



Gobierno del Estado de Quintana Roo



Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

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

Convocatoria 2009-01

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 Quintana Roo. Estos proyectos podrán ser sujetos de apoyo, previa formalización y compromiso mediante la firma del Convenio Específico. Los sujetos de apoyo contarán con 15 días hábiles, para iniciar el proceso de formalización, de lo contrario se procederá a su cancelación.

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.

Secretaría Administrativa

Consejo Quintanarroense de Ciencia y Tecnología

Av. Insurgentes S/N entre Av. Benito Juárez y C. Corozal, Col. Constituyentes,
C. P. 77015, Chetumal, Quintana Roo.

Teléfono / Fax 01(983) 83 319 11 y 83 319 12.

cienciaytecnologia@coqcyt.gob.mx

Secretaría Técnica

CONACYT - Dirección Regional Sureste

Calle 62 por 35 No. 300-C, Col. Centro

C. P. 97000, Mérida, Yucatán.

Teléfono / fax (999) 920-63-18 y 920-63-19

sureste@conacyt.mx

RELACIÓN DE PROYECTOS APROBADOS

Clave	Título	Institución	Responsable
122422	Formación de recursos humanos de alto nivel en la Maestría en Educación con énfasis en didáctica del inglés y tecnología educativa.	Universidad de Quintana Roo	María Reyes Cruz
122739	Liderazgo para la Conservación Mediante el Aprendizaje (Orientación en Ecología Internacional)	El Colegio de la Frontera Sur	Carmen Pozo de la Tijera
122897	Análisis de vulnerabilidad y riesgo para el establecimiento de un relleno sanitario en Tulum, Quintana Roo.	Amigos de Sian Ka'an A.C.	Gonzalo Merediz Alonso

123254	Desarrollo de indicadores de calidad del agua en lagunas costeras y continentales de Quintana Roo para el diseño e implementación de un programa de monitoreo estatal	El Colegio de la Frontera Sur	Teresa Álvarez Legorreta
123888	Tecnologías sustentables para la producción de cultivos orgánicos en el estado de Quintana Roo	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias	Diana Leticia Cabrera Amaro
124252	Estudio del perfil y grado de satisfacción del turista que visita la Zona Maya de Quintana Roo	Universidad de Quintana Roo	Juana Perfecta Jiménez
124534	Cenotes y cuevas arqueológicas de Quintana Roo	Instituto Nacional de Antropología e Historia	Carmen Rojas Sandoval,
124636	Producción extensiva de chile habanero (<i>Capsicum chinensis</i>) a cielo abierto con manejo agroecológico	Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo	Ebel Roland
124750	Fortalecimiento y Apoyo de Infraestructura para Establecer Programas de Posgrado de Calidad e incorporarlos al PNPC.	Instituto de Administración Pública del estado de Quintana Roo, A.C.	Efraín Villanueva Arcos
125010	Sistema estatal de indicadores de tipos, modalidades, causas, frecuencias y consecuencias de la violencia en los diversos ámbitos de la vida familiar en los municipios de Quintana Roo	Universidad de Quintana Roo	Thomas Ihl
125291	Fortalecimiento del posgrado en el Instituto Tecnológico de Chetumal: Maestría en Ecología Costera	Instituto Tecnológico de Chetumal	José Castro Perez
126031	Expansión y consolidación del laboratorio de posgrado para la simulación y evaluación de escenarios de red supervisados por agentes inteligentes para el mejoramiento del desempeño de las redes de paquetes.	Universidad del Caribe	Luis Rizo Domínguez

Atentamente

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

Chetumal, Quintana Roo, a los 2 días del mes de diciembre del 2009.