

## PROJECT SUMMARY

### Aponapó Rainforest Reserve

**Initiative ID: BCR-BDC-AR-319-001**

Initiative holder	Fundación Huellas para un Futuro
Tax ID of the initiative holder	30 71443889 8

Conservation Activity(ies)	Preservación, Restauración, Utilización (uso) sostenible
Type of Activities (Specific Conservation Actions)	<p>Aislamiento de áreas, el establecimiento de barreras vivas, Aislamiento de fragmentos de bosque, Instalación de programas de vigilancia y control, Reducción de actividades de caza y pesca, Otras actividades de conservación – Preservación, Restablecimiento (RE): de un área degradada en relación a su función, estructura y/o composición (ej.control de erosión del suelo), Rehabilitación (REH): de la productividad y/o los servicios del ecosistema original (ej.</p> <p>Reintroducción/reforestación/revegetación de especies del ecosistema original), Recuperación (REC): de la utilidad del ecosistema y/o servicios ambientales diferentes a los del ecosistema original, pero integrándolo ecológicamente y paisajísticamente a su entorno (ej.</p> <p>Reintroducción/reforestación/revegetación de especies que no son del ecosistema original), Remoción (REM): de los agentes causantes de la degradación (ej. Remoción de especies invasoras o que no son nativas), Otras actividades de conservación - Restauración, Utilización (uso) sostenible*, Vedas, Limitación a la entrada y/o de acciones del público/turistas a un paisaje o ecosistema), Limitación al acceso de transporte vehicular a un paisaje o ecosistema, Limitación de maquinaria pesada o destructiva/herramientas y/o tecnología que pueda generar daños colaterales a otros elementos del paisaje o ecosistema., Reciclaje/ rotación de nutrientes del suelo, Agricultura sostenible, Limitación de agroquímicos o fertilizantes, Otras actividades de conservación - Utilización (uso) sostenible</p>
Methodology	Documento Metodológico GNB BioCarbo

Sustainable Development Goals (SDGs)	Goal 12: Ensure sustainable consumption and production patterns, Goal 13: Take urgent action to combat climate change and its impacts, Goal 15: Protect, restore and promote sustainable use of terrestrial ecosystems, sustainably manage forests, combat desertification, and halt and reverse land degradation and halt biodiversity loss
Description of the Initiative	Located in Argentina's Selva Paranaense, the Aponapó Rainforest Reserve is a conservation benchmark within the buffer zone of UNESCO's Yabotí Biosphere Reserve. The Initiative will deliver net biodiversity gains through a comprehensive approach that integrates preservation, ecological restoration, and the sustainable use of natural resources. These three interconnected pillars aim to enhance ecosystem resilience, foster sustainable community development, and secure long-term biodiversity conservation. Aligned with 14 of the 17 Sustainable Development Goals (SDGs) of the 2030 Agenda, the Initiative aspires to become a leading example for Latin America and the Caribbean—serving as a Nature-based Solution and a replicable model for biocredit generation.
Participants of the Initiative	Team members from Fundación Huellas para un Futuro ( <a href="http://www.huellasparaunfuturo.org/about-us/">http://www.huellasparaunfuturo.org/about-us/</a> )
Duration period of the initiative	15/07/2019 - 15/07/2029
Location (of the Initiative)	The Aponapó Rainforest Reserve, located in the Guaraní Department, El Soberbio Municipality, Misiones Province, Argentina, spans 52 hectares. It lies within the buffer zone of the Yabotí Biosphere Reserve, just 3 km away—a site recognized as a UNESCO World Heritage Site under the MAB (Man and the Biosphere) Programme. The Reserve is part of the Paranaense Rainforest ecoregion (also known as the Upper Paraná Atlantic Forest), specifically within the Montane Forest subregion in eastern Misiones.
Country (of the Initiative)	AR
Estimated amount of NGB	0.00

Project ID	BCR-BDC-AR-319-001
Inscription date (dd/mm/aaaa)	20/04/2025

Monitoring period(dd/mm/aaaa)	Total NGB Certified	Certification Body
-------------------------------	---------------------	--------------------

