



AIDIS CHILE, ASOCIACIÓN INTERAMERICANA DE INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL - CAPÍTULO CHILENO  
ASOCIACIÓN MIEMBRO DE LA INTERNATIONAL WATER ASSOCIATION – IWA  
ASOCIACIÓN MIEMBRO DE LA WATER ENVIRONMENT FEDERATION - WEF  
MIEMBRO DE LA GLOBAL WATER PARTNERSHIP – GWP  
MIEMBRO DEL INSTITUTO DE INGENIEROS DE CHILE  
MIEMBRO DEL COMITÉ CHILENO PARA EL PROGRAMA HIDROLÓGICO INTERNACIONAL - CONAPHI

## SEMINARIO

### “EVALUACIÓN, GESTIÓN Y CONTROL DE OLORES EN EL SECTOR INDUSTRIAL, SANITARIO Y AGRÍCOLA”

SANTIAGO, VIERNES 02 DE AGOSTO DE 2019 – Novotel, Alonso de Córdova 5199, Las Condes

**ORGANIZA: DC3**

**OBJETIVO DEL EVENTO:** Compartir experiencias y el estado del arte en materia de evaluación, gestión y control de olores en el sector industrial. Se presentarán los avances en materia normativa así como los desafíos tecnológicos asociados a los sectores agroindustrial, sanitario y de producción de pasta de papel.

## PROGRAMA

HORARIO	TEMA	EXPOSITOR
09:15 - 09:30	Apertura del Seminario	Alexander Chechilnitzky Presidente AIDIS Chile
09:30 - 10:00	Regulación Nacional de Olores	Daniela Caimanque y Jessica Salas Profesional Depto. de Ruido, Lumínica y Olores - MMA
10:00 - 10:30	Desafíos para la gestión de olores molestos en la producción animal	Daniela Álvarez Jefa Depto. de Sustentabilidad ASPROCER
10:30 - 11:00	Evaluación del Componente Olor en el marco del SEA	Catalina Pérez Profesional Depto de Estudios y Desarrollo de la División de Evaluación y Participación Ciudadana – SEA
11:00 - 11:30	<b>MESA DE DISCUSIÓN</b>	
11:30 - 12:00	<b>Coffee Break</b>	
12:00 - 12:30	Evaluación de la molestia por olores mediante aplicación de encuestas	Gerhard Schleenstein ECOTEC Ingeniería Ltda.
12:30 - 13:00	Tecnologías para abatimiento de emisiones de compuestos odorantes	Germán Aroca Pontificia Universidad Católica de Valparaíso
13:00 - 13:30	Modelación atmosférica de olores: principios y aplicación	Fabio Carrera Pontificia Universidad Católica de Valparaíso
13:30 - 14:00	<b>MESA DE DISCUSIÓN</b>	
<b>14:00 - 15:30</b>	<b>Almuerzo</b>	
15:30 - 16:00	Desarrollo de un Sistema Biológico para reducir emisiones de olores en pabellón de cerdos	Carlos Montoya COEXCA S.A.
16:00 - 16:30	Sistema de monitoreo y control de olores proveniente planta subproductos	Jorge Dumont AQOM Ltda.
16:30 - 17:00	Control de olores en plantas de tratamiento de aguas	Yves Lesty Gerente de Economía Circular Aguas Andinas S.A.
17:00 - 17:30	<b>MESA DE DISCUSIÓN</b>	