



HUSOS HORARIOS

Colombia Ecuador Perú	Chile Bolivia Venezuela	Argentina Brasil Uruguay	Portugal	España
(GMT-5)	(GMT-4)	(GMT-3)	(GMT+1)	(GMT+2)

4º CICLO DE CONFERENCIAS (20 a 24 de abril de 2026)

Días / Dias	Horarios	Actividades / Actividades
Martes 21 Terça 21	9:45 (GMT-5) 10:45 (GMT-4) 11:45 (GMT-3) 15:45 (GMT+1) 16:45 (GMT+2)	Acto de apertura: Presentación de la programación de la semana Oradores: Integrantes del CD de la FIA
	10:00 (GMT-5) 11:00 (GMT-4) 12:00 (GMT-3) 16:00 (GMT+1) 17:00 (GMT+2)	Evaluación de la eficacia de la protección auditiva: Análisis comparativo entre estimaciones teóricas y mediciones de campo (fit test) en una industria florícola. Juan Pablo Caiza Zambrano (SOECA - Ecuador)
	11:00 (GMT-5) 12:00 (GMT-4) 13:00 (GMT-3) 17:00 (GMT+1) 18:00 (GMT+2)	Contaminación acústica: Experiencia en Chile en infraestructura Sergio Belfiore (SOCHA - Chile)
	LINK:	https://meet.google.com/aqx-zkqb-icf
Miércoles 22 Quarta 22	9:00 (GMT-5) 10:00 (GMT-4) 11:00 (GMT-3) 15:00 (GMT+1) 16:00 (GMT+2)	Sonidos producidos por actividades humanas en ciudades José Augusto Nepomuceno - Michael Klein (PROACÚSTICA - Brasil)
	10:00 (GMT-5) 11:00 (GMT-4) 12:00 (GMT-3) 16:00 (GMT+1) 17:00 (GMT+2)	Mapa acústico de Montevideo Joaquin Sharoian - Valentina La Manna (AUA - Uruguay)
	11:00 (GMT-5) 12:00 (GMT-4) 13:00 (GMT-3) 17:00 (GMT+1) 18:00 (GMT+2)	Experiencia y retos en la formulación de las políticas de ruido en Colombia a partir de la Ley 2450 – Ley de Ruido Jennifer Victoria Torres Romero (ASCCAC - Colombia)
	LINK:	https://meet.google.com/hwu-sboo-zzi
Jueves 23 Quinta 23	10:00 (GMT-5) 11:00 (GMT-4) 12:00 (GMT-3) 16:00 (GMT+1) 17:00 (GMT+2)	Efecto del ruido antropogénico en peces Pedro Poveda Martínez (SEA - España)
	11:00 (GMT-5) 12:00 (GMT-4) 13:00 (GMT-3) 17:00 (GMT+1) 18:00 (GMT+2)	Contaminación sonora y mamíferos marinos ¿qué sabemos y hacia dónde vamos? Gisela Giardino (AdAA - Argentina)
	LINK:	https://meet.google.com/ryr-oqat-oom
Viernes 24 Sexta 24	10:00 (GMT-5) 11:00 (GMT-4) 12:00 (GMT-3) 16:00 (GMT+1) 17:00 (GMT+2)	Acústica de ambientes educacionais Bianca Dantas Araújo (SOBRAC - Brasil)
	11:00 (GMT-5) 12:00 (GMT-4) 13:00 (GMT-3) 17:00 (GMT+1) 18:00 (GMT+2)	Acústica de espaços de elevado valor patrimonial. O Projeto REVERBDATA Diogo Alarcão (SPA - Portugal)
	LINK:	https://meet.google.com/ezm-xkex-iwn