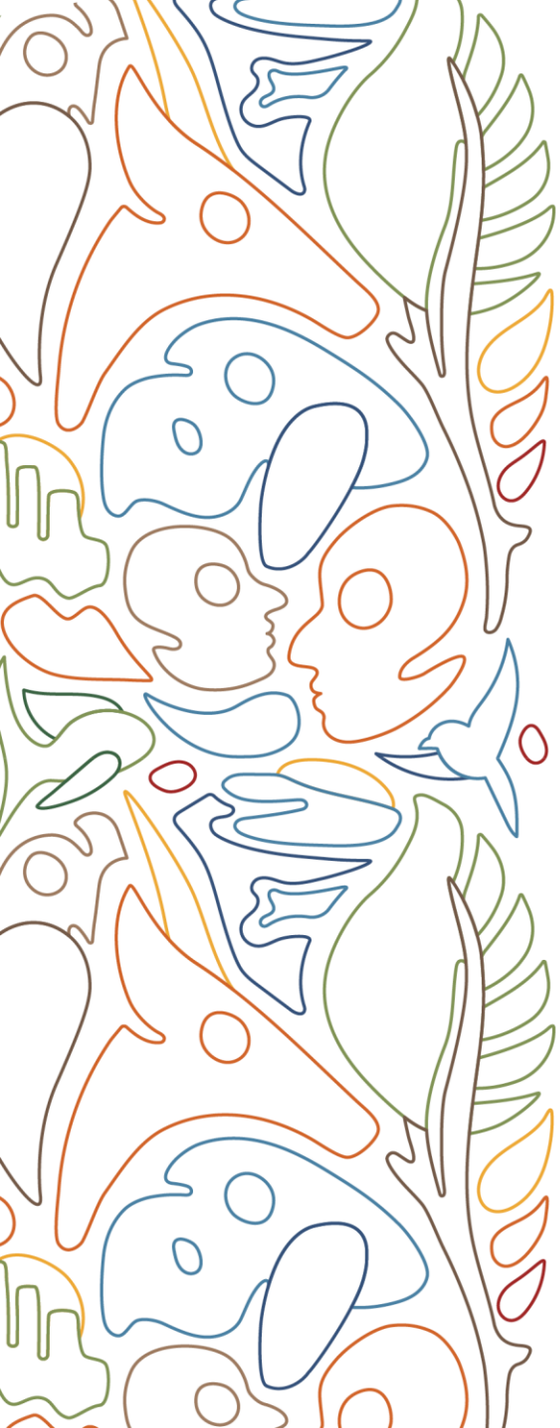


Proyecto REDD+ Chyulu Hills



Congreso Mundial
de la Naturaleza
de la **UICN**
Abu Dhabi 2025



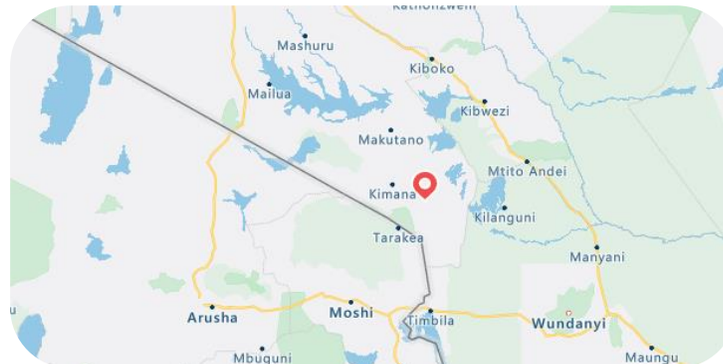


Resumen del proyecto



El Proyecto REDD+ de Chyulu Hills (CHRP) es una iniciativa de alto valor y de múltiples socios diseñada para promover la mitigación del cambio climático y la adaptación al mismo, la restauración de la biodiversidad y medios de vida sostenibles bajo el esquema de Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación Forestal (REDD+) de las Naciones Unidas. Este proyecto es implementado por **Conservación Internacional, una organización Miembro de la UICN**, se encuentra en el ecosistema Tsavo-Amboseli, en el sureste de **Kenia**, y se extiende sobre un área de 410.533,84 ha. Su principal característica geográfica es la cordillera volcánica de Chyulu Hills, de la que deriva el nombre del proyecto. Este proyecto presenta un amplio enfoque ecosistémico, incluido REDD+, para proporcionar financiamiento y gestión sostenible a largo plazo para mantener la integridad ecológica de un paisaje africano icónico. El proyecto ayudará a proteger un área de vida silvestre y biodiversidad de muy alto valor, al tiempo que apoyará las necesidades de desarrollo de las comunidades indígenas y otras comunidades locales.

[Más información: Chyulu Hills Carbon Project](#)



Objetivos principales



Congreso mundial
de la naturaleza
de la UICN
Abu Dabi 2025

Objetivos climáticos

Se están logrando beneficios climáticos a través de una variedad de actividades, que incluyen la protección de los bosques y la vida silvestre, la gestión del ganado y los pastizales, la participación y el apoyo de las comunidades, la reforestación, la mejora de la agricultura y la conservación e investigación sobre la biodiversidad.

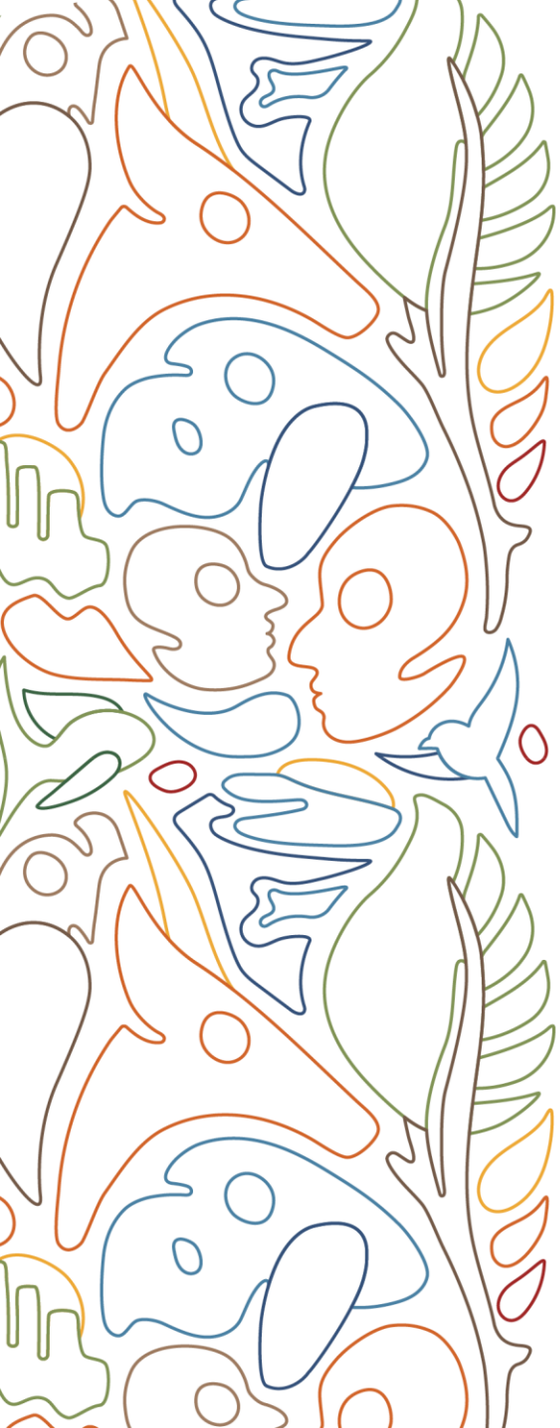
Objetivos de biodiversidad

El Proyecto contribuye a conservar la biodiversidad al proteger numerosas especies incluidas en la Lista Roja de la UICN dentro de la zona del Proyecto. Estas incluyen el rinoceronte negro oriental, en peligro crítico, así como el elefante africano (*Loxodonta africana*), el león (*Panthera leo*), el guepardo (*Acinonyx jubatus*) y el kudu menor (*Tragelaphus imberbis*). Además, protege especies clave de flora como el ciruelo africano (*Prunus africana*) y el afrocarpus (*Afrocarpus africana*). El Proyecto colabora con museos, universidades y ONGs centradas en conservación para apoyar los esfuerzos de investigación y conservación de estas especies vitales.

Objetivos comunitarios

El Proyecto emplea un mecanismo transparente de reparto de ingresos que garantiza un proceso abierto con una amplia participación comunitaria, tratando a todos los grupos por igual, independientemente de su estatus social o económico. Además, el Proyecto brinda beneficios a las comunidades a través del reparto de ingresos, oportunidades de medios de vida alternativos, creación de empleo, desarrollo de infraestructuras sostenibles, iniciativas de concienciación ambiental y apoyo a los servicios sociales, particularmente en materia de salud y educación.





Alineación con los ODS



Congreso mundial
de la naturaleza
de la **UICN**
Abu Dabi 2025



OBJETIVOS
DE DESARROLLO
SOSTENIBLE