Proyecto de PSC de la Lapa Roja (Ara macao) en Costa Rica

Alexander Barrantes Herrera

Introducción

- Importancia.
 - Enfoque científico y estratégico.
 - Permite conservar más con menos.
 - Fundamental en el contexto global del Blue Planet.



Uso de Zonation.

- Herramienta de modelado espacial.
- Asigna prioridades basadas en biodiversidad.
- Integra múltiples capas: especies, hábitats, amenazas.

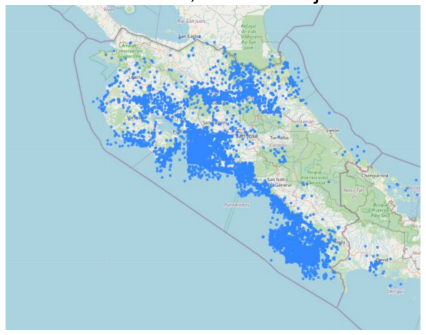
Objetivo

- Identificar y jerarquizar zonas **Críticas** para la conservación de la Lapa Roja en Costa Rica mediante un análisis con Zonation que considere datos de ocurrencia, conectividad de hábitat y presión antrópica.
- Restaurar hábitats esenciales, considerando la conectividad, las amenazas y el involucramiento comunitario.

Area de Estudio

Area de estudio el planeta en su conjunto, con enfoque particular en las zonas tropicales de Mesoamérica, como reflejo de un enfoque ecológico

global.



Proceso



Resultados esperados

- Determinación de zonas prioritarias globales y regionales.
- Recomendaciones para conservación y restauración.
- Integración con políticas y comunidades.

