROLLO DINÁMICO & EDUCACIÓN (VIDDE)
91748	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL I.P.N. - UNIDAD IRAPUATO	BÚSQUEDA Y CARACTERIZACIÓN DE MICROORGANISMOS CON ACTIVIDAD ANTAGÓNICA CONTRA HONGOS FITOPATÓGENOS Y DE PROMOCIÓN DE CRECIMIENTO, ELIMINANDO EL USO DE PESTICIDAS PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE SANIDAD DE PLANTAS DE CHILE
91829	CENTRO DE INNOVACIÓN EN TECNOLOGÍA DEL AIRE, A.C.	PROYECTO PARA LA CREACIÓN DE UNA EMPRESA DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO Y COMERCIALIZACIÓN DE SONDAS FLUORESCENTES Y LABORATORIO DE SERVICIOS PARA ANÁLISIS DE CERTIFICACIÓN PARA EL REGISTRO DE PRODUCTOS QUÍMICOS.

91880	CENTRO DE INNOVACIÓN EN TECNOLOGÍA DEL AGUA	CREACIÓN DE LA EMPRESA DE BASE TECNOLÓGICA ENERGÍA OLAR OCEÁNICA
89271	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CELAYA	FIBRAS POLIMÉRICAS COMPUESTAS OBTENIDAS DE BIORESIDUOS COMO LA FIBRA DE AGAVE TEQUILANA AZUL COMO MATERIALES ALTERNATIVOS REFORZADOS PARA APLICACIONES EN LA CONSTRUCCIÓN
89447	INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE IRAPUATO AC	DISEÑO Y DESARROLLO DE UN BIOSENSOR MICRO ELECTROMECAÁNICO PARA DETERMINAR LA AUSENCIA O PRESENCIA DE DIVERSOS TIPOS DE PESTICIDAS EN HORTALIZAS DEL ESTADO DE GUANAJUATO
89490	CENTRO DE INNOVACIÓN EN TECNOLOGÍA DEL AIRE, A.C.	DESARROLLO DE UNA METODOLOGÍA QUE CONLLEVE A UN MODELO TECNOLÓGICO, COMPETITIVO Y SUSTENTABLE PARA EL SECTOR LADRILLERO.
89522	INSTITUTO DE SALUD PUBLICA DEL ESTADO DE GUANAJUATO	DISMINUIR TIEMPOS DE ESPERA PARA RECIBIR ATENCIÓN MÉDICA
89632	INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL - FONDO PARA EL FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN MEDICA	EFFECTO DEL NOPAL (OPUNTIA FICUS INDICA) SOBRE LA CURVA DE TOLERANCIA A LA GLUCOSA EN PACIENTES CON DIABETES GESTACIONAL
89713	CENTRO DE INTEGRACIÓN PRODUCTIVA DE ARTE AC	TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA APLICADA A LAS EMPRESAS DEL SECTOR CONFECCIÓN EN EL ESTADO DE GUANAJUATO, MEDIANTE ASESORÍA TÉCNICA ESPECIALIZADA EN NUEVOS SISTEMAS DE PATRONAJE.
89869	CENTRO DE DESARROLLO ECONÓMICO Y PRODUCTIVO A.C	INTEGRACIÓN DE LA RED DE INNOVACIÓN EN DESARROLLO ECONÓMICO Y PRODUCTIVO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE, GUANAJUATO.
90276	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES, AGRÍCOLAS Y PECUARIAS	DESARROLLO DE PAQUETES TECNOLÓGICOS DIFERENCIALES ACORDES A LOS NIVELES DE INOCULO PRESENTES, PARA EL CONTROL DE LOS PATÓGENOS DEL SUELO CAUSANTES DE LA MARCHITEZ DEL CHILE.
90545	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CELAYA	DESARROLLO Y OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO PARA LA PRODUCCIÓN ESTABLE DE COLONCHE.
90694	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL I.P.N. - UNIDAD IRAPUATO	DESARROLLO DE PROTOTIPOS PARA LA DETECCIÓN TEMPRANA DE CÁNCER MAMARIO Y CÉRVICO UTERINO, BASADO EN LA CARACTERIZACIÓN DE MUTACIONES DE GENES NUCLEARES Y MITOCONDRIALES MEDIANTE PCR DE TIEMPO REAL Y ANÁLISIS DE ALTA RESOLUCIÓN DE LA CURVA DE DISOCIACIÓN,
91586	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES, AGRÍCOLAS Y PECUARIAS	DIAGNÓSTICO TÉCNICO ENFOCADO A LA IDENTIFICACIÓN DE INEFICIENCIAS EN EL PROCESO DE PRODUCCIÓN DE CHILE EN GUANAJUATO.
91649	UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO	GLUCEMIA EN LAS MUJERES NO DIABÉTICAS DURANTE EL EMBARAZO Y SU EFFECTO SOBRE EL PESO AL NACER Y LOS FACTORES QUE FAVORECEN LA OBESIDAD EN LA NIÑEZ
91651	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ROQUE	PROPUESTA DE PROYECTO "PRODUCCIÓN INDUSTRIAL Y DENOMINACIÓN DE ORIGEN DEL COLONCHE", CONFORME CONVOCATORIA 2008-3 FOMIX-CONACYT-GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO.
91696	PROMOCIÓN DE LA CULTURA Y LA EDUCACIÓN SUPERIOR DEL BAJÍO A.C.	OPERACIÓN DE LA RED LATINOAMERICANA DE CONVIVENCIA ESCOLAR
91732	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CELAYA	DESARROLLO DE UN PROCESO FERMENTATIVO PARA LA PRODUCCIÓN DE ETANOL A PARTIR DE TUNA
91745	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CELAYA	IDENTIFICACIÓN DE LOS DIFERENTES GENES INVOLUCRADOS EN LA PATOGENICIDAD DE PHYTOPHTHORA CAPSICI EMPLEANDO HIBRIDACIONES SUBSTRATIVAS BAJO SUPRESIÓN (SSH)
91762	CIATEC A.C.	DESARROLLO DE UNA METODOLOGÍA PARA GENERAR UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA SOBRE CULTIVOS GENERADORES DE RESIDUOS AGRÍCOLAS
91892	INSTITUTO DE SALUD PUBLICA DEL ESTADO DE GUANAJUATO	IMPACTO DE LA ATENCIÓN INTEGRAL FAMILIAR A PERSONAS CON DIABETES MELLITUS TIPO 2 POR PARTE DE UN EQUIPO MULTIDISCIPLINARIO MÓVIL PARA MEJORAR EL CONTROL METABÓLICO, APEGO AL TRATAMIENTO Y PROMOCION DE CAMBIOS PARA UNA VIDA SALUDABLE.
91910	FIRA SOLUCIONES Y COMPAÑÍA S EN NC DE CV	ERP PARA LA INDUSTRIA TEXTIL
90291	INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN ENERGÍA RENOVABLE S.A. DE C.V.	DESARROLLO, OPERACIÓN Y PRUEBA DE UN BIODIGESTOR COMPACTO
91774	POLITÉCNICO DE GUANAJUATO A.C.	CREACIÓN DE UN LIBRO DE IDENTIDAD E HISTORIA GASTRONÓMICA DEL ESTADO DE GUANAJUATO LLAMADO "AROMAS Y SABORES POR LOS CAMINOS DE GUANAJUATO"
90386	CIATEQ,A.C.	DISEÑO, FABRICACIÓN Y PRUEBA DE PROTOTIPO DE GENERADOR EÓLICO DOMESTICO

Atentamente

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

Publicado el 20 de agosto de 2008