

PROGRAMA

1º SEMINARIO DE RUIDO SUBMARINO COMITÉ OPERATIVO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN DEL CONTROL DEL RUIDO SUBMARINO

10 de diciembre de 2020, 10:00 AM
Canal YouTube Ministerio del Medio Ambiente

El próximo 10 de diciembre, el Comité Operativo para el Fortalecimiento de la Gestión del Control del Ruido Submarino realizará 1º Seminario de Ruido Submarino.

En esta primera versión, el Seminario contará con expositores provenientes de Europa, Estados Unidos y Brasil, quienes nos relatarán su experiencia y trabajos realizados, a fin de conocer cómo se está abordando esta problemática a nivel internacional desde el ámbito de las políticas públicas, la industria y la ciencia.

De esta manera, se espera aportar en la generación de antecedentes que permitan fortalecer la gestión para el control de ruido submarino a nivel nacional e impulsar nuevas acciones orientadas a la prevención y control de sus impactos.

Horario	Actividad
10:00 – 10:10	Saludo inicial Sra. Carolina Schmidt Zaldívar Ministra del Medio Ambiente
10:10 – 10:25	Gestión del Ruido Submarino en Chile Camilo Padilla, Profesional Dpto. Ruido, Lumínica y Olores Ministerio del Medio Ambiente
10:25 – 10:45	Monitoreo de ruido submarino y composición del paisaje sonoro a partir de datos en tiempo real Monitoring Underwater Noise and Composing Soundscapes from Real-time Data Stream Michel André, PhD Director of Research, Technical University of Catalonia, BarcelonaTech (UPC), España.
10:45 – 11:05	Uso de acústica pasiva casi en tiempo real para reducir los impactos de la actividad humana en ballenas Using near real-time passive acoustics to reduce human impacts on whales Mark Baumgartner, PhD Senior Scientist, Woods Hole Oceanographic Institution, Estados Unidos
11:05 – 11:25	Mitigación de los efectos del ruido submarino en mamíferos marinos desde la ciencia Science towards the mitigation of the effects of underwater noise on marine mammals Artur Andriolo, PhD Depto. de Zoología, Universidade Federal de Juiz de Fora, Brasil
11:25 – 12:00	Preguntas a los expositores y cierre

Comité Operativo para el Fortalecimiento de la Gestión del Control de Ruido Submarino