

EVENTO CUENCAS DEL NORTE: VEGA BAJA (RÍOS INDIO Y CIBUCO)
28 de junio 2023

Objetivo: Fortalecer las capacidades locales de diseño e implementación de prácticas efectivas en el control de fuentes de contaminación terrestre y el manejo de las cuencas hidrográficas, particularmente las que impactan Áreas Marinas Protegidas.

Propósito: Fomentar la colaboración entre actores clave, discutir estrategias y lecciones aprendidas, y compartir información y datos útiles que respalden el manejo integrado de las cuencas hidrográficas de Puerto Rico.

Hora		Asunto	Líder ¹
7:45 am	8:15 am	Registro Presencial en “La Escuelita” Comunidad Los Naranjos, Vega Baja https://goo.gl/maps/bLTEzuPA9Z5QdsKM6	Comité Organizador
8:15 am	8:30 am	<ul style="list-style-type: none"> Sesión virtual por ZOOM abierta al público registrado. Presentación de participantes presenciales 	Tania Metz (TNC) / Annette Reyes(PDC) y CTPR
8:30 am	8:45 am	Llamada a orden y Bienvenida, instrucciones generales	Annette Reyes
8:45 am	9:00 am	<ul style="list-style-type: none"> Introducción y Repaso de la Agenda 	Tania Metz (TNC)
9:00 am	9:15 am	Cuencas Hidrográficas: definición e importancia	Yasiel Figueroa (PDC)
9:15 am	9:45 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 (UPR-RP)
9:45 am	10:15 am	Proyectos en las Cuencas Hidrográficas de Vega Baja	Marinelly Valentín (DRNA)
10:15 am	10:30 am	Receso	
10:30 am	11:00 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 (UPRRP, SAM)
11:00 am	11:30 am	Esfuerzos comunitarios de respuesta de emergencia ante eventos atmosféricos extremos	Ricardo Laureano (VIDAS)
11:30 am	12:00 am	Ejercicio participativo de las Cuencas de los Ríos Indio y Cibuco con Mapa Interactivo	Yasiel Figueroa (PDC) y recurso de Turismo (PRTC)
12:00 am	12:15 am	Explicación de cómo se realiza el monitoreo de parámetros de calidad de agua y su instrumentación	Dr. Jorge Ortiz Zayas (UPR-RP)

¹ **SIGLAS:** TNC (The Nature Conservancy), PDC (Protectores de Cuencas), CTPR (Compañía de Turismo de Puerto Rico), UPRRP (Universidad de Puerto Rico, Recinto de Río Piedras), SAM, (Sociedad de Ambiente Marino), VIDAS (Vegabajeros Impulsando Desarrollo Ambiental Sustentable).

Hora		Asunto	Líder ¹
12:15 am	12:30 am	Q +A final	Tania Metz/ Annette Reyes
12:30 pm	12:45 pm	Traslado a punto #1 para ejercicio de Ciencia Ciudadana en monitoreo de Calidad de agua. https://goo.gl/maps/PyXAuc53byhkUVJ5A	Todos los presenciales
12:45 pm,	2:20 pm	Traslado y almuerzo en Restaurante Villa Pesquera (misma Carr 692) https://goo.gl/maps/9fdBFU8VnS2UBBwP9	Todos los presenciales
2:20 pm	2:30 pm	Traslado a final de Carretera 692 para viaje de campo https://goo.gl/maps/LGvzkCqRpr1GUksw8	
2:30 pm	3:30 pm	Caminata a punto #2 de monitoreo de calidad de agua. Interpretación contextual del sitio. Ejercicio participativo de Ciencia Ciudadana / Monitoreo de Calidad de Agua. https://goo.gl/maps/FavejiinFAQkCiyu9	Ricardo Laureano (dirigente de la interpretación). Jorge Ortiz (monitoreo de agua)
3:30 pm	3:45 pm	Caminata de regreso a vehículos. Fin de jornada.	Todos
3:45 pm	4:00 pm	Tiempo de contingencia de surgir cualquier atraso	

Lugar de Encuentro: La Escuelita, Comunidad los Naranjos:

<https://goo.gl/maps/bLTEzuPA9Z5QdsKM6>

Viaje de campo: Se recomienda llevar agua, ropa cómoda, calzado apto para caminar distancia corta en arena, y cualquier otro elemento que necesite para protegerse del sol o la lluvia.

Acceso virtual a la reunión:

Conectarse al siguiente enlace de Zoom::

Información de Contacto:

Annette Reyes, Consultora Estratégica annettsi@gmail.com

Tania Metz, Gerente de Puerto Rico para The Nature COnservancy tania.metz@tnc.org

