



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

Convocatoria 2006-01

Las prepropuestas que aparecen en el siguiente listado han sido consideradas pertinentes por el Grupo de Análisis de Pertinencia, del Fondo Mixto de Fomento a la Investigación Científica y Tecnológica Conacyt-Gobierno del Estado de Veracruz. Esta es lista complementaria.

Los solicitantes deberán enviar su propuesta en extenso a partir de la fecha de publicación de resultados y hasta el 23 de junio de 2006, a través del formato de captura de propuesta disponible en la página del CONACYT <http://www.conacyt.mx>.

RELACIÓN DE PREPROPUESAS CON RESULTADO FAVORABLE DEL GRUPO DE ANÁLISIS DE PERTINENCIA

Clave	Título	Responsable	Institución /Empresa
33317	UBICACIÓN, DESARROLLO Y ESTRUCTURA DE CLUSTERS TECNOLÓGICOS EN EL ESTADO DE VERACRUZ	ASDRUBAL FLORES LOPEZ	UNIVERSIDAD VERACRUZANA
37438	DESARROLLO SUSTENTABLE Y VULNERABILIDAD DE LA COSTA CENTRAL DE VERACRUZ	MORENO-CASASOLA BARCELO PATRIC	INSTITUTO DE ECOLOGIA, A.C.
37487	VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE UNA POBLACIÓN SINTÉTICA DE TILAPIA "EL PARGO UNAM" EN EXPLOTACIONES PISCÍCOLAS DEL SECTOR PÚBLICO, SOCIAL Y PRIVADO DEL ESTADO DE VERACRUZ	GERMAN MUNOZ CORDOVA	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO
37529	INSTALACIÓN DE RED HIDROPLUVIOMÉTRICA EN LA CUENCA DEL RÍO LA ANTIGUA Y TRANSMISIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL CON FINES DE ALERTA TEMPRANA.	PEREYRA DÍAZ, DOMITILLO	UNIVERSIDAD VERACRUZANA
37696	GESTIÓN COMUNITARIA Y CIUDADANA Y REDES DE APRENDIZAJE EN LA ZONA DE RECARGA QUE ABASTECE DE AGUA A LA CIUDAD DE XALAPA, EN LAS MICROCUENCAS DE LOS RÍOS PIXQUIAC Y XOCOYOLAPAN.	Paré Ouellet, Marie Françoise	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO
45608	SISTEMA DE CONTROL DE CALIDAD EN FRUTAS APLICANDO TÉCNICAS DE APRENDIZAJE POR COMPUTADORA Y VISIÓN ARTIFICIAL	PEDRO DARIO BARRADAS DOMÍNGUEZ	CENTRO DE INVESTIGACION E INGENIERIA APLICADA A C

Atentamente

Secretarías Técnica y Administrativa del Fondo Mixto CONACYT-Gobierno del Estado de Veracruz

Publicado el 1 de junio de 2006