

Dirección Técnica

Resumen Ejecutivo del Proyecto

Nombre del Proyecto	Acción para promover resiliencia climática a través de una gestión mejorada y medios de vida sostenibles en el Parque Nacional Lago Enriquillo y en las comunidades circundantes.	
Antecedentes		
El contexto de los cambios climáticos activos que se están manifestando en el Parque Nacional Lago Enriquillo y sus alrededores están afectando la sostenibilidad del área protegida. En este contexto, de acuerdo a la evaluación de eficacia del METT ¹ , el Parque Nacional ha reducido la eficacia de su gestión entre el 2009 y 2012.		
Objetivo general		
Mejora de la conservación de la biodiversidad, la gestión sostenible de los recursos naturales, los servicios de los ecosistemas y los medios de vida resilientes de la población local en el Parque Nacional Lago Enriquillo y sus alrededores.		
Objetivo específico		
Fortalecimiento de la gestión del área protegida y los medios de vida sostenibles de las comunidades circundantes, incremento de la resiliencia y adaptación al cambio climático.		
Período de ejecución	Fecha de inicio	Fecha de finalización
	16 de febrero de 2021	14 de abril de 2024
Aporte cooperante	Aporte contrapartida²	Monto total presupuestado
RD\$ 26,000,000.00	RD\$ 3,111,552.22	RD\$ 29,111,552.22
Interesados del Proyecto		
Beneficiario(s)	Canalizador(es)	Implementador(es)
<ul style="list-style-type: none"> ● Equipo técnico Parque Nacional Lago Enriquillo. ● Organizaciones locales. ● Ciudadanía de comunidades de las provincias de Independencia y Bahoruco. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Unión Europea (UE). ● Fondo Nacional para Medio Ambiente y Recursos Naturales (Fondo MARENA). 	<ul style="list-style-type: none"> ● Fundación Sur Futuro. ● Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

¹ Management Effectiveness Tracking Tool = Herramienta de Seguimiento de la Eficacia de la Gestión.

² Fondo MARENA y Fundación Sur Futuro, aportan cada uno un monto de RD\$ 1,555,776.11.

Ubicación geográfica del proyecto, por provincia

