

Integrando los vertederos en la economía circular

VERSOS18

Bilbao
7-8 Noviembre 2018

Programa

VI Congreso sobre Mejores Tecnologías Disponibles
en vertederos, suelos contaminados y gestión de residuos

www.asociacionversos.org

PATROCINAN



COLABORAN



Miércoles 7 de noviembre

Sesión de mañana	
9:15-10:00	<u>Café de bienvenida</u> , recepción y entrega de la documentación
10:00-10:20	Acto de apertura del congreso Jesús Losada (Director IHOBE)
10:20-10:40	Marta Iturribarria (Viceconsejería de Medio Ambiente, GOBIERNO VASCO) INGURUNET. Nuevo sistema de gestión medioambiental del País Vasco
10:40-11:00	Hans Lammen (AFVALZORG) El vertedero: desde la amenaza hasta el valor social
11:00-11:20	<u>Turno de preguntas</u>
11:20-12:00	<u>Pausa café</u>
12:00-12:20	Kent Von Maubeuge (NAUE) Carbon footprint and sustainability of a geosynthetic clay liner in a landfill cap
12:20-12:40	José Miguel Muñoz (SOTRAFA) Carbon footprint of geomembranes
12:40-13:00	Adrian Beyebach (INBIOGAS) Nuevos condicionantes en la gestión de excedentes de biogás de vertedero
13:00-13:20	Victor Fernández (UTE PMA-CONTECO) Gestión de vertederos de residuos peligrosos. El CTRIG de Galicia
13:20-13:45	<u>Turno de preguntas</u>

Sesión de tarde	
15:30-15:50	Elisabet González (Centro Competencia Medio Ambiente, FERROVIAL SERVICIOS) Landfill mining experience in FERROVIAL
15:50-16:10	Sergio Sanz (CETCO) Desarrollo de nueva tecnología en geosintéticos a través de la valorización de caucho reciclado
16:10-16:30	Alberto Cogollos (I2U) Integración automatizada de los parámetros de explotación de un vertedero
16:30-17:00	<u>Turno de preguntas</u>
17:00-17:20	Mikel Agirregomezkorta (URIKER) Caracterización de residuos como peligrosos. Dificultades, realidades y posibilidades desde el laboratorio
17:20-17:40	María Ruiz Hernando (EURO-FUNDING) El Análisis de Riesgo Ambiental como herramienta necesaria para la constitución de la garantía financiera obligatoria
17:40-18:00	Javier Prieto y Francisco Balsera (UTE GIREF y GRUPO SOIL) Integración de tecnologías en tratamiento de lixiviados: ósmosis+evaporación con valorización de biogás
18:00-18:30	<u>Turno de preguntas</u>



Jueves 8 de noviembre

Sesión de mañana	
9:00-9:20	Daniel Barredo (EIRA KUNE Cluster Vasco de la Construcción) <i>Metodología BIM en la edificación e infraestructuras. Avances de la Comisión BIM</i>
9:20-9:40	Joseba González (Viceconsejería de Medio Ambiente, GOBIERNO VASCO) <i>Las tierras como residuos. Nueva Orden APM/1007/2017</i>
9:40-10:10	Jokin Rico (UNIVERSIDAD DE CANTABRIA) <i>Experiencias en la mejora de los procesos de valorización de escorias negras y empleo de áridos siderúrgicos</i>
10:10-10:30	Carlos Thomas (UNIVERSIDAD DE CANTABRIA) <i>Economía circular a partir de la valorización de residuos de construcción y demolición</i>
10:30-10:50	Turno de preguntas
10:50-11:30	Pausa café
11:30-11:50	JM Baraibar (VIUDA DE SAINZ), N. Escallada y M.J Crespo (DIPUTACIÓN FORAL DE BIZKAIA); G. Bernal e I. Barrena (LURGINTZA) <i>Integración de conceptos de economía circular en el diseño de vertederos. La ampliación del vertedero de Artigas</i>
11:50-12:10	AYUNTAMIENTO DE BILBAO <i>Proyecto de apertura del canal de Deusto (Bilbao). Un modelo de gestión de materiales basado en la economía circular</i>
12:10-12:30	Turno de preguntas
12:30-12:45	Acto de clausura del congreso

Lunch	
12:45-14:15	Lunch en la sala de patrocinadores de la sede congresual

Visita al Complejo Medioambiental de Gipuzkoa	
14:30	Salida del autobús de la sede congresual en Bilbao
	Visita al Complejo Medioambiental de Gipuzkoa en construcción
19:30-20:00	Llegada del autobús a la sede congresual en Bilbao



info@asociacionversos.org