

15 años

INGENIERÍA AMBIENTAL

2007 - 2022

HORARIO	EXPOSITOR	INSTITUCIÓN	MODALIDAD	TEMA
10:00 - 10:45	Ph.D Bolívar Erazo	Director Ejecutivo INAMHI	PRESENCIAL	CÓMO ESTUDIAR LA VARIABILIDAD HIDROCLIMÁTICA PASADA Y FUTURA EN ZONAS POCO MONITOREADAS? CASO DE ECUADOR
10:45 - 11:30	Ing. Marco Acosta	Grupo Acosta- Consultoría Ambiental Calificada en el MAE proyectos AAA	PRESENCIAL	Economía Circular: Simbiosis Industrial
11:30 - 12:15	Ph.D Danny Vargas	Isotope Climatology and Environmental Research Centre, Hungria	VIRTUAL	Paleoclima y cambio climático
12:15 - 13:00	Ing. Edgar Heredia	BANCO DE DESARROLLO DEL ECUADOR	PRESENCIAL	El Ingeniero Ambiental y sus habilidades blandas
	ALMUERZO			
15:00 - 15:45	Ph.D Santiago López	School of Interdisciplinary Arts and Sciences, University of Washington Bothell, USA	VIRTUAL	GIS in the Social and Environmental Areas
15:45- 16:30	Ing. Leonardo Elizalde	EMPRESA ETERNIT ECUADOR	PRESENCIAL	Importancia de los Sistemas de Bloqueo y Etiquetado para la reducción de accidentes laborales
16:30 - 17:15	M.Sc. Diana Zuleta PhD (c)	Universidad Estatal del Sur Oeste de Rusia (EUSOR)	VIRTUAL	La situación ambiental en zonas urbanizadas, los principales problemas de la vida en las ciudades
17:15 - 18:00	Ing. Joselyn Duarte	ARCOIL	PRESENCIAL	Contingencia de derrames de Hidrocarburo en ríos y Fase de Limpieza
18:00 - 18:30	Club Ambiental	Universidad Politécnica Salesiana	PRESENCIAL	Experiencia del Club Ambiental