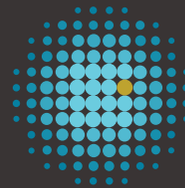


Toda la información sobre [#jornadaolores2018](https://www.besos-tordera.cat) disponible en www.besos-tordera.cat



JORNADA TÉCNICA:
**PREVENCIÓN Y CONTROL DE OLORES
EN LOS SISTEMAS DE SANEAMIENTO**

ORGANIZA:



COLABORAN:



PATROCINAN:



#jornadaolores2018

17 de octubre

Teatre Auditori de Llinars del Vallès (Barcelona)

9:15 – 10 h **ACREDITACIONES, RECOGIDA DE INFORMACIÓN Y CAFÉ-DESAYUNO**

10 h **BIENVENIDA** **Martí Pujol**, alcalde de Llinars del Vallès.
Joan Vila, presidente del Consorci Besòs Tordera.

BLOQUE I: MARCO LEGAL

Moderador de mesa: **Isabel Hernández**, Subdтора. Gral. de Prevenció i Control de la Contaminació Atmosfèrica del Dept. de Territori i Sostenibilitat (Generalitat de Cat.).

10:15 h *Introducción a la teoría del olor.*

Cyntia Izquierdo, consultora mediambiental en Servicios de Prevención Ambiental (SVPA), editora adjunta de Olores.org y miembro de la AMIGO.

10:45 h *Normativa y legislación Internacional aplicable a las EDAR.*

Carlos Díaz, director de SVPA, editor de Olores.org y presidente de la AMIGO.

11:15 h *Turno abierto de preguntas*

BLOQUE II: SISTEMAS DE CONTROL DE OLORES

Moderador de mesa: **Fernando S. Estévez**, asesor Dirección Técnica EMASESA y Presidente Comisión VAEAS.

11:25 h *Problemáticas de olor y determinación analítica de compuestos odoríferos.*

Daniel Almarcha, consultor especialista en COV (Compuestos Orgánicos Volátiles) y olores.

11:40 h *Formación y cuantificación de emisiones de olor en estaciones depuradoras de aguas residuales.*

Estrella Pagans, directora de Proyectos de ODOURNET S.L.

11:55 h *Sistemas biológicos avanzados en la desodorización de una EDAR.*

Silvia Nadal, Product Manager Air Quality de LABAQUA.

12:10 h *Turno abierto de preguntas*

12:20 – 12:50 h **PAUSA-CAFÉ**

BLOQUE III: TÉCNICAS DE TRATAMIENTO

Moderador de mesa: **Lucía Sobrados**, coordinadora de Programa Técnico y Científico del CEH-CEDEX.

12:50 h *Conversión de lavadores químicos de gases en biorreactores para desodorización.*

Óscar Jesús Prado Rubianes, director de Aeris Tecnologías Ambientales y profesor asociado de la UAB.

13:05 h *Adsorción en medio seco, carbones activados y alúminas activadas.*

Jose Luis Recaj, director comercial de ALPHACEM.

13:20 h *Tratamiento de olores en plantas depuradoras mediante fotoionización.*

Alex Vilá, director comercial y socio de AQUABONA S.L.

Oliver Augustin, presidente de NEUTRALOX Umwelttechnik GmbH.

13:35 h *Mejora de la dispersión de emisiones de olor.*

Antonio Amo, departamento de Olfatometría y Modelizaciones Ambientales en LABAQUA.

13:50 h *Control de emisión de olor en una Estación de Bombeo de Aguas Residuales (EBAR) mediante tratamientos biológicos.*

Lidia Saúco, técnica de Depuración de Aguas en DAM Aguas.

14:05 h *Turno abierto de preguntas*

14:15 – 15:15 h **ALMUERZO RELACIONAL**

BLOQUE IV: CASOS PRÁCTICOS Y EXPERIENCIAS

Moderador de mesa: **Miquel À. Cugueró**, R&D Manager del Consorci Besòs Tordera.

15:15 h *El proyecto D-NOSES: Optimizando la gestión de los olores ambientales a partir de ciencia ciudadana.*

Rosa Arias, coordinadora de Proyectos de la Fundación IBERCIVIS.

15:30 h *Experiencias de gestión de olor en la EDAR de Galindo: del diseño a la operación.*

Asier López, subdirector de Explotación de Saneamiento del Consorcio de Aguas Bilbao Bizkaia.

15:45 h *Modelo sencillo de seguimiento y registro de inspecciones ambientales en una EDAR.*

Fernando S. Estévez, asesor Dirección Técnica EMASESA y Presidente Comisión VAEAS.

16:00 h *Caso de éxito: minimización de malos olores de la Planta de Compostaje de la Garrotxa.*

Francesc Canalias, director del Consorci de Medi Ambient i Salut Pública de la Garrotxa.

16:15 h *Monitorización de olores mediante el sistema de gestión ambiental Envirosuite en la EDAR de Lagares, Vigo.*

Estrella Pagans, directora de Proyectos de ODOURNET S.L.

Alex Mateo, Senior Key Account Manager de ENVIROSUITE.

16:40 h *Turno abierto de preguntas*

BLOQUE V: NUEVAS LÍNEAS DE TRABAJO EN GESTIÓN DE OLORES, I+D+i

Moderador de mesa: **Ignasi Rodríguez-Roda**, investigador del Institut Català de Recerca de l'Aigua (ICRA) / Universitat de Girona (UdG).

16:50 h *Origen, modelación y soluciones del ion Sulfuro contra los olores y la corrosión.*

Ricardo Mateos, director general de SEWERVAC IBÉRICA S.L.

17:05 h *Mitigación efectiva de olores, toxicidad, corrosión y emisiones de gases de efecto invernadero en redes de saneamiento.*

Oriol Gutierrez, investigador del ICRA.

17:20 h *Estudio de sistemas de desodorización mediante modelización CFD e instrumentación.*

Javier Climent, técnico I+D+i de FACSA y profesor asociado en Universitat Jaume I.

17:35 h *Turno abierto de preguntas*

17:45 – 18 h **CLAUSURA** **Albert Solà**, gerente del Consorci Besòs Tordera.