



SISTEMA NACIONAL DE ÁREAS DE CONSERVACIÓN
SECRETARÍA EJECUTIVA
DEPARTAMENTO DE COOPERACION TÉCNICA Y
FINANCIERA



Proyectos de Cooperación en Ejecución con Recursos Nacionales e Internacionales, año 2020

Actualizado al 10-03-2021

Nº/ Nombre del Proyecto	Nombre como se le conoce al proyecto	Objetivo	Fecha Inicio	Fecha finalización	Contrapartida US\$	Monto Cooperación recibida US\$	Fuente de Cooperación	Tipo /Modalidad de Cooperación (MC)	Nombre del Coordinador Institucional
1. Desarrollo de un mecanismo financiero innovador para la conservación de arrecifes de Coral en República Dominicana	Arrecifes-RD	Los arrecifes de coral se conservan a través de un mecanismo financiero que permite la inversión del sector privado en los servicios que prestan estos ecosistemas arrecifales	Julio 2017	Enero2021	País Receptor: República Dominicana: 90.000	GIZ: 310.000 SINAC y otros: 310.000	Oferente tradicional: GIZ-Alemania Oferente sur: SINAC-Costa Rica Receptor: República Dominicana	Triangular MC: Técnica	Coordinadora institucional: Jenny Asch jenny.asch@sinac.go.cr
2. Fortalecimiento de las Capacidades Técnicas e Institucionales para el Manejo Integral del Fuego en el Patrimonio Natural del Ecuador	Incendios Ecuador-Brasil	La Autoridad Nacional Ambiental incorpora en sus lineamientos técnicos e institucionales el manejo integral del fuego, a través del desarrollo de capacidades técnicas, basado en procesos en los diferentes niveles de gestión	Abril 2019	Abril 2021	País Receptor: Ecuador 217.698	Brasil 335.010* Alemania 335.010* Costa Rica 61.418*	Oferente Tradicional: GIZ-Alemania Oferente sur: SINAC-Costa Rica ABC- IBAMA/PREV FOGO- Brasil Receptor: MAE-Ecuador	Triangular MC: Técnica	Coordinador institucional: Luis Diego Román Madriz diego.roman@sinac.go.cr

Nº/ Nombre del Proyecto	Nombre como se le conoce al proyecto	Objetivo	Fecha Inicio	Fecha finalización	Contrapartida US\$	Monto Cooperación recibida US\$	Fuente de Cooperación	Tipo /Modalidad de Cooperación (MC)	Nombre del Coordinador Institucional
3. Aplicación de herramientas innovadoras para la conservación y restauración de arrecifes de coral en Honduras	Arrecifes CR- Honduras- Republica Dominicana	Promover la conservación y restauración de arrecifes coralinos en Honduras, mediante la transferencia, el intercambio y la consolidación de experiencias y herramientas	Febrer2 020	Julio 2022	País Receptor: Honduras: 129.500 euros	País República Dominicana: 281.000 euros Costa Rica: 119.000 euros Alemania: 280.000 euros	Oferente Tradicional: Alemania Oferente Sur: República Dominicana Costa Rica Receptor: Honduras	Triangular MC: Técnica	Coordinador institucional: En proceso de Nombramiento
4. Implementación del Programa Nacional de Corredores Biológicos en el marco de la Estrategia Nacional de Biodiversidad de Costa Rica.	Corredores Biológicos	Las capacidades para conservar la biodiversidad y la provisión de sus servicios ecosistémicos en los corredores biológicos de Costa Rica han mejorado.	Enero20 13	Diciembre 2020	ND	6.500.000	BMU/GIZ	Bilateral MC: Técnica	Coordinador Institucional: Jairo Sancho jairo.sancho@sinac.go.cr
5. Restauración, conservación y manejo sostenible de los manglares de Costa Rica y Benín frente al cambio climático.	Manglares Costa-Rica Benín	Mejorar la mitigación y la adaptación al cambio climático de los humedales costeros de Costa Rica y de Benín restaurando manglares, asegurando su manejo sostenible y favoreciendo los intercambios de cooperación sur-sur.	Enero 2017	Julio 2021	Costa Rica: Fundación Neotrópica 432.777* Viceministerio Aguas y Mares 223.280* SINAC 741.513* GEF-PNUD 669.840* ABE	1.485.900	FFEM	Bilateral MC: Financiera no reembolsable	Coordinadora institucional: Jacklyn Rivera Wong jacklyn.rivera@sinac.go.cr

Nº/ Nombre del Proyecto	Nombre como se le conoce al proyecto	Objetivo	Fecha Inicio	Fecha finalización	Contrapartida US\$	Monto Cooperación recibida US\$	Fuente de Cooperación	Tipo /Modalidad de Cooperación (MC)	Nombre del Coordinador Institucional
					39.074* FAO 200.952* GIZ 3.125.920* EPOMEX 569.364*				
6. Gestión Sostenible de los Servicios Ecosistémicos	Servicios Ecosistémicos	Mejorar la conservación y uso sostenible de la biodiversidad a través del manejo de servicios Ecosistémicos terrestres	2019	2023	2.600.000 12.900,000-cofinanciamiento	3.485.330	GEF/BID	Multilateral MC: Técnica	Coordinadora institucional: Sonia Lobo sonia.lobo@sinac.go.cr
7. Proyecto Biodiver_CITY Establecimiento de Corredores Biológicos Interurbanos (CBI)	Biodiver_CITY	Definir el marco y las condiciones de actuación de las Partes para la ejecución del Proyecto Biodiver_CITY.	Agosto 2020	Oct 2021.	ND	GIZ 2.000.000 EUR	Cooperación Alemana GIZ	Bilateral	Coordinadora Institucional Magali Castro magalli.castro@sinac.go.cr
8. Del Campo al Plato: Integración de la biodiversidad en cadenas de valor agroalimentarias. (Costa Rica y República Dominicana)	Del Campo al Plato:	Integrar aspectos de la biodiversidad y los servicios Ecosistémicos en las cadenas de valor del banano y la piña	Abril 2018	Marzo 2022	ND	5.000.000 € ¹	GIZ	Bilateral	Nombramiento en proceso

¹ Este proyecto se implementa en dos países contraparte seleccionados (Costa Rica y República Dominicana), por lo que este monto se comparte con República Dominicana.

Nº/ Nombre del Proyecto	Nombre como se le conoce al proyecto	Objetivo	Fecha Inicio	Fecha finalización	Contrapartida US\$	Monto Cooperación recibida US\$	Fuente de Cooperación	Tipo /Modalidad de Cooperación (MC)	Nombre del Coordinador Institucional
9. Proyecto para el mejoramiento de las condiciones de visitación turística, empleabilidad y conservación de las áreas Silvestres protegidas del Pacífico Sur	JUDESUR	Mejorar las condiciones para los turistas que visitan el Pacífico Sur, así como aumentar el empleo y conservación de las áreas Silvestres.	Enero 2017	2ºStre.2021	MINAE: 31.579 SINAC: 302.221	3,022.210	JUDESUR.	Nacional MC: Financiera, no reembolsable	Coordinador institucional: Diego Torres dtorres@minae.go.cr
10.Evaluación Ambiental Estratégica (EAE) para el Sitio de Patrimonio Mundial Reservas de la Cordillera de Talamanca-La Amistad/Parque Nacional La Amistad, Costa Rica.	EAE-PILA	Elaborar la EAE para el Sitio Patrimonio Mundial Binacional Reservas de la Cordillera de Talamanca-La Amistad/Parque Nacional La Amistad en lo que compete al territorio costarricense, siguiendo los principios metodológicos propuestos por la UICN para Sitios Patrimonio Mundial y articularla de manera transfronteriza con Panamá, según requerimiento de la UNESCO	Mayo 2019	Octubre 2021	60 900	72 924	Fondo de Pre inversión de MIDEPLAN	Nacional MC: Financiera, no reembolsable	Coordinadora institucional: Carol Sanchez carol.sanchez@sinac.go.cr

*Conversión de euros a dólares estadounidenses (1 EUR=1,12\$)

ⁱ Este proyecto se encuentra en ejecución, no obstante, el SINAC participa de manera informal debido a que el convenio específico de cooperación entre el SINAC y la GIZ, para definir las responsabilidades de cada parte en la ejecución del proyecto se encuentra en proceso de firma.