

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 Ambiental SEMARNAT-CONACYT](#) > [Convocatorias Históricas](#)

AAA Texto

Impresión

Envíalo por mail

Favoritos

Sugerencias

Google™ Custom Search

Convocatorias Históricas
Fondo Sectorial de Investigación Ambiental
SEMARNAT-CONACYT 2004-01
Resultados




SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE Y
RECURSOS NATURALES

Noviembre 30 2004-11-30

Propuestas aprobadas por el Comité Técnico y de Administración

Clave Propuesta	Título	Responsable	Institución
7	Desarrollo e implementación de métodos estadísticos para el estudio de la biodiversidad.	José Andrés Christen Gracia	Centro de Investigación en Matemáticas, A. C.
9	Biomonitoreo de sustancias tóxicas persistentes en ecosistemas acuáticos vulnerables.	Fernando Díaz Barriga Martínez	Universidad Autónoma de San Luis Potosí
15	Acciones para la conservación del Murciélago Pescador <i>Myotis vivesi</i> (vespertilionidae), endémico del Golfo de California.	Luis Gerardo Herrera Montalvo	Universidad Nacional Autónoma de México
20	Estudio taxonómico de microorganismos de interés biotecnológico asociados a especies arbóreas de leguminosas en la región de Cuetzalan, Puebla	Jose Antonio Munive Hernández	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
26	Efecto de los patrones de distribución y la biología reproductiva en los niveles de variación genética y estructura de dos especies de cactus endémicos de la Reserva de la Biosfera Tehuacán-Cuicatlán, Puebla.	Pedro Luis Valverde Padilla	Universidad Autónoma Metropolitana
27	Implementación y evaluación de un sistema de marcadores bioquímicos en el humano para determinar de manera directa en sangre el daño	Juan José Hicks Gómez	Instituto Nacional de enfermedades Respiratorias

	oxidante ocasionado por exposición a partículas suspendidas PM2.5. Estudio comparativo en pacientes con asma o EPOC.		
29	Demanda de agua por tipo de consumidor en la reserva de la Biosfera del Vizcaino, B.C.Sur : un Análisis Socioambiental.	Luis F. Beltrán Morales	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, S.C.
30	Las reservas campesinas como estrategia para la conservación de la biodiversidad en México.	Luciana Porter Bolland	Instituto de Ecología, A.C.
32	Concentraciones de mercurio y plomo en tejidos de biota representativa del estuario del Río Coatzacoalcos, Veracruz.	Jorge Ruelas Inzunza	Instituto Tecnológico del Mar No. 2
33	Estudio taxonómico de cepas bacterianas aisladas de sistemas y organismos marinos.	Bruno Gómezgil Rodríguez	Centro de Investigación en Alimentación y desarrollo, A.C. (Ciad)
35	Evaluación de parámetros inmunológicos de tilapia como bioindicador de riesgo ambiental por contaminación de plaguicidas atrazina, endosulfán y diazinón en mantos acuíferos de Jalisco.	Dra. Galina Petrovna Zaitseva	Universidad de Guadalajara - Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
41	Estudio ecológico y genético del cardón (<i>Pachycereus pringlei</i>) en el desierto sonorense.	José Luis León de la Luz	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, S.C.
42	Efectos y seguimiento del alterador endócrino, nonilfenol, en la cadena trófica.	Rafael Vázquez Duhalt	Universidad Nacional Autónoma de México
43	Degradación de zonas áridas y presencia de especies invasoras: Evaluación de la magnitud del problema en algunas regiones prioritarias de Baja California Sur.	Laura Arriaga Cabrera	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, S.C.
44	Monitoreo de la salud de tortugas marinas en el pacifico noroeste de México.	Susan Gardner P.	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, S.C.(Cibnor)
45	Los hongos silvestres comestibles del Parque Nacional Izta-Popo-Zoquiapan y anexos.	Jesús Pérez Moreno	Colegio de Postgraduados
46	Acumulación de metales pesados y sus efectos en especies vegetales del Bolsón de Mapimí.	Ricardo Trejo Calzada	Universidad Autónoma de Chapingo
48	Estudio comparativo por microscopía electrónica para la caracterización química y morfológica de partículas individuales PM10 y PM2.5 en sitios	Antonio Aragón P	Instituto de Metalurgia-Facultad de Ingeniería UASLP

	contaminados por distintos tipos de fuentes emisoras predominantes.		
56	Diagnóstico de la biodiversidad ante la fragmentación y la modificación antropica en tres reservas de la biosfera de México	Gonzalo Halffter Salas	Instituto de Ecología, A.C.
62	Efectos del incremento de nutrientes en los florecimientos algales nocivos (FANs) en las Costas de Baja California.	Gilberto Gaxiola Castro	Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, B.C.(Cicese)
66	<i>Polychaeta Eunicida</i> (Dorvilleidae, Eunicidae, Lumbrineridae, Oeonidae, Onuphidae,) y <i>Terebellida</i> (Ampharetidae, Pectinaridae, Sabellariidae, Terebellidae, Trichobranchidae,) del Atlántico Mexicano.	Sergio Ignacio Salazar Vallejo	El Colegio de La Frontera Sur
71	Discriminación sexual de tortugas marinas recién eclosionadas con técnicas de morfometría digital.	Victor Manuel Gómez Muñoz	Instituto Politécnico Nacional
76	Análisis de las posibles causas del colapso de la pesquería de Totoaba en el Alto Golfo de California.	Ernesto A. Chávez Ortiz	Instituto Politécnico Nacional
78	Estudio sobre los agentes, cargas contaminantes y toxicidad que afectan la cuenca del Río San Pedro en el Estado de Aguascalientes.	Francisco Javier Avelar González	Universidad Autónoma de Aguascalientes
80	Desarrollo de una nueva estrategia de extracción de metales tóxicos de aguas residuales para prevenir contaminación industrial de suelos basada en el uso de "hairy-root culture" de especies vegetales hiperacumuladoras de metales.	Joseph G. Dubrovsky Jankovsky	Universidad Nacional Autónoma de México
81	Evaluación ecotoxicológica de la presencia de compuestos orgánicos persistentes en la Bahía de Chetumal, Quintana Roo.	Gerardo Gold Bouchot	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del I.P.N. Unidad Mérida
92	Poliquetos (<i>Annelida</i>) y Eumalacostracos (Crustacea) del Golfo de Tehuantepec: taxonomía, colección de referencia, capacitación, claves de identificación, base de datos y página web.	J. Rolando Bastida Zavala	Universidad del Mar
95	Software para conocimiento, monitoreo y manejo de información proveniente de ecosistemas relevantes, regiones prioritarias, áreas naturales protegidas y documentación oficial que ampara la legal procedencia, transporte y almacenamiento de recursos	Antonio Quiñonez Fonseca	Fideicomiso Chihuahua Forestal

	forestales comprendidas en el Estado de Chihuahua.		
97	Centros de biodiversidad, indicadores biológicos y estado de conservación de poblaciones de encinos en México.	Alberto Ken Oyama Nakagawa	Universidad Nacional Autónoma de México
100	Generación de un inventario nacional de hongos acuáticos, tanto cultivables como no cultivables, de aguas dulces, salobres y saladas, así como la creación de una colección clasificada por métodos de taxonomía molecular y de una meta-genoteca nacional.	Brenda Valderrama Blanco	Universidad Nacional Autónoma de México
104	Degradación de gases tóxicos provenientes de automóviles por tecnología de descargas de Barrera Dieléctrica y de Corona	Marquidia Josseline Pacheco Pacheco	Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares
108	Distribución y aspectos taxonómicos de los corales pétreos (<i>Anthozoa: Scleractinia</i>) del Golfo de México y Caribe Mexicano	Héctor Reyes Bonilla	Universidad Autónoma de Baja California Sur
116	Impacto regional por la emisión de contaminantes atmosféricos de una megaciudad (Cd. de México)	Telma G Castro Romero	Universidad Nacional Autónoma de México
121	Evaluación de la región lagunera como área endémica de <i>Coccidiodes spp.</i>	Marisela del Rocio González Martínez	Universidad Autónoma de Coahuila
122	Recuperación del bosque de cipreses (<i>Cupressus guadalupensis ssp. guadalupensis</i>) en Isla Guadalupe, México.	Pedro Peña Garcillan	Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, B.C.(Cicese)
123	Diseño de una barrera sulfato-reductora permeable, para la remediación de suelos no saturados impactados por metales tóxicos y arsénico.	Roberto Briones Gallardo	Universidad Autónoma de San Luis Potosí
124	Efecto bioinsecticida de ocho especies de plantas para el control de las plagas del follaje de maíz (<i>zea mays. l.</i>) en campo.	Federico Antonio Gutiérrez Miceli	Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez
144	Monitoreo de la producción secundaria, dinámica poblacional y parasitismo de las especies claves del zooplancton mediante incubaciones in situ y métodos hidroacústicos en el Golfo de California.	Jaime Gómez Gutiérrez	Instituto Politécnico Nacional
153	La pesca ilegal de abulón y langosta en el área natural protegida de reserva de la Biosfera	German Ponce Díaz	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, S.C.

	del Vizcaíno y su impacto en el ecosistema: retos de conservación y manejo.		
157	Escenarios de vulnerabilidad por ascenso del nivel medio del mar en el Golfo de California.	Sara Díaz Castro	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, S.C.
160	Desarrollo de una metodología para el control de corto plazo de contaminantes atmosféricos pasivos.	David Parra Guevara	Universidad Nacional Autónoma de México
162	Remoción de NO _x en gases de combustión y degradación de compuestos orgánicos peligrosos por medio de plasmas fríos.	Raul Valencia Alvarado	Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares
165	Tratamiento fotocatalítico de aguas de lavado de envases de plaguicidas.	Silvia Lucila Gelover Santiago	Instituto Mexicano de Tecnología del Agua
170	Desarrollo de biopelículas fototróficas para la prevención de la dispersión y movilidad de metales tóxicos en sitios mineros	Jéssica Viridiana García Meza	Universidad Autónoma de San Luis Potosí
174	Pronóstico hidrológico del Río Escondido.	Khalidou Mamadou Ba Ba	Centro Interamericano de Recursos del Agua (CIRA)
177	Monitoreo de larvas de peces y su ambiente, como indicadores del estado del ecosistema, en la región norte del Golfo de California.	Laura Sánchez V.	Instituto Politécnico Nacional
180	Evaluación de la biodiversidad de las áreas naturales protegidas del estado de Yucatán usando grupos indicadores, propuesta de nuevas áreas y estrategias de manejo y conservación.	Hugo Delfín González	Universidad Autónoma de Yucatán
181	Determinación de indicadores críticos para la operatividad del plan de manejo del Parque Nacional Sistema Arrecifal Veracruzano (PNSAV).	Patricia Arceo Briseño	Universidad Veracruzana
185	Evaluación ecotoxicológica de los plaguicidas lindano, endosulfán y Pentaclorofenol en peces de cuatro sistemas costeros del Golfo de México.	Omar Zapata Pérez	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del I.P.N. Unidad Mérida
190	Interacción de las escalas de variación interanual en el pacífico mexicano y su relación con la intensidad de los fenómenos El Niño.	Daniel Lluch B	Instituto Politécnico Nacional
195	Efectos de urbanización sobre	Iriana Zuria	Universidad Autónoma del

	comunidades de aves y mamíferos en los municipios de Pachuca de Soto y Mineral de la Reforma, Hidalgo, México: el Parque Ecológico Cubitos.	Jordan	Estado de Hidalgo - Centro de Investigaciones Biológicas
199	Utilización de biomarcadores ecotoxicológicos para evaluar la contaminación ambiental en lagunas costeras de Sinaloa.	Silvia Alejandra García Gasca	Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C. (Ciad)
201	Biodiversidad y estado de conservación del arrecife coralino frontal del Caribe Mexicano.	Jesús Ernesto Arias González	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del I.P.N. Unidad Mérida
219	Vermicomposteo de biosólidos para remediar suelos contaminados con hidrocarburos.	Luc dendooven Vanderbeken	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del I.P.N.
220	Desarrollo de sistemas tecnológicos para la evaluación, manejo y conservación del Mezquite en el Estado de Nuevo León.	Rahim Foroughbakch Pornavab	Universidad Autónoma de Nuevo León
221	Vulnerabilidad acuífera de la cuenca del Río Conchos y su impacto en los ámbitos social, económico y ecológico.	Jurgen Mählknecht	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey
227	Caracterización y monitoreo de la estructura, diversidad y dinámica de selvas medianas subcaducifolias secundarias en la reserva biocultural Kiuc, sur de Yucatán.	Juan M. Dupuy Rada	Centro de Investigación Científica de Yucatán, A. C.
231	Comparación de métodos de detección moleculares e inmunológicos de organismos y alimentos transgénicos.	Alberto Mendoza Herrera	Instituto Politécnico Nacional
233	Biodiversidad e inventario de los begomovirus que infectan a las plantas eudicotiledoneas en México.	Oscar Alberto Moreno Valenzuela	Centro de Investigación Científica de Yucatán (2004-038)
240	Valoración de los servicios ambientales hidrológicos en cuencas hídricas de la Reserva de la Biosfera Sierra Gorda.	Eusebio Jr. Ventura Ramos	Universidad Autónoma de Querétaro
241	Monitoreo de los niveles de contaminación de material particulado en zonas rurales y urbanas del estado de Baja California.	Gerardo Cesar Díaz Trujillo	Universidad Autónoma de Baja California
243	Diagnóstico del estado de conservación para especies de macroalgas y pastos marinos del Golfo de California.	Rafael Riosmena Rodríguez	Universidad Autónoma de Baja California Sur
244	Plan de manejo y conservación de	Demetria Martha	Instituto Politécnico

	tres especies comerciales de bromelias epífitas en los valles centrales de Oaxaca.	Mondragón Chaparro	Nacional
245	Regeneración, crecimiento, demografía y conservación de <i>Abies guatemalensis</i> , una especie en peligro de extinción.	Lauro López Mata	Colegio de Postgraduados
253	Factores de emisión para la deforestación en México aplicables al inventario de emisiones de gases de efecto invernadero.	Omar Masera Cerutti	Universidad Nacional Autónoma de México
254	Taxonomía y estado actual de la distribución de algunas familias selectas de poliquetos (<i>annelida: polychaeta</i>) en el pacífico mexicano: capitellidae, goniadidae, glyceridae syllidae	Jesús Ángel de León González	Universidad Autónoma de Nuevo León
257	Análisis de la comunidad bacteriana en suelos de Texcoco y determinación del efecto de la desalinización del suelo.	Rodolfo Marsch Moreno	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del I.P.N.
264	Habitat reproductivo, distribución y estatus poblacional del Vireo Gorra Negra (<i>Vireo atricapilla</i>) en México.	José Ignacio González Rojas	Universidad Autónoma de Nuevo León
266	Análisis comparativo de técnicas de laboratorio para la detección y cuantificación de proteínas y ADN exógeno en maíz.	Maricarmen Quirasco Baruch	Universidad Nacional Autónoma de México
272	Ecología de poblaciones de especies amenazadas del género <i>Chamaedorea</i> Willd. de la Sierra Madre de Chiapas.	Miguel Ángel Pérez Farrera	Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas
277	¿Pesca incidental o captura dirigida? tasas de mortalidad y origen geográfico de tortugas marinas en Baja California Sur, México.	Volker Koch K	Universidad Autónoma de Baja California Sur
280	Estudio de la diversidad genética de bacterias ácido lácticas en la Península de Yucatán.	Rafael Antonio Rojas Herrera	Centro de Investigación y Asistencia en Tecnología y Diseño del Estado de Jalisco, A.C. (Ciatej)
293	Evaluación de la expresión de genes involucrados en la toxicidad de las emisiones generadas durante el proceso de coquizado del carbón mineral.	Arnulfo Albores Medina	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del I.P.N.
297	Análisis comparativo de técnicas y metodologías para la detección e identificación de transgenes.	Rafael Rivera Bustamante	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del I.P.N.

300	Bioinventario estratégico de la nematofauna costera del Golfo de California.	Axayácatl Rocha Olivares	Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, B.C.(Cicese)
304	Degradación y restauración de suelos con enfoques participativos en la Cuenca de Cointzio, Michoacán	Miguel Bravo Espinoza	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias
305	Valoración económica del grado de afectación a ecosistemas por uso y aplicación de plaguicidas y agroquímicos en la zona costera norte de Sinaloa.	Francisco J. Martínez Cordero	Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C. (Ciad)
308	Evaluación del paisaje cultural en el Totonacapan a partir del conocimiento de agricultores líderes, conocedores de las prácticas tradicionales.	Silvia del Amo Rodríguez	Universidad Veracruzana
311	Evaluación del estado de conservación actual de la región prioritaria "Bosques mesófilos de la Sierra Madre Oriental" (RTP-102) y patrones de distribución de algunas especies de plantas vasculares con importancia biológica.	Mercedes Isolda Luna Vega	Universidad Nacional Autónoma de México
312	Desarrollo y prueba de metodología geofísica para evaluar la vulnerabilidad del agua subterránea en Baja California.	Jose Manuel Romo Jones	Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, B.C.(Cicese)
329	Aislamiento y caracterización de hongos entomopatógenos endémicos de la zona Pachuca-Zempoala para su utilización control biológico.	Alejandro Tellez Jurado	Universidad Politécnica de Pachuca
330	Aislamiento e identificación taxonómica de bacterias tiosulfato reductoras.	Guadalupe Hernández Eugenio	Universidad Autónoma de Chapingo
332	Modelación de los servicios ambientales hidrológicos, de captura de carbono y de biodiversidad en ecosistemas de la región central del estado de Veracruz.	Victor Luis Barradas Miranda	Universidad Nacional Autónoma de México
339	Sustitución de pesticidas químicos por fungicidas y herbicidas biológicos en la producción de caña de azúcar.	Sergio Trejo Estrada	Instituto Politécnico Nacional
342	Desarrollo de una metodología de PCR-múltiple para la detección de genes transgénicos en plantas y alimentos.	Raul Rodríguez H	Universidad Autónoma de Coahuila

350	Análisis comparativo de desechos mineros para su manejo ambiental sustentable.	Rosa Ma. Prol Ledesma	Universidad Nacional Autónoma de México
353	Estructura genética poblacional de la Tortuga Verde, <i>Chelonia mydas</i> , en el Golfo de México y Caribe determinada por marcadores moleculares.	Federico Alberto Abreu Grobois	Universidad Nacional Autónoma de México
357	Cambio de uso de suelo en cuencas de bosques semiaridos de pino y encino y su efecto en la capacidad de captura y calidad de agua en la Sierra de San Miguelito, San Luis Potosí.	Tulio Arredondo Moreno	Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica, A.C.
365	Evaluación de extractos de chilcuage y nim como alternativas para sustituir el uso de plaguicidas en maíz y guayaba.	Fernando Bahena J.	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias
368	Aislamiento e identificación taxonómica de microorganismos endofíticos del Tejo Mexicano (<i>Taxus globosa</i>) de la reserva de la biosfera de Sierra Gorda, mediante métodos microbiológicos, bioquímicos y moleculares.	Luis Bernardo Flores Cotera	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del I.P.N.
379	Caracterización y destino de pesticidas en agua y sedimento de la cuenca alta del Río Lerma y de la Presa José Antonio Alzate	Yara Ramírez Quiroz	Universidad Autónoma Metropolitana-Azcapotzalco
385	Movimientos y uso del habitat del manatí en el sistema fluviolagunar del Río Usumacinta.	Leon David Olivera Gómez	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco
394	Remoción de metales pesados de residuos industriales empleando los procesos de Precipitación Selectiva y Fotocatálisis Heterogénea.	Lorena L. Garza Tovar	Universidad Autónoma de Nuevo León
405	Elaboración de 500 fichas informativas de especies de malezas para una flora interactiva en internet, con énfasis en especies exóticas.	Heike Vibrans Lindemann	Colegio de Postgraduados
406	Evaluación de biosólidos municipales como mejoradores de suelos en agostaderos del Altiplano Potosino.	José Luis Flores Flores	Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica, A.C.
409	Análisis de compuestos orgánicos en PM2.5 y su efecto genotóxico.	Rafael Villalobos Pietrini	Universidad Nacional Autónoma de México
410	Impacto climático y de las actividades humanas en los pastizales del Norte de México.	E. Huber Sannwald	Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica, A.C.

413	Generación de un colección microbiana nacional de microorganismos del grupo de los actinomicetos, de importancia agrícola e industrial.	Angélica Ruíz Font	Instituto Politécnico Nacional
417	"Cartografía participativa, tenencia de la tierra, uso de los recursos naturales y conservación ambiental en comunidades indígenas y mestizas de la Huasteca".	Miguel Aguilar Robledo	Universidad Autónoma de San Luis Potosí
421	Evaluación del potencial de biorremediación de zonas contaminadas con hidrocarburos del petróleo para obtener mejores alternativas de tratamiento ¿cómo podemos acelerar la biodegradación de hidrocarburos en suelos tropicales y zona costera?	Facundo J. Márquez Rocha	Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, B.C.(Cicese)
424	Aislamiento y caracterización microbiológica y molecular de comunidades microbianas en suelos extremos.	Marcela M. Cárdenas Manríquez	Instituto Tecnológico de Celaya
431	Agregaciones reproductivas de peces del caribe mexicano, monitoreo e información básica para su uso y conservación.	Felipe E Sosa Cordero	El Colegio de La Frontera Sur
432	Estudio hidrogeológico integral de la Cuenca Santo Domingo, Baja California Sur.	Jobst Wurl W	Universidad Autónoma de Baja California Sur
443	Producción sustentable de energía de biomasa mediante una plantación energética en la cuenca del Río Tembembe: el caso de Cuentepec.	Jorge Marcial Islas Samperio	Universidad Nacional Autónoma de México
445	Diversidad, Biogeografía y Sistemática Molecular de los abanicos de mar y corales blandos (<i>Cnidaria: octocorallia</i>) del Pacífico Mexicano y Golfo de California.	Carlos Armando Sánchez Ortiz	Universidad Autónoma de Baja California Sur
454	Evaluación de tres paisajes culturales del centro y sur de México.	María de Jesús Ordoñez Díaz	Universidad Nacional Autónoma de México
457	Variabilidad genética y habitats críticos del tiburón ballena (<i>Rhincodon typus</i>) en dos localidades aisladas: Caribe (Isla Holbox) y Pacífico (Golfo de California)	Ricardo Vázquez Juárez	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, S.C.

El Comité Técnico y de Administración del Fondo determinó que el otorgamiento de los recursos estará condicionado en su caso a la:

-  Aceptación del cumplimiento de metas con el presupuesto autorizado.

- ☒ Atención de las observaciones de la Comisión de Evaluación.
- ☒ Puntualización de las etapas y productos entregables al sector

Los sujetos de apoyo contarán con un mes calendario a partir de la entrega del convenio correspondiente para su firma por medio electrónico, entrega del recibo por la 1ª ministración y notificación del número de cuenta de cheques aperturada para el proyecto.

Asimismo es necesario que todos los Sujetos de Apoyo conforme a la Ley de Ciencia y Tecnología, cuenten con su registro en el RENIECYT a la firma del Convenio respectivo

El apoyo a los proyectos relacionados está condicionado a que estos no sean sujeto de apoyo en otros fondos Sectoriales, Mixtos o Ciencia Básica.

Para cualquier aclaración comunicarse al teléfono 53 22 77 00 Ext. 3850 o al correo electrónico ayudasemarnat@conacyt.mx, con la M. en C. Laura M. Treviño Carrillo, Coordinadora del Fondo.