



RESULTADOS DE CONVOCATORIAS RECIENTES

COMUNICACIÓN DE RESULTADOS DE CONVOCATORIAS DE CONECTA

Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza, A.C. (FMCN), el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC), Fondo Golfo de México, A.C. (FGM), Fondo de Conservación El Triunfo, A.C. (FONCET) y Fondo Noroeste, A.C. (FONNOR) agradecemos su participación en las Convocatorias del proyecto Conectando la salud de las cuencas con la producción ganadera y agroforestal sostenible (CONECTA).

Las convocatorias fueron publicadas el 1 de febrero y cerraron el **18 de abril de 2022**. Asociado con ellas, recibimos 206 propuestas, que fueron revisadas por el personal de FMCN, FGM, FONCET y FONNOR para verificar el cumplimiento de los requisitos conforme a las convocatorias. Posteriormente, estas propuestas fueron evaluadas por expertos externos con base en los criterios establecidos en las mismas convocatorias. Finalmente, éstas fueron presentadas al Comité Técnico de Paisajes Productivos (CTPP) para su revisión y adjudicación, siendo su decisión inapelable.

Nos permitimos comunicarles la lista de propuestas de Subproyectos y Proveedores Locales de Asistencia Técnica (PLAT) que fueron seleccionadas por el CTPP. Felicitamos a las y los seleccionados en esta etapa y les informamos que la oferta de financiamiento está condicionada a la atención satisfactoria de las observaciones dentro de los tiempos señalados en las notificaciones oficiales que recibirán. A las y los que no resultaron seleccionados, les agradecemos su participación y les invitamos a continuar pendientes de las oportunidades de colaboración con CONECTA y RÍOS que surjan a partir de las comunidades de aprendizaje de ambos proyectos.

En caso de tener alguna duda o comentario respecto a las observaciones, el proceso o los próximos pasos, favor de comunicarse con el Fondo Regional correspondiente, o en Chihuahua directamente con FMCN, a los siguientes datos de contacto:

- En Chiapas con Fondo de Conservación el Triunfo, A.C. (FONCET): Wenceslao Apan Salcedo, gwapan@fondoeltriunfo.org
- En Chihuahua con Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza, A.C. (FMCN): Karin Mijangos Maganda, karin.mijangos@fmcn.org y Priscila Mendoza conectachihuahua@fmcn.org
- En Jalisco con FONNOR, A.C.: Cristina Nieto, conectajalisco@fonnor.org
- En Veracruz con Fondo Golfo de México, A.C. (FGM): Isauro Cortes conectaveracruz@fogomex.org

Propuestas de PLAT seleccionadas para ser financiadas si cumplen con requisitos del donante y formalización (Convocatoria CONECTA)

Estado	Propuesta
Chiapas	Prácticas sustentables para el cultivo de café en el municipio de la Concordia dentro de las cuencas Río Coapa y Pijijiapan.
Chiapas	Fortalecimiento de capacidades y desarrollo de sistemas agroecológicos. Cafeticultura de conservación y ganadería silvopastoril
Chiapas	Desarrollo de estrategias de negocios para la producción sostenible (ENPS) en grupos de productores ganaderos y agroforestales de Chiapas.
Chiapas	Innovaciones tecnológicas para la mejora de aspectos organizativos financieros y administrativos
Chihuahua	Cadena de valor para la producción sustentable de carne en la reserva de la biósfera de Janos
Jalisco	Sistemas Integrales de producción Sustentable de Sierra Occidental y Costa (SIPSSOC)
Jalisco	Ganaderos (regenerativos) de la Sierra Occidental y Costa
Jalisco	Productores agroforestales de San Sebastián del Oeste y Mascota
Veracruz	Estrategias de negocio para la producción agroecológica con enfoque en economías inclusivas para productoras y productores de café de pequeña escala en las Grandes Montañas de Veracruz, México.
Veracruz	CONECTA PLAT propuesta técnica.
Veracruz	Fortalecimiento de grupos de productores de ganadería regenerativa (GP) y el organismo del sector social de la economía (OSSE)- Pixquiando SAPI de CV (Sociedad Anónima Promotora de Inversión) en la Cuenca Alta del Río La Antigua con el fin de desarrollar las estrategias de negocio para la producción sustentable (ENPS.)
Veracruz	Fortalecimiento de la Empresa Agroforestal de Economía Social LimSam Asociados S.C. de R.L., de C.V. para el escalamiento de la cadena productiva del café agroecológico, asegurando la sostenibilidad social, ecológica y económica
Veracruz	Crece Xico, esclacamiento a una cateticultura sustentable y agroecológica replicable en la cuenca Antigua

Estado	Propuesta
Veracruz	Establecimiento de la Estrategia de Negocio para la Producción Sostenible para el Grupo de Productores de seis localidades del Municipio de Jamapa del componente 2 (PLAT) del Proyecto CONECTA.

Propuestas de subproyectos seleccionados para ser financiados si cumplen con requisitos del donante y formalización (Convocatoria CONECTA)

Estado	Propuesta
Chiapas	Inducción de la ganadería regenerativa en ranchos del mancomún en la cuenca del río Pijjiapan, Chiapas.
Chiapas	Conservación y desarrollo sustentable en el ejido Loma Bonita, municipio de Mapastepec, Chiapas
Chiapas	Fortalecimiento de capacidades y desarrollo de sistemas agroecológicos. Cafecultura de conservación y ganadería silvopastoril
Chiapas	Fortalecimiento de capacidades y buenas prácticas de un modelo silvopastoril y agroforestal
Chiapas	Conservación, restauración e implementación de prácticas climáticamente inteligentes en paisajes ganaderos y agroforestales
Chihuahua	Manejo integral del ecosistema en el Rancho el Coyamito
Chihuahua	Restauración productiva para la conservación de agostaderos en la cuenca baja El Carrizo y Otros
Chihuahua	Mejoramiento de ecosistemas pastoriles a través del incremento de la infraestructura para el manejo del ganado en el predio Casa de Piedra
Chihuahua	Resiliencia y Competitividad Pecuaria
Chihuahua	Producción sustentable de alimentos sanos y nutritivos
Chihuahua	Recuperando Mi Pastizal
Chihuahua	Acciones climáticamente inteligentes en el Ejido Janos
Chihuahua	Ganadería regenerativa o sustentable
Veracruz	Fomento a la conservación del Bosque Mesófilo de Montaña (BMM) y la cafecultura agroecológica, para el fortalecimiento de la justicia social, económica y ambiental del territorio

Estado	Propuesta
Veracruz	Implementación de un modelo de ganadería regenerativa a través de sistemas silvopastoriles en la localidad de mesa de la yerba en el municipio de acajete, veracruz.
Veracruz	Difusión y fortalecimiento de bosques comestibles de alto valor como freno al cambio de uso de suelo en la cuenca media de la Antigua.
Veracruz	Transición a la ganadería regenerativa en Ixhuacán de los Reyes, Veracruz
Veracruz	Agroecología cafetalera, implementando prácticas para la conservación ecosistémica, del suelo, el manejo del carbono y la viabilidad socioeconómica del cultivo.
Veracruz	Establecer módulos de ganadería regenerativa bajo manejo holístico de los recursos naturales.
Veracruz	Conservación, restauración y manejo forestal sostenible de los sistemas agroforestales de la microcuenca Vinazco, perteneciente a la cuenca del río Tuxpan, Veracruz; mediante la aplicación de estrategias, técnicas y prácticas productivo-conservacionistas.
Veracruz	Fortalecimiento del centro de formación y capacitación en Huatusco, Veracruz, con la mejora e implementación de sistemas de agroforestería, ganadería regenerativa y la ampliación de áreas de conservación privada en la región.
Veracruz	Sistemas agroforestales sostenibles para el buen vivir
Veracruz	Conectividad del paisaje ganadero por medio de la restauración pasiva y productiva en la vertiente sur de la Sierra de Otontepec, Ver.
Jalisco	Subproyecto para la conservación, restauración e implementación de prácticas climáticamente inteligentes en paisajes ganaderos y agroforestales: Sistemas Integrales de producción Sustentable de Sierra Occidental y Costa (SIPSSOC)
Jalisco	Ganadería regenerativa
Jalisco	Modelo de Ganadería Sustentable de la Comunidad Indígena de Chacala y Región Costa Norte
Jalisco	Producción de biofertilizante orgánico y biogás mediante biodigestores en las zonas ganaderas de las cuencas Ameca-Mascota, Pitillal, Cuale, Las Juntas y el Tuito en el estado de Jalisco
Jalisco	Implementación de un Sistema Productivo Integral de Ganadería Regenerativa, Sistemas Agroforestales, conservación y conectividad del paisaje en el ejido El Cuale , Talpa de Allende, Jalisco
Jalisco	Co-diseño e implementación de sistemas agrosilvopastoriles en el ejido San Juan de Abajo para un Paisaje Resiliente

Estado	Propuesta
Veracruz	Fortaleciendo alianzas entre las familias productoras y el rancho escuela "Cooperativa Agrosol" hacia la ganadería regenerativa en la cuenca alta del río la Antigua



MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



INECC
INSTITUTO NACIONAL
DE ECOLOGÍA Y
CAMBIO CLIMÁTICO



FONDO MEXICANO
PARA LA CONSERVACIÓN
DE LA NATURALEZA, A.C.
FMCN INSTITUCIÓN PRIVADA



Fondo Golfo de México



Fondo Noroeste



GREEN
CLIMATE
FUND

COMUNICACIÓN DE RESULTADOS DE CONVOCATORIA DE RÍOS

Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza, A.C. (FMCN), el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC), Fondo Golfo de México, A.C. (FGM) y Fondo Noroeste, A.C. (FONNOR) agradecemos su participación en la Convocatoria del proyecto Restauración de Ríos para la Adaptación al Cambio Climático (RÍOS).

La convocatoria fue publicada el 1 de febrero y cerró el **18 de abril de 2022**. Asociado con ella, recibimos 30 propuestas, que fueron revisadas por el personal de FGM y FONNOR para verificar el cumplimiento de los requisitos conforme a la convocatoria. Posteriormente, estas propuestas fueron evaluadas por expertos externos con base en los criterios establecidos en la misma convocatoria. Finalmente, éstas fueron presentadas al Comité Técnico de Paisajes Productivos (CTPP) para su revisión y adjudicación, siendo su decisión inapelable.

Nos permitimos comunicarles la lista de propuestas de Subproyectos que fueron seleccionadas por el CTPP. Felicitamos a las y los seleccionados en esta etapa y les informamos que la oferta de financiamiento está condicionada a la atención satisfactoria de las observaciones dentro de los tiempos señalados en las notificaciones oficiales que recibirán. A las y los que no resultaron seleccionados, les agradecemos su participación y les invitamos a continuar pendientes de las oportunidades de colaboración con CONECTA y RÍOS que surjan a partir de las comunidades de aprendizaje de ambos proyectos.

En caso de tener alguna duda o comentario respecto a las observaciones, el proceso o los próximos pasos, favor de comunicarse con el Fondo Regional correspondiente a los siguientes datos de contacto:

- En Jalisco con FONNOR, A.C.: Mauricio Ortega riosjalisco@fonnor.org
- En Veracruz con Fondo Golfo de México, A.C. (FGM): Eva Cano riosveracruz@fogomex.org



Propuestas de subproyectos seleccionados para ser financiados si cumplen con requisitos del donante y formalización (Convocatoria RÍOS)

Estado	Propuesta
Veracruz	Promover la sustentabilidad económica, ambiental, social y productiva de la cafecultura con el aprovechamiento de recursos locales para el diseño de acciones de reordenación, prevención y adaptación al impacto de cambio climático en cafetales del sistema de producción policultivo tradicional en la cuenca Jamapa del municipio de Zentla, Veracruz.
Veracruz	Estrategias autogestivas de diez comunidades de la cuenca media Jamapa que activan la conexión, conservación y restauración ambiental e hídrica de los ríos, a través de acciones prácticas en los sistemas cafetaleros y ganaderos
Veracruz	Restauración de la Ribera norte de la Laguna Grande de Mandinga, en áreas del Ejido Herón Proal para su adaptación a las condiciones actuales del cambio climático
Veracruz	SINERGIA para la restauración de la cuenca alta del Río Jamapa en el Parque Nacional Pico de Orizaba
Veracruz	Prácticas ganaderas sostenibles para la adaptación al cambio climático en Cotaxtla, Veracruz
Veracruz	Estrategia de transición hacia prácticas productivas con soluciones basadas en la naturaleza para la restauración de servicios ambientales hídricos en la Cuenca baja del río Jamapa
Veracruz	Ecotour Agencia para el desarrollo rural y la conservación de la biodiversidad.
Veracruz	Estrategias para mantener la funcionalidad ecológica de la subcuenca de los ríos Citlalapa, Aguacapa y Seco, municipio de Huatusco, en la cuenca del río Jamapa, como alternativa de mitigación al Cambio Climático
Veracruz	Aumento de la capacidad adaptativa de pequeños productores y sus sistemas agroforestales de café a través de la restauración del río Jamapa, Veracruz
Jalisco	Desarrollo e implementación del Programa de Unidades de Producción Agroforestal (ProSAF) del Paisaje Biocultural de Sierra Occidental de Jalisco (PBSOJ).
Jalisco	Fomentar la restauración de ríos implementando estrategias de adaptación y mitigación al cambio climático mediante la rehabilitación de bosques en el ejido Texcalama, Talpa de Allende, Jalisco.
Jalisco	Restauración forestal y riparia del río Huichichila para un paisaje con capacidad de adaptación al cambio climático
Jalisco	Plan estratégico de desarrollo hidrológico-forestal.
Jalisco	Conservación de Acer binzayedii y otras especies amenazadas en el Parque Estatal Bosque de Arce, ubicado en la cuenca Ameca-Mascota, Jalisco."



Estado	Propuesta
Jalisco	Restauración de ríos para la adaptación al cambio climático.

PROPUESTAS SELECCIONADAS PARA LA CONVOCATORIA CONSERVACIÓN DE ESPECIES EN RIESGO Y SUS HÁBITATS

El Fondo para la Conservación de Especies en Riesgo (FONCER) es un mecanismo financiero de largo plazo bajo custodia de Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza, A. C. (FMCN) y bajo el marco general administrativo y de gobernanza del Fondo para Áreas Naturales Protegidas (FANP). Los rendimientos del patrimonio del FONCER son canalizados a campo para financiar actividades estratégicas de conservación de especies en riesgo y sus hábitats, con base en las principales necesidades identificadas en colaboración con la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas y que contribuyen a la implementación de los Programas de Acción para la Conservación de Especies. La presente convocatoria apoyará acciones estratégicas para la conservación del berrendo peninsular, lobo mexicano, cóndor de california, tortuga golfina y tortuga lora.

La convocatoria fue publicada el 26 de enero y cerró el **15 de febrero de 2021**, FMCN recibió nueve propuestas de ocho organizaciones diferentes. Las propuestas recibidas fueron revisadas por el personal del FMCN para verificar el cumplimiento de requisitos conforme a la convocatoria. Posteriormente, fueron evaluadas por expertos externos quienes, con base en los criterios establecidos en la misma convocatoria, seleccionaron cinco propuestas. Finalmente, estas propuestas fueron presentadas al Comité Técnico del Fondo para Áreas Naturales Protegidas, órgano rector del FANP, para su revisión y aprobación, siendo su decisión inapelable. El proceso de evaluación y selección de propuestas, se realizó con base en los apartados 3.1.2. y 3.1.3., del Manual de Operaciones de FMCN.

Las propuestas seleccionadas y aprobadas por el Comité técnico del FANP son las siguientes:

Título	Organización	Monto aprobado (MXN)
Reintroducción a vida libre de un hato de berrendo peninsular (<i>A. a. peninsularis</i>).	Espacios Naturales y Desarrollo Sustentable, A. C.	\$ 785,000.00
Lobo mexicano (<i>Canis lupus baileyi</i>).	Protección de la Fauna Mexicana, A. C.	\$ 772,740.00



Título	Organización	Monto aprobado (MXN)
Monitoreo de la población silvestre de cóndor de California (<i>Gymnogyps californianus</i>) en el Parque Nacional Sierra de San Pedro Mártir.	Espacios Naturales y Desarrollo Sustentable, A. C.	\$ 785,000.00
Acciones de conservación para la tortuga lora (<i>Lepidochelys kempii</i>) en el Santuario Playa de Rancho Nuevo.	Terra Asesoría Ambiental, S. C.	\$ 785,000.00
Conservación comunitaria de tortuga golfina en playas de arribada de Oaxaca.	CostaSalvaje, A. C.	\$ 785,000.00

PROPUESTAS SELECCIONADAS PARA LA CONVOCATORIA FONDO DE EMERGENCIAS PARA ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS:

*Acciones para la Prevención de Contingencias Ambientales
y Construcción de Resiliencia Comunitaria*

El Fondo de Emergencias provee recursos extraordinarios para la atención de emergencias en las ANP apoyadas por el FANP. Una emergencia es un evento imprevisto que por su naturaleza afecta de manera urgente e inmediata la salud de un ecosistema, la presencia de una especie o la vida de personas que habitan en un ANP. De acuerdo con un análisis del uso de estos recursos en los últimos 10 años (2010 – 2020), el 83% de estos atendieron incendios forestales que sobrepasan la capacidad de intervención del personal de las ANP. El resto se han enfocado a atender contingencias provocadas por fenómenos meteorológicos extremos (8%) y la atención y control de especies invasoras (1%), entre otros.

En 2020, FMCN decidió lanzar una convocatoria especial para sub-proyectos enfocados en promover en el corto plazo el diseño de estrategias e implementación de acciones que reduzcan la vulnerabilidad social y ambiental para prevenir riesgos, adaptarse, e incrementar la resiliencia de comunidades en ANP bajo tres líneas estratégicas:

1. Control de especies invasoras insulares como medida de mitigación y adaptación al cambio climático.
2. Manejo del Fuego.
3. Construcción de Resiliencia Comunitaria.

La convocatoria fue publicada el 17 de julio y cerró el **11 de septiembre** recibiendo 61 propuestas de 54 organizaciones de la sociedad civil (OSC) repartidas entre las tres líneas estratégicas. Las propuestas recibidas fueron revisadas por el personal del FMCN para verificar el cumplimiento de los requisitos de la presente convocatoria. Posteriormente, fueron evaluadas por expertos externos quienes, con base en los criterios establecidos en la misma convocatoria, seleccionaron 25 propuestas. Finalmente, estas propuestas fueron llevadas al Comité Técnico del Fondo para Áreas Naturales Protegidas, órgano rector del FANP quien, después de revisarlas, aprobó el financiamiento para seis propuestas, siendo su decisión inapelable. Es importante mencionar que

todo el proceso de evaluación y selección de propuestas, se realizó con base en los apartados 4.1.2. y 4.1.3., del Manual de Operaciones del Área de Conservación de FMCN.

Las propuestas seleccionadas y aprobadas por el Comité Técnico del FANP son las siguientes:

Título	Organización	Monto aprobado (MXN)
Consolidación de la Bioseguridad Insular en Áreas Naturales Protegidas de México	Grupo de Ecología y Conservación de Islas, A.C.	\$1,000.000.00
Alerta y atención temprana a incendios en la Región Noreste de México y Sierra Madre Oriental	Protección de la Fauna Mexicana, A.C.	\$927,380.00
Fortalecimiento de capacidades en el marco postpandemia del COVID-19, a brigadas comunitarias para la prevención y respuesta efectiva de incendios en la región costa de la Reserva de la Biosfera El Triunfo.	Medio Ambiente, Restauración, Educación y Sustentabilidad, A.C.	\$723,960.00
Fortalecimiento de capacidades para la resiliencia comunitaria y el manejo sostenible de la curvina golfina en el Golfo de Santa Clara, Sonora.	Environmental Defense Fund de México, A.C.	\$1,000,000.00
Reducción de la vulnerabilidad social y ambiental para prevenir riesgos e incrementar la resiliencia en comunidades de la Reserva de la Biosfera Mariposa Monarca, a través del fortalecimiento de capacidades.	Alternare, A.C.	\$1,000,000.00
Mejoramiento de la resiliencia económica del ejido Aztlán en la Reserva de la Biósfera La Encrucijada a través de la producción y comercialización de la nuez de marañón como una estrategia de conservación del loro nuca amarilla (<i>Amazona auropalliata</i>).	Fondo de Conservación el Triunfo, A.C.	\$967,120.00

PROPUESTAS SELECCIONADAS PARA LA CONVOCATORIA SOSTENIBILIDAD FINANCIERA Y CONSERVACIÓN DEL ÁGUILA REAL EN MÉXICO

En 2010, FMCN lanzó junto con sus socios y colaboradores el proyecto "Recuperación de las poblaciones de águila real y su hábitat en México", dependiente del Programa de Proyectos Especiales y de Innovación, este proyecto tiene el objetivo de contribuir a la recuperación y conservación de las poblaciones silvestres de águila real dentro de su distribución histórica en México. A la fecha, este proyecto ha logrado avances significativos en el conocimiento y el manejo de la especie, y particularmente en su reposicionamiento dentro de la atención de la sociedad mediante acciones estratégicas de comunicación.

El proyecto ha sido financiado gracias a las donaciones de diversos donantes entre los que se encuentran City Express, Citibanamex, Caterpillar y American Eagle; además de recursos propios de FMCN.

La presente convocatoria "Sostenibilidad Financiera y Conservación del Águila Real en México" tiene el objetivo de apoyar acciones estratégicas para la sostenibilidad financiera enfocadas a la conservación del águila real en México y dar continuidad a las actividades de monitoreo, investigación, comunicación y conservación del proyecto impulsado por FMCN.

La convocatoria fue publicada el 17 de Julio y cerró el **4 de septiembre de 2020**, FMCN recibió seis propuestas de seis organizaciones diferentes. Las propuestas recibidas fueron revisadas por el personal del FMCN para verificar el cumplimiento de requisitos conforme a la convocatoria. Posteriormente, fueron evaluadas por expertos externos quienes, con base en los criterios establecidos en la misma convocatoria, seleccionaron tres propuestas. Finalmente, estas propuestas fueron evaluadas por expertos externos a la organización, para su revisión y aprobación, siendo su decisión inapelable. El proceso de evaluación y selección de propuestas, se realizó con base en los apartados 3.1.2. y 3.1.3., del Manual de Operaciones de FMCN.

La propuesta seleccionada y aprobada por el Comité técnico del FANP fue la siguiente:



FONDO MEXICANO
PARA LA CONSERVACIÓN
DE LA NATURALEZA, A.C.
INSTITUCIÓN PRIVADA

Título	Organización	Monto aprobado (MXN)
Recuperación de las poblaciones de águila real (<i>Aquila chrysaetos canadensis</i>) y su hábitat en México.	Espacios Naturales y Desarrollo Sustentable, A. C.	\$1,750,000.00

RESULTADOS DE LA CONVOCATORIA DEL FONDO PARA EL GOLFO DE CALIFORNIA 2021

El Fondo para el Golfo de California (FGC) es un mecanismo de financiamiento a largo plazo de recursos patrimoniales y extinguidos, que financia iniciativas en las Áreas Naturales Protegidas (ANP) marino-costeras y sus zonas de influencia. El FGC es manejado por el Programa de Conservación de Mares y Costas (PCMyC) que realiza convocatorias cada dos años para apoyar proyectos en el Noroeste de México. La convocatoria FGC 2021 tuvo como objetivo contribuir a la recuperación y construcción de comunidades resilientes, vinculando actividades de uso sustentable económicamente viables para conservar la red de ecosistemas marino-costeros representativos del GC. Además, estuvo enfocada en tres líneas estratégicas: herramientas de gestión territorial; uso sustentable, y conservación de especies prioritarias.

La convocatoria FGC 2021 fue publicada el 3 de julio de 2020 y cerró el **28 de agosto de 2020**, donde fueron recibidas 45 propuestas de 36 organizaciones de la sociedad civil. Las propuestas recibidas fueron revisadas por el personal del FMCN para verificar el cumplimiento de requisitos de la presente convocatoria. Posteriormente, fueron evaluadas por expertos externos quienes, con base en los criterios establecidos en la misma convocatoria. Finalmente, las propuestas con puntajes más altos y consideradas de mayor calidad por los evaluadores fueron llevadas al Comité Marino, órgano rector del PCMyC, para su revisión y aprobación, siendo su decisión inapelable. Es importante mencionar que todo el proceso de evaluación y selección de propuestas, se realizó con base en los apartados 4.1.2. y 4.1.3., del Manual de Operaciones del Área de Conservación de FMCN.

Las propuestas seleccionadas y aprobadas por el Comité Marino son las siguientes:



Título	Organización	Monto aprobado (MXN)
Aprendiendo a manejar una crisis: Mantener el balance entre la subsistencia de las comunidades y la sostenibilidad.	Comunidad y Biodiversidad A.C.	700,000
Diseño participativo de instrumentos de restauración ecológica, manejo pesquero y negocios comunitarios para la conservación de los recursos marinos y costeros de la región de Boca de Álamo, B.C.S.	Pronatura Noroeste A.C.	698,740
Manejo efectivo del turismo basado en la naturaleza en ANP del Golfo de California.	RED de Turismo Sustentable y Desarrollo Social A.C.	700,000
Resiliencia comunitaria en el Norte del Golfo de California ante los impactos socioeconómicos del COVID-19. Escalando lecciones del Corredor Biológico Pesquero Puerto Peñasco-Lobos para el bienestar comunitario y la pesca sustentable.	Centro Intercultural de Estudios de Desiertos y Océanos, A. C.	700,000
Desarrollando pesquerías sostenibles en el centro del Golfo de California.	Hagamos Mas por Santa Rosalía, A.C.	593,175
Desarrollo e implementación de un plan de emergencia para evitar la propagación y contener un brote de EHVC en islas con especies nativas y endémicas de liebres y conejos.	Grupo de Ecología y Conservación de Islas, A. C.	700,000
Organizaciones fuertes, comunidades fortalecidas: conocimiento, organización y habilidades técnicas para promover la resiliencia de las comunidades costeras para enfrentar cambios.	Sociedad de Historia Natural Niparáj, A.C.	700,000
Conservación de corales en el Golfo de California.	Costasalvaje, A. C.	700,000
Fortalecimiento social-comunitario para la conservación y manejo de Bahía Santa María.	Pronatura Noroeste A.C.	699,968.8
Conservación del ecosistema marino del Archipiélago Coronado a través de los grandes peces óseos y elasmobranchios	ECOCIMATI A.C.	700,000

PROPUESTAS SELECCIONADAS PARA LA CONVOCATORIA DE LA COMUNIDAD DE APRENDIZAJE DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS 2020

La Comunidad de Aprendizaje de Áreas Naturales Protegidas (CAAP) nace en julio de 2009, y está integrada por organizaciones de la sociedad civil (OSC) y manejadores de áreas naturales protegidas (ANP). Su objetivo es fortalecer las capacidades de sus integrantes para mejorar el desempeño en las áreas de trabajo mediante el intercambio de experiencias y conocimiento. Con la finalidad de cumplir el objetivo de la CAAP, FMCN lanza una convocatoria cada dos años, financiada con recursos del Fondo para Áreas Naturales Protegidas (FANP).

En 2020, la convocatoria fue publicada el 31 de marzo y cerró el **24 de abril**, recibiendo 59 propuestas, de 40 organizaciones de la sociedad civil. Las propuestas recibidas fueron revisadas por el personal del FMCN para verificar el cumplimiento de requisitos de la presente convocatoria. Posteriormente, fueron evaluadas por expertos externos quienes, con base en los criterios establecidos en la misma convocatoria, seleccionaron ocho propuestas. Finalmente, éstas propuestas fueron llevadas al Comité Técnico del Fondo para Áreas Naturales Protegidas, órgano rector del FANP, para su revisión y aprobación, siendo su decisión inapelable. Es importante mencionar que todo el proceso de evaluación y selección de propuestas, se realizó con base en los apartados 4.1.2. y 4.1.3., del Manual de Operaciones del Área de Conservación de FMCN.

Las propuestas seleccionadas y aprobadas por el Comité técnico del FANP son las siguientes:

Título	Organización	Monto aprobado (MXN)
Fortalecimiento de capacidades y alianzas del grupo de mujeres “La Peñita” en el manejo de un vivero forestal comunitario en la zona de influencia de la RB Selva El Ocote.	Foro para el Desarrollo Sustentable, A.C.	\$95,320.00



Intercambio de experiencias sobre turismo sustentable y otras actividades productivas entre la Red de sociedades cooperativas de ecoturismo comunitario de la Reserva de la Biosfera “Los Tuxtlas”, Veracruz y la Cooperativa de turismo alternativo “Tosepan Kali” de Cuetzalan, Puebla.	Educación y Desarrollo Rural, A.C.	\$97,000.00
---	------------------------------------	-------------

Título	Organización	Monto aprobado (MXN)
Intercambio de experiencias para el co-diseño de herramientas de prácticas sustentables para empresas de ecoturismo	Centro Latinoamericano de Gestión Ambiental A.C.	\$100,000.00
Intercambio de experiencias entre productores con prácticas agroecológicas de Chiapas y Campeche.	Medio Ambiente, Productividad y Sociedad A.C.	\$100,000.00
Fortalecimiento a productores rurales de la Reserva de la Biosfera Sierra la Laguna para la creación de empresas forestales comunitarias.	Productores Sustentables Sierra La Giganta A.C.	\$94,400.00
Intercambio de experiencias hacia mercados diferenciados entre cooperativas artesanales de camarón de estero .	SmartFish Rescate de Valor A.C.	\$99,600.00
Zonas de refugio pesquero como estrategia de manejo pesquero en el parque nacional Sistema Arrecifal Veracruzano, México.	Investigación Aplicada a Socioecosistemas A.C.	\$100,000.00
Fortalecimiento de una Red de Turismo de Naturaleza para la Conservación en el Destino Selva Lacandona.	Ecocreando Soluciones, A.C.	\$100,000.00

Por otro lado, el Comité Marino (CM), órgano de gobernanza del Programa de Conservación de Mares y Costas (PCMyC), decidió financiar cuatro propuestas adicionales considerando su alta calidad, que fueran propuestas enfocadas en un mejor manejo de ecosistemas marino-costeros en el Noroeste de México y que tuvieran una calificación por encima del límite de calidad establecido por el grupo evaluador externo. Los recursos extraordinarios para financiar estos sub-proyectos

son derivados de ahorros de la operación del PCMyC a consecuencia de la contingencia por COVID-19.

Las propuestas seleccionadas y aprobadas por el CM son las siguientes:

Título	Organización	Monto aprobado (MXN)
Participación de grupos mixtos en la implementación de monitoreo biofísico en áreas naturales protegidas y zonas de refugio pesquero.	Comunidad y Biodiversidad, A.C.	\$100,000.00
Creación de una red ciudadana para el establecimiento de un sistema de alerta temprana de amenazas para la conservación biológica en El Parque Nacional Archipiélago Espíritu Santo.	ProAzul Terrestre, A.C.	\$100,000.00
Capacitación y fortalecimiento a prestadores de servicios turísticos, comunidades y personal de la CONANP, en el tema de reducción y manejo de residuos sólidos en la Reserva de la Biosfera del Vizcaíno y en el Parque Nacional Marítimo Bahía de Loreto, localizados en el estado de Baja California Sur.	Ponguinguila, A.C.	\$100,000.00
Taller de buenas prácticas en el rescate de lobos marinos (<i>Zalophus californianus</i>). Intercambio de conocimiento y de experiencia.	Cabec, Cultura y Ambiente, A.C.	\$100,000.00