

# ¡BIENVENIDOS!



**Puerto Rico**  
**Del Monte al Mar**  
**Red de aprendizaje**  
**y co-manejo de**  
**nuestras cuencas**  
**hidrográficas**

The Nature  
Conservancy





**Puerto Rico**  
**Del Monte al Mar**  
**Red de aprendizaje**  
**y manejo de**  
**nuestras cuencas**  
**hidrográficas**

# EVENTOS

## FORMATO HIBRIDO

PRESENCIAL Y VIRTUAL

2 DIC  
2021

**1 - SUR**  
GUANICA / RIO LOCO

23 FEB  
2022

**2- NORESTE**  
CEIBA - FAJARDO- LUQUILLO

4 ABRIL  
2022

**3- CULEBRA**

4 MAYO  
2022

**4- OESTE**  
CABO ROJO- RNCON - MAYAGUEZ

TBD  
7 JUNIO  
2022

**5 - SURESTE**  
YABUCOA - HUMACAO

# 6 EVENTOS

**FORMATO HIBRIDO**

PRESENCIAL Y VIRTUAL

## VEGA BAJA

28 DE  
JUNIO  
2023

INDIO Y CIBUCO

2 DIC  
2021

**1 - SUR**  
GUANICA / RIO LOCO

23 FEB  
2022

**2- NORESTE**  
CEIBA - FAJARDO- LUQUILLO

4 ABRIL  
2022

**3- CULEBRA**

4 MAYO  
2022

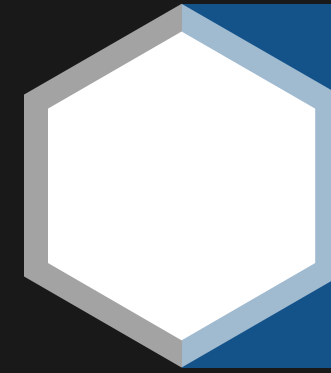
**4- OESTE**  
CABO ROJO- RNCON - MAYAGUEZ

TBD  
7 JUNIO  
2022

**5 - SURESTE**  
YABUCOA - HUMACAO

# Repositorio de información

Acceso libre "online"



PRESENTACIONES



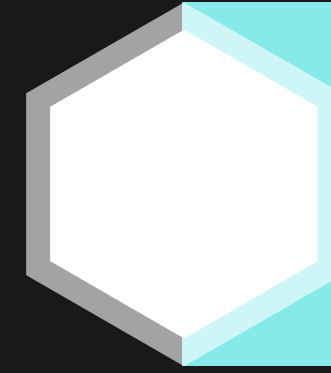
PLANES DE MANEJO



INVESTIGACIONES  
CASOS DE ESTUDIO



MAPAS



MATERIALES  
EDUCATIVOS /  
ENLACES

# Para certificaciones de horas: GUIAS TURÍSTICOS PLANIFICADORES

Escriben correo enviando nombre completo y número de licencia a:

[nairesa.gines@tourism.pr.gov](mailto:nairesa.gines@tourism.pr.gov)

# PARA MEJOR COMUNICACIÓN

- Favor mantener los micrófonos apagados.
- Escribir preguntas y comentarios en el “chat”.
- “Levantar la mano en el tiempo dedicado a preguntas para solicitar turno para hablar.
- Se dará aviso a los conferenciantes cuando queden 2 minutos de su tiempo.



The Nature  
Conservancy



# AGENDA

## AGENDA EVENTO CUENCAS DEL NORTE: VEGA BAJA (RÍOS INDIO Y CIBUCO) 28 DE JUNIO 2023



8:00 am	Sesión virtual por ZOOM abierta
8:30 am	Bienvenida, instrucciones Generales, Introducción y Repaso de la Agenda (Annette Reyes / Tania Metz)
9:00 am	Cuencas Hidrográficas: definición e importancia. Yasiel Figueroa (Protectores de Cuencas)
9:15 am	Modelaje del efecto de varios escenarios de cambio climático y de planes de manejo de terreno sobre la hidrología de Cuenca en área adyacente, Manatí. Dr. Jorge Ortiz Zayas / Mónica Flores (Universidad de PR- Río Piedras)
9:45 am	Proyectos en las Cuencas Hidrográficas de Vega Baja. Marinelly Valentín (Depto. Recursos Naturales y Ambientales)
10:15 am	Receso
10:30 am	Retos y recomendaciones de manejo para la conservación de los arrecifes de coral en las costas de Vega Baja y Manatí Dr. Edwin Hernández (Sociedad de Ambiente Marino)
11:00 am	Esfuerzos comunitarios de respuesta de emergencia ante eventos atmosféricos extremos Ricardo Laureano (VIDAS "Vegabajeños Impulsando Desarrollo Ambiental Sustentable")
11:30 am	Ejercicio participativo de las Cuencas de los Ríos Indio y Cibuco con Mapa Interactivo Yasiel Figueroa - (Protectores de Cuencas) y Nairesá Ginés (Compañía de Turismo)
12:00 pm	Explicación de cómo se realiza el monitoreo de parámetros de calidad de agua y su instrumentación Dr. Jorge Ortiz Zayas / Mónica Flores (UPR-RP)
12:15- 12:30 pm	Q +A final .Tania Metz/ Annette Reyes







# **Puerto Rico** **Del Monte al Mar** **Red de aprendizaje** **y co-manejo de** **nuestras cuencas** **hidrográficas**

The Nature  
Conservancy





# **Puerto Rico** **Del Monte al Mar** **Red de aprendizaje** **y co-manejo de** **nuestras cuencas** **hidrográficas**

The Nature  
Conservancy





*To conserve the lands and waters on which all life depends.*

- The Nature Conservancy is a global environmental nonprofit working to create a world where people and nature can thrive.
- Founded in the U.S. through grassroots action in 1951



**70+**

We impact conservation in over 70 countries and territories.



**100+**

We operate more than 100 marine conservation projects.



**400+**

We have more than 400 scientists on staff.



**125M+**

We have protected more than 125 million acres of land.