

PROGRAMAS

Formación de Científicos y Tecnólogos >>

Investigación Científica >>

Innovación y Desarrollo Tecnológico >>

Desarrollo Científico y Tecnológico Regional >>

Usted esta en: [Inicio](#) > [Fondos](#) > [Fondos Sectoriales](#) > [Fondos Sectoriales constituidos](#) > [Fondo Sectorial de Investigación en Materias Agrícola, Pecuaria, Acuicultura, Agrobiotecnología y Recursos Fitogenéticos SAGARPA-CONACYT](#) > [Convocatorias Históricas](#)

AAA Texto

Impresión

Envíalo por mail

★ Favoritos

💡 Sugerencias



Convocatorias Históricas

Fondo Sectorial de Investigación en Materias Agrícola, Pecuaria, Acuicultura, Agrobiotecnología y Recursos Fitogenéticos SAGARPA-CONACYT 2002-01

Resultados



Las propuestas que aparecen en el siguiente listado han sido aprobadas por el Comité Técnico y de Administración del Fondo Sectorial en su pasada reunión del 28 de enero del 2003.

FOLIO	Título	Responsable	Institución Proponente	ANOTACIONES
261	DESARROLLO DE LAS BASES TÉCNICAS Y CIENTÍFICAS PARA EL CULTIVO DEL PESCADO BLANCO DE CHAPALA (CHIROSTOMA PROMELAS) Y PÁTZCUARO (CHIROSTOMA ESTOR).	MARTÍNEZ PALACIOS CARLOS ANTONIO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES SOBRE LOS RECURSOS NATURALES INIRENA-UMSNH	1
278	DESARROLLO DE BIOPESTICIDAS PARA EL CONTROL DE MALEZAS ACUÁTICAS	JIMENEZ MARICELA MARTINEZ	INSTITUTO MEXICANO DE TECNOLOGIA DEL AGUA	1
316	MEJORAMIENTO GENÉTICO ASISTIDO DE ANIMALES DE RAZAS CEBUINAS Y ESTIMACIÓN DE EPD'S PARA CARACTERÍSTICAS PRODUCTIVAS	MARTÍNEZ GONZÁLEZ JUAN CARLOS	UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA AGRONOMÍA Y CIENCIAS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS	1
378	DESARROLLO Y TRANSFERENCIA DE BIOTECNOLOGÍAS ACUÍCOLAS PARA EL CULTIVO SOSTENIDO DE DOS ESPECIES DE "PARGOS ROJOS" (RED SNAPPERS) LUTJANUS PERU Y L. GUTTATUS.	DUNCAN MAIN NEIL JOHN	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ALIMENTACIÓN Y DESARROLLO A.C. (CIAD) UNIDAD MAZATLAN EN ACUICULTURA Y MANEJO AMBIENTAL	1
450	VALIDACIÓN DE LA FEROMONA DEL PICUDO NEGRO DEL COCOTERO (RHYNCHOPHORUS PALMARUM).	CIBRIÁN TOVAR JUAN	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	1
469	CONTENIDO DE ÁCIDO LINOLEICO CONJUGADO (CLA) Y SU MANIPULACIÓN A TRAVÉS DE LA DIETA EN	MONTERO LAGUNES MARIBEL	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES.	1

	CARNE DE BOVINOS Y OVINOS EN PASTOREO EN MÉXICO		AGRICOLAS Y PECUARIAS	
480	AGROECOLOGÍA Y EVALUACIÓN PRODUCTIVA DE NUEVOS RECURSOS FORRAJEROS DE UTILIDAD PARA LA GANADERÍA Y PARA ENFRENTAR LA SEQUÍA EN EL NOROESTE DE MÉXICO.	DIEGUEZ ENRIQUE TROYO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DEL NOROESTE	1
568	DISEÑO Y DESARROLLO DE PREPARADOS ANTIPARASITARIOS ESTRATÉGICOS DE LARGA DURACIÓN	BERNAD BERNAD MARÍA JOSEFA	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	1
609	DISTRIBUCIÓN ESPACIO-TEMPORAL DEL FITOPLASMA DE LA PUNTA MORADA DE LA PAPA EN LAS ZONAS PRODUCTORAS DEL PAÍS E IMPLEMENTACIÓN DE LA TÉCNICA DE PCR EN TIEMPO REAL PARA SU DETECCIÓN OPORTUNA EN MATERIAL PROPAGATIVO Y DE IMPORTACIÓN.	LEYVA LÓPEZ NORMA ELENA	CIIDIR-IPN. UNIDAD SINALOA	(1) (2)
672	USO DE NUEVAS BIOTECNOLOGÍAS EN EL DESARROLLO DE CONTROL DE INFECCIONES VIRALES EN ANIMALES DOMÉSTICOS EN MÉXICO	GAZARIAN GAZARIAN KARLEN	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS. UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MEXICO	1
741	DESARROLLO DE FORMULACIONES A BASE DE MICROORGANISMOS ANTAGONISTAS DE COLLETOTRICHUM GLOESPORIOIDES Y SU EVALUACIÓN PARA EL CONTROL DE ANTRACNOSIS EN MANGO Y PAPAYA	GALINDO FENTANES ENRIQUE	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	1
755	BIOTECNOLOGÍA PARA MEJORAR EL VIGOR Y SANIDAD DE PLANTAS DE CÍTRICOS MEDIANTE EL USO DE HONGOS FORMADORES DE MICORRIZAS ARBUSCULARES (HMA) Y/O RIZOBACTERIAS PROMOTORAS DEL CRECIMIENTO VEGETAL (PGPR)	ESCALONA AGUILAR MIGUEL ANGEL	UNIVERSIDAD VERACRUZANA	1
787	APLICACIONES DE LAS CICLODEXTRINAS EN EL CONTROL DEL OSCURECIMIENTO DE FRUTAS Y VEGETALES MÍNIMAMENTE PROCESADOS	ALVAREZ PARRILLA EMILIO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ	1
798	DESINFECCIÓN Y PROTECCIÓN POST-COSECHA DEL LIMÓN MEXICANO CON EL DIÓXIDO DE CLORO Y LA LEVADURA MARINA DEBARYOMYCES HANSENI.	OCHOA OCHOA JOSE LUIS	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DEL NOROESTE	1
821	DESARROLLO DE FUNGICIDAS Y BACTERICIDAS DE ORIGEN	GARCÍA FAJARDO JORGE ALBERTO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ASISTENCIA EN	1

	NATURAL PARA EL ASEGURAMIENTO DE LA INOCUIDAD MICROBIOLÓGICA DE FRUTAS Y HORTALIZAS		TECNOLOGÍA Y DISEÑO DEL ESTADO DE JALISCO	
853	EVALUACIÓN DE 21 AISLADOS DE LOS HONGOS ENTOMOPATÓGENOS METARHIZIUM ANISOPLIAE (10). BEAUVERIA BASSIANA (2) Y PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS (9) EN ADULTOS DE LA MOSCA DEL CUERNO HAEMATOBIA IRRITANS.	LEZAMA GUTIÉRREZ DR. ROBERTO	UNIVERSIDAD DE COLIMA	1
861	EVALUACIÓN DE HARINAS DE KELP (MACROCYSTIS PYRIFERA Y ASCOPHYLLUM NODOSUM) Y SARGAZO (SARGASSUM SPP.) COMO ADITIVOS ALIMENTICIOS PREVENTIVOS CONTRA LA INFECCIÓN VIRAL (WSSV) EN CAMARÓN BLANCO PENAUS VANNAMEI.	CRUZ SUÁREZ LUCIA ELIZABETH	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON	1
895	ESTUDIO BIOECOLÓGICO DEL GUSANO DEL CORAZÓN DE LA COL COPITARSIA INCOMMODA (WALKER) EN MÉXICO.	BAUTISTA MARTÍNEZ NÉSTOR	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	1
899	PLANTA PILOTO SUSTENTABLE PARA LA PRODUCCIÓN DE AZÚCAR LÍQUIDO INVERTIDO A PARTIR DEL JUGO MEZCLADO, SIN LA PRODUCCIÓN DE MELAZA Y OTROS SUBPRODUCTOS CON EL APROVECHAMIENTO INTEGRAL DE LA CAÑA DE AZÚCAR USANDO LOS DESPERDICIOS DEL PROCESO Y LA BIOMASA.	CÁRDENAS GRANDGUILLHOMME ENRIQUE RUBEN	TECNOLOGIAS SUCRO QUÍMICAS SA DE CV.	4
922	EVALUACIÓN DE LA DINÁMICA POBLACIONAL. CONSERVACIÓN EX SITU Y DETERMINACIÓN DE REQUERIMIENTOS NUTRICIONALES DEL GANADO CRIOLLO DE NAYARIT.	MARTÍNEZ VELÁZQUEZ GUILLERMO	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES. AGRICOLAS Y PECUARIAS	
1014	ALTERNATIVAS BIOTECNOLÓGICAS PARA EL USO DE HONGOS ENTOMOPATÓGENOS EN EL CONTROL BIOLÓGICO DE LA BROCA DEL CAFÉ HYPOTHENEMUS HAMPEI (COLEOPTERA: SCOLYTIDAE)	BIBBINS MARTINEZ MARTHA	INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL-CICATA (U. PUEBLA)	1
1015	ACREDITACIÓN DE UN LABORATORIO DE REFERENCIA GENÉTICA PARA EL DIAGNÓSTICO Y CONTROL DE ENFERMEDADES HEREDITARIAS EN LOS ANIMALES DOMÉSTICOS	GÓMEZ DE LA FUENTE JUAN CARLOS	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN	1
1057	APROVECHAMIENTO INTEGRAL DE ALGAS MARINAS DE INTERÉS COMERCIAL CULTIVADAS EN LA PENÍNSULA DE YUCATÁN	FREILE PELEGRÍN YOLANDA	CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL	

			(CINVESTAV-IPN). UNIDAD MERIDA	
1111	GENERACIÓN DE ESTRATEGIAS INTEGRALES PARA EL CONTROL DEL COMPLEJO PUNTA MORADA-MANCHADO DE TUBÉRCULOS DE LA PAPA	BUJANOS MUÑIZ RAFAEL	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES. AGRICOLAS Y PECUARIAS	(1) (2)
1135	DESARROLLO. APLICACIÓN Y EVALUACIÓN DE UN MODELO DE BUENAS PRÁCTICAS PARA LA PREVENCIÓN. INTRODUCCIÓN Y DISPERSIÓN DEL VIRUS DE LA MANCHA BLANCA EN GRANJAS CAMARONÍCOLAS	CHÁVEZ SÁNCHEZ MARÍA CRISTINA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ALIMENTACIÓN Y DESARROLLO. A.C.. UNIDAD MAZATLÁN EN ACUICULTURA Y MANEJO AMBIENTAL	1
1136	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE UN EQUIPO DE BAJO COSTO PARA LA DESINFECCIÓN Y LAVADO DE VEGETALES	MEAS VONG YUNNY	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN ELECTROQUÍMICA	1
1140	IMPLEMENTACIÓN DE UN MÉTODO ANALÍTICO PARA LA DETERMINACIÓN DE DIOXINAS EN PRODUCTOS CÁRNICOS Y LECHE.	WAKSMAN MINSKY NOEMI	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN	1
1149	TRATAMIENTO DE ACIDOSIS RUMINAL SUBCLÍNICA (ARS) EN GANADO LECHERO Y DE CARNE MEDIANTE EL USO DE UN BACTERIÓFAGO ESPECÍFICO CONTRA STREPTOCOCCUS BOVIS.	COBOS PERALTA MARIO ANTONIO	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	1
1178	ESTUDIO, RESCATE Y CONSERVACIÓN DEL CERDO PELÓN MEXICANO, EXPLOTADO EN LOS ESTADOS DE YUACTÁN, CAMPECHE Y QUINATA ROO.	SIERRA VASQUEZ ANGEL CARMELO	INSTITUTO TECNOLOGICO AGROPECUARIO NO. 2 DE CONKAL. YUCATAN	
1210	USO DE LAS PROTEÍNAS MIOFIBRILARES DEL PEZ LISA BLANCA (MUGIL CUREMA) PARA LA ELABORACIÓN DE NUEVOS PRODUCTOS Y COMO COADYUVANTES DE TEXTURA EN PRODUCTOS CÁRNICOS.	GRAJALES LAGUNES ALICIA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI. FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	1
1212	CONTROL DE LA ANAPLASMOSIS BOVINA : EVALUACIÓN DE UNA VACUNA A PARTIR DE UNA CEPA MEXICANA DE BAJA VIRULENCIA.	ROJAS RAMÍREZ EDMUNDO ENRIQUE	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES. AGRICOLAS Y PECUARIAS	1
1249	CONTROL BIOLÓGICO DEL PULGON CAFE DE LOS CITRICOS EN MEXICO: USO DE DEPREDADORES Y ENTOMOPATÓGENOS NATIVOS	LOPEZ ARROYO J. ISABEL	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES. AGRICOLAS Y PECUARIAS	1
1309	EVALUACIÓN DE UN MÉTODO COMBINADO DE CONTROL DE LAS PARASITOSIS GASTROINTESTINALES DE OVINOS EN MÉXICO	MENDOZA DE GIVES PEDRO	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES. AGRICOLAS Y PECUARIAS	1
1446	TRANSFORMACIÓN GENÉTICA DE ENTOMOPATÓGENOS	LARA REYNA JOEL	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	1

	(BEAUVERIA BASSIANA Y METHARIZIUM ANISOPLIAE) PARA EL CONTROL DE LA BROCA DEL CAFÉ (HYPOTHENEMUS HAMPEI) Y EL SALIVAZO DE LA CAÑA (AENEOLAMIA POSTICA). BASADO EN EL SISTEMA AGROBACTERIUM TUMEFACIENS			
1447	DESARROLLO Y VALIDACION DE ENSAYOS ENZIMATICOS PARA EL DIAGNOSTICO DE RESISTENCIA A LOS IXODICIDAS DE LA GARRAPATA BOOPHILUS MICROPLUS.	ROSARIO CRUZ RODRIGO	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES. AGRICOLAS Y PECUARIAS	(1) (3)
1464	FORRAJES TROPICALES TANINIFEROS ACTIVIDAD ANTHIELMINTICA. TOXICIDAD Y VALOR NUTRITIVO.	LÓPEZ LÓPEZ JUAN	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES. AGRICOLAS Y PECUARIAS	1
1472	USO DE MARCADORES MOLECULARES EN LA GENOTIPIFICACIÓN DE CERDOS DE RAZAS COMERCIALES ALTAMENTE PRODUCTIVOS Y RESCATE. CONSERVACIÓN Y MEJORAMIENTO DEL CERDO CRIOLLO MEXICANO DEL ESTADO DE NAYARIT.	LEMUS FLORES CLEMENTE	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NAYARIT	1
1482	DETERMINACIÓN DE LAS FRECUENCIAS ALÉLICAS DE MARCADORES MICROSATÉLITES PARA SU USO EN LA IDENTIFICACIÓN DE GANADO BOVINO DE LA REGIÓN NORESTE DE MÉXICO.	SERRANO MEDINA FELIPE DE JESÚS	CENTRO DE BIOTECNOLOGÍA GENÓMICA. INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL	1
1518	MADURACIÓN ACELERADA DE PAPAYA MARADOL (CARICA PAPAYA L.) EN ATMÓSFERAS MODIFICADAS CON ETILENO	DE LA CRUZ MEDINA JAVIER	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE VERACRUZ-UNIDA	
1530	DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS PARA EL CULTIVO DEL CARACOL ROSADO (STROMBUS GIGAS) HASTA TALLA COMERCIAL EN QUINTANA ROO, MÉXICO.	PADILLA SOUZA AURORA CLAUDIA	INSTITUTO NACIONAL DE LA PESCA. (SAGARPA)	
1556	RESCATE. CONSERVACIÓN Y MEJORAMIENTO GENÉTICO DE LOS RECURSOS APÍCOLAS (HYMENOPTERA: APIDAE) EN MÉXICO	QUEZADA EUAN JOSE JAVIER GUADALUPE	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE YUCATAN	1
1713	CONTROL DE LA PRODUCCIÓN DE METABOLITOS SECUNDARIOS EN HONGOS. COMO CONTAMINANTES DE GRANOS Y EN EL BIOCONTROL.	AGUIRRE LINARES JESÚS	INSTITUTO DE FISILOGIA CELULAR. UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO	1
1714	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR. FISIOLÓGICA Y BIOQUÍMICA DEL DESORDEN FISIOLÓGICO CONOCIDO COMO	RODRIGUEZ ZAPATA LUIS CARLOS	CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA DE YUCATAN A.C.	1

	ACANELAMIENTO Y DESARROLLO DE UN PROTOCOLO DE TRANSFORMACIÓN PARA EVENTUALMENTE OBTENER PLANTAS TRANSGÉNICAS TOLERANTES A DESCENSOS DE TEMPERATURA DE MUSA ACUM			
1754	PREVALENCIA DE RANCHOS GANADEROS CON GARRAPATAS BOOPHILUS MICROPLUS RESISTENTES A ORGANOFOSFORADOS, PIRETROIDES Y AMIDINAS, Y FACTORES DE RIESGO PARA SU PRESENTACIÓN EN LOS ESTADOS DE YUCATÁN Y QUINTANA ROO, Y REGIÓN FRAYLESCA DE CHIAPAS. MÉXICO.	RODRIGUEZ VIVAS ROGER IVAN	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE YUCATAN	(1) (3)
1925	EVALUACION DE CEPAS AUTOCTONAS DE HONGOS ENTOMOPATOGENOS PARA EL CONTROL DE BOOPHILUS MICROPLUS RESISTENTE A IXODICIDAS	FERNÁNDEZ RUVALCABA MANUEL	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES Y AGROPECUARIAS-CENID-PARASITOLOGIA VETERINARIA	(1)(3)
1928	CONSERVACIÓN. MEJORA GENÉTICA Y APROVECHAMIENTO DEL GANADO CRIOLLO LECHERO TROPICAL (CLT) EN MÉXICO.	BECERRIL PEREZ CARLOS MIGUEL	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	1
1932	PREDICCIÓN DE LA RESISTENCIA AL AMITRAZ EN LA GARRAPATA DEL GANADO BOVINO BOOPHILUS MICROPLUS Y CARACTERIZACIÓN DE CEPAS RESISTENTES AL AMITRAZ COLECTADAS EN MÉXICO	GARCIA VAZQUEZ ZEFERINO SOTERO	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES. AGRICOLAS Y PECUARIAS	1
2024	ESTABLECIMIENTO DE UNA RED DE LABORATORIOS CON SERVICIOS DE CALIDAD EN EL DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDADES A NIVEL NACIONAL	ARIAS IBARRONDO JESUS	CENTRO NACIONAL DE SERVICIOS DE DIAGNOSTICO EN SALUD ANIMAL (SAGARPA)	1
2031	INVESTIGACIONES PARA DESARROLLAR EL CULTIVO DEL PEJELAGARTO ATRACTOSTEUS TROPICUS EN EL SURESTE DE MÉXICO.	CONTRERAS SÁNCHEZ WILFRIDO MIGUEL	UNIVERSIDAD JUAREZ AUTONOMA DE TABASCO	1
2049	DISEÑO, DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE CALIDAD AGRÍCOLA	VILLEGAS ALVAREZ PEDRO	SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACION Y CERTIFICACION S. C. (NORMEX)	1
2083	VALIDACIÓN DE LA TÉCNICA ELISA-INMUNOPRESIÓN PARA LA DETECCIÓN DEL VIRUS DE LA TRISTEZA DE LOS CÍTRICOS EN CLIMA TROPICAL Y SUBTROPICAL DE MÉXICO.	LOREDO SALAZAR REYNA XOCHITL	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES. AGRICOLAS Y PECUARIAS	1
2270	PROYECTO DE DESARROLLO E INNOVACION TECNOLOGICA EN MEDIOS	HERNANDEZ BAEZA JORGE	SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD. INOCUIDAD Y	1

	INFORMATICOS. DENOMINADO: SISTEMA DE MONITOREO Y ALERTA FITOSANITARIO NACIONAL DE MEXICO "SIMAFIN-MEX"		CALIDAD AGROALIMENTARIA. DIRECCION GENERAL DE SANIDAD VEGETAL (SAGARPA)	
2516	EVALUACIÓN DE LA PROGENIE DE GALLINAS DE DOBLE PROPÓSITO (RHODE ISLAND). CRUZADAS CON GALLOS CRIOLLOS. PARA INTRODUCIRSE AL SISTEMA DE TRASPATIO	ARROYO LARA ALFREDO	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES. AGRICOLAS Y PECUARIAS	1

Todos los proponentes, sin excepción y conforme a los lineamientos de la Ley de Ciencia y Tecnología, deberán haber obtenido su registro en el [RENIECYT](#) previo a la firma del Convenio respectivo.

Las cartas de aceptación de las propuestas con monto autorizado se enviarán a partir de la primera semana de febrero.

(1) Propuestas condicionadas a la aceptación por parte del proponente, del recurso autorizado por el Comité Técnico y de Administración.

(2) (3) Estas propuestas están condicionadas a la presentación de un esquema de colaboración que asegure la no duplicidad de esfuerzos y la generación de resultados complementarios.

(4) El apoyo a la propuesta está condicionado a la presentación y aprobación del plan de negocios.

Para cualquier aclaración comunicarse al teléfono: 5327-7431 o al correo electrónico: rsagarpa@conacyt.mx