



PROGRAMA



XIX SEMINARIO RUIDO AMBIENTAL MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE

03 de Mayo de 2019
Auditorio Contraloría General de la República
Teatinos 78, Santiago

El Ministerio del Medio Ambiente y la Sociedad Chilena de Acústica nuevamente unen sus esfuerzos para generar un espacio de difusión y discusión sobre materias relevantes en Chile vinculadas con la gestión del ruido ambiental.

En esta oportunidad, el seminario tendrá como eje central el reconocimiento del ruido submarino como una problemática ambiental emergente en Chile, que ha dado inicio a líneas de trabajo concretas por parte del Ministerio del Medio Ambiente. En este contexto, se presentarán trabajos de investigación científica realizados por distintas instituciones, a fin de dar a conocer cómo se manifiesta este impacto ambiental y sus implicancias.

Horario	Actividad
08:30 - 09:00	Registro de Asistentes Café
09:00 – 09:15	Bienvenida Carolina Schmidt Zaldívar, Ministra del Medio Ambiente
09:15 – 10:00	Ruido Submarino: Una problemática ambiental emergente en Chile Camilo Padilla Reinoso, Ministerio del Medio Ambiente, MMA
10:00 – 10:45	Escuchando el Océano en vivo: Bioacústica marina, Contaminación Acústica y Tecnologías de monitoreo en tiempo real Susannah J. Buchan, COPAS Sur-Austral, Universidad de Concepción
10:45 – 11:00	Coffee Break
11:00 – 11:45	Protegiendo a las Ballenas del Tráfico Marítimo Sonia Español Jimenez, Fundación MERI
11:45 – 12:30	Fuentes Antropogénicas de Ruido Subacuático: Caracterización y evaluación de su impacto Alfio Yori Fernández, Universidad Austral de Chile
12:30 – 13:30	Exposición documental Sonic SEA

Nota: Cada una de las presentaciones considera 15 min de preguntas.



El ruido es un contaminante invisible.

