

MAPEO DE LA NATURALEZA PARA LAS PERSONAS Y EL PLANETA

Costa Rica

Parte 2: Uso de Prioritizr para la ejecución de análisis de Planificación Sistemática de la Conservación en Costa Rica

Jueves 14 de Mayo, 2020

Enlace de acceso: bit.ly/Zoom_TheBigEnchilada

Hora	Agenda
09:00 - 9:20	Introducción y comentarios de la parte 1 – <i>Diego Ochoa, PNUD & Cornelia Miller, Laboratorio PRIAS</i>
9:20 - 10:00	Introducción a Prioritizr – <i>Richard Schuster, Universidad de Carleton</i> <ul style="list-style-type: none">• ¿Por qué Prioritizr?• Características• Aplicaciones• Futuro
10:00 - 10:30	Uso de Prioritizr para la Planificación Sistemática de la Conservación – <i>Richard Schuster, Universidad de Carleton</i> <ul style="list-style-type: none">• Comprobación de la configuración de R (y RStudio)• Trabajo en conjunto de un ejemplo básico de SCP
10:30 - 10:45	<i>Receso</i>
10:45 - 11:15	Función objetivo de cobertura máxima en Prioritizr – <i>Richard Schuster, Universidad de Carleton</i> <ul style="list-style-type: none">• ¿Qué es?• ¿Cómo difiere de la función objetivo "estándar" introducida en los días 1 y 2?• ¿Cuál es la diferencia en prioritizr?
11:15 - 11:55	Uso de Prioritizr para el mapa de "La Gran Enchilada" de Costa Rica – <i>Richard Schuster, Universidad de Carleton</i> <ul style="list-style-type: none">• ¿Qué datos se utilizan en Prioritizr?• ¿Cómo se configura el análisis?• Análisis para personas sin experiencia técnica.• Revisión del código de la aplicación Shiny.
11:55 - 12:00	Cierre y comentarios – <i>Diego Ochoa, PNUD & Cornelia Miller, Laboratorio PRIAS</i>