

# Simposio de Cuencas Hidrográficas de Puerto Rico 2022



De la montaña al estuario, del plan a la acción

No pierdas esta gran oportunidad, actividad abierta a toda la comunidad. **9, 10 y 11 de marzo de 2022**

**Miércoles 9 de marzo – Viaje de Campo Cuenca Río Grande de Añasco**

- Discusión sobre diversas intervenciones en el Río Añasco
- Visita guiada a la: Represa Ajíes • Toma de Agua A.A.A. • Villa Boquilla • Pescadería Paola
- Salida desde el Edificio de Ingeniería Civil UPR-M

**Jueves 10 de marzo – Simposio (Híbrido)**

- Presencial en el Auditorio del Departamento de Ingeniería Civil y Agrimensura, Complejo de Ingeniería UPR-M
- o **virtual vía Zoom** (dirección se indicará con el registro)
- Informes de agencias colaboradoras y organizaciones no gubernamentales
- Panel de gerencia y manejo
- Estado de la práctica por el “*Engineer Research and Development Center (ERDC) - US Army Corp of Engineers*”
- Panel de política pública

**Viernes 11 de marzo – CRC-ERDC Conferencia y Talleres (Workshop)**

- Departamento de Ingeniería Civil y Agrimensura, Complejo de Ingeniería UPR-M
- Green Infrastructure, Low Impact Development (LID), Engineering with Nature
- Talleres grupales (“breakout sessions”) - Aplicaciones



Registros por día. Espacios limitados.  
Para más información y registros, visite:  
<https://estuario.org/schpr2022/>



ESTUARIO  
PROGRAMA DEL ESTUARIO DE LA BAHÍA DE SAN JUAN



UPRM-DHS Coastal Resilience Center  
Department of Civil Engineering and Surveying, University of Puerto Rico at Mayagüez