



**FONDO MIXTO  
CONACYT-GOBIERNO DEL ESTADO DE ZACATECAS  
CONVOCATORIA 2004-01**

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 Zacatecas. 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 no. de registro, previo a la firma del Convenio respectivo.

El proceso de formalización para la firma de convenios con cada sujeto de apoyo iniciaría la primera semana de septiembre. Los responsables de las propuestas aprobadas podrán acudir a la Secretaría de Educación y Cultura, del Gobierno del Estado de Zacatecas.

**RELACIÓN DE PROYECTOS APROBADOS**

Clave	Título	Institución	Estado
ZAC-2004-C01-0029	Alternativas de control biológico de pudrición de raíz en frijol y de la secadora o marchitez en chile y determinación de genes implicados en resistencia a la enfermedad	Saúl Fraire Velásquez	Universidad Autónoma de Zacatecas
ZAC-2004-C01-0055	Evaluación de dos métodos de lactación (artificial y natural) sobre parámetros productivos y reproductivos en ovinos de pelo	Luis H. Díaz García	Universidad Autónoma de Zacatecas
ZAC-2004-C01-0011	Análisis de marcadores moleculares en cáncer de pulmón de pacientes Zacatecanos.	Jorge Luis Ayala Luján	Universidad Autónoma de Zacatecas

ZAC-2004-C01-0052	Manifestaciones clínicas en pacientes con enfermedad periodontal y correlación con la expresión de genes de estrés, en grupos etarios de comunidades rurales del estado de Zacatecas.	Maria Guadalupe Salinas Enríquez	Universidad Autónoma de Zacatecas
ZAC-2004-C01-0053	Comparación entre glibenclamida y glicazida sobre algunas propiedades del músculo cardiaco en un modelo de diabetes mellitus en rata Wistar	Dora Elena Benavides Haro	Universidad Autónoma de Zacatecas
ZAC-2004-C01-0004	Zacatecas: juego y tradición.	Maricruz Romero Ugalde	Universidad Autónoma de Zacatecas
ZAC-2004-C01-0025	Proyecto arqueológico: Las batallas del Peñol de Nochistlán (1541)	Angélica María Medrano Enríquez	Universidad Autónoma de Zacatecas
ZAC-2004-C01-0026	Reproducción precaria de las familias de la zona conurbada Zacatecas-Guadalupe (1990-2003)	José Roberto González Hernández	Universidad Autónoma de Zacatecas
ZAC-2004-C01-0035	Desarrollo y hoteles ecoturísticos en la región de los cañones del Estado de Zacatecas.	Thomas Hillerkuss Finn	Universidad Autónoma de Zacatecas
ZAC-2004-C01-0007	Comportamiento de la temperatura y cambio climático en Zacatecas	Ricardo D. Valdez Cepeda	Universidad Autónoma de Zacatecas
ZAC-2004-C01-0027	Remediación del suelo contaminado con metales pesados	Jorge Enrique Núñez Monreal	Universidad Autónoma de Zacatecas
ZAC-2004-C01-0030	Los recursos hidrológicos del estado de Zacatecas y el Cambio Climático	Sara Cecilia Diaz Castro	Centro De Investigaciones Biológicas Del Noroeste, S.C.
ZAC-2004-C01-0050	Caracterización y plan de mitigación de la sequía en el estado de Zacatecas.	Francisco Mojarro Davila	Instituto Nacional De Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias

ZAC-2004-C01-0057	Distribución espacial y cuantificación de las existencias de las poblaciones naturales de sotol <i>Dasyliirion</i> spp. en el ejido El Jazmín, Mazapil, Zacatecas.	Alfredo A Robles Esparza	Universidad Autónoma de Zacatecas
-------------------	--	-----------------------------	---

A los responsables de las propuestas no aprobadas, en caso de así requerirlo, vía correo electrónico, les serán enviados los comentarios y sugerencias tanto de los evaluadores externos, como de la Comisión Evaluadora y del Comité Técnico y de Administración.

Atentamente

Secretarías Técnica y Administrativa Fondo Mixto CONACYT-Gobierno del Estado de Zacatecas.  
Ciudad de Zacatecas, Zacatecas, a los diez días del mes de septiembre del 2004