

AGENDA ECOHIDROLOGÍA APLICADA A LA GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS

VIERNES 13 DE SEPTIEMBRE DE 2019		
08:30	Registro de Participantes	
09:00	Bienvenida	Blga. María Dolores Rodas Directora de Educación Continua UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOJA
09:15	Palabras de Inauguración	Blgo. Fabián Rodas Coordinador Escuela del Agua NATURALEZA Y CULTURA INTERNACIONAL
09:30	Presentación de los participantes y expositores.	
10:00	Objetivos y Estructura del curso. Luis Chícharo y Marco Albarracín	
10:30	Coffee Break & Foto Grupal	
11:00	Introducción a la Ecohidrología	Dr. Luis Chícharo Coordinador Cátedra UNESCO en Ecohidrología, agua para ambiente y sociedades. UNIVERSIDAD DEL ALGARVE
12:00	Ecohidrología dentro del PHI-UNESCO	Blgo. Marco Albarracín Coordinador Programa de Ecohidrología INGERALEZA S.A. Coordinador Ad-Honorem Sitio Demostrativo de Ecohidrología Paltas – Catacocha.
12:30	Almuerzo	
14:00	Dinámicas de Cuencas Hidrográficas: “Del Río a la Costa”	Dr. Luis Chícharo Coordinador Cátedra UNESCO en Ecohidrología, agua para ambiente y sociedades. UNIVERSIDAD DEL ALGARVE
15:30	Coffee Break	
16:00	Trabajo de Grupos	Dr. Luis Chícharo & Blgo. Marco Albarracín
17:00	Fin de jornada	
SÁBADO 14 DE SEPTIEMBRE DE 2019		

09:00	Ecohidrología para la Cantidad y Calidad del Agua	Dr. Luis Chícharo Coordinador Cátedra UNESCO en Ecohidrología, agua para ambiente y sociedades. UNIVERSIDAD DEL ALGARVE
10:30	Coffee Break	
11:00	Introducción a los Servicios Ecosistémicos	Dr. Luis Chícharo Coordinador Cátedra UNESCO en Ecohidrología, agua para ambiente y sociedades. UNIVERSIDAD DEL ALGARVE
12:30	Almuerzo	
14:00	Preparación de Proyectos Ecohidrológicos	Blgo. Marco Albarracín Coordinador Programa de Ecohidrología INGERALEZA S.A. Coordinador Ad-Honorem Sitio Demostrativo de Ecohidrología Paltas – Catacocha.
15:30	Coffee Break	
16:00	Estudio de Caso: Sitio Demostrativo de Ecohidrología Paltas-Catacocha	Blgo. Marco Albarracín Coordinador Programa de Ecohidrología INGERALEZA S.A. Coordinador Ad-Honorem Sitio Demostrativo de Ecohidrología Paltas – Catacocha. Ing. Valeria Fárez Docente UNAE Propuesta de investigación en Sitio Demostrativo Paltas Catacocha
17:00	Fin de jornada	
DOMINGO 15 DE SEPTIEMBRE DE 2019		
09:00	Estudio de Caso: Cuenca Hidrográfica de Pelican Bay, Santa Cruz-Galápagos	Blgo. Marco Albarracín Coordinador Programa de Ecohidrología INGERALEZA S.A. Coordinador Ad-Honorem Sitio Demostrativo de Ecohidrología Paltas – Catacocha.
10:30	Coffee Break	
11:00	El Programa de Ecohidrología de UNESCO-PHI en la región de América Latina y el Caribe (LAC)	Ecol. José Gaona Consultor de UNESCO Bogotá – Colombia Ing. Marcelo Gaviño Punto Focal de Ecohidrología para LAC UNIVERSIDAD DE LA PLATA Buenos Aires, Argentina.

12:30	Almuerzo	
14:00	Introducción al taller Evaluación, Planificación y Sistemas de Agua (Water Evaluation and Planning System, WEAP)	Ecol. José Gaona Consultor de UNESCO Bogotá - Colombia
15:30	Coffee Break	
16:00	Taller WEAP “Jugando en Serio”	Ecol. José Gaona Consultor de UNESCO Bogotá - Colombia
LUNES 16 DE SEPTIEMBRE DE 2019		
Lugar: Salida de Campo al Sitio Demostrativo de Ecohidrología Paltas-Catacocha		
09:30	Presentación de Autoridades y ponencias magistrales	Lugar: Salón de la ciudad de Catacocha
11:00	Refrigerio	
11:30	Presentación de Autoridades y ponencias magistrales (continuación)	Lugar: Salón de la ciudad de Catacocha
12:00	Recorrido a la Laguna de Pisaca (Albarradas y Tajamares)	GADM PALTAS NCI ASOAGROPISA COMUNIDAD MARISTA
13:30	Almuerzo	
14:30	Charla sobre la Gestión para Conservación de la Reserva Pisaca	Naturaleza y Cultura Internacional Ing. José Romero – NCI
15:00	Participación comunitaria en la conservación y manejo la Reserva Pisaca	AGROASAPISA
15:30	Clausura del curso de Ecohidrología y entrega de certificados	UTPL & Escuela del Agua SENAGUA GADM PALTAS UNESCO-PHI

