



Aplicaciones Tecnológicas para el Tratamiento de Aguas Residuales y Reutilización

Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos Madrid, 19 de Marzo 2014

08:30h Acreditaciones

09:00h Bienvenida e Inauguración

MAGRAMA – Liana Ardiles López - Directora General del Agua
ACUAES.- Aranzazu Vallejo- Directora General de ACUAES
ACUAMED - Arcadio Mateo del Puerto – Director General ACUAMED
FuturENVIRO – Yago Bellido – Director Enviro Networking y Director Comercial FuturENVIRO

09:15h Plan Nacional de Calidad de las Aguas: Saneamiento y Depuración 2007-2015 ¿Dónde nos encontramos? Segundo ciclo 2015-2021 ¿Qué podemos esperar?

MAGRAMA - Liana Ardiles López - Directora General del Agua

09:45h Plan de depuración ACUAES y ACUAMED

ACUAES - Aránzazu Vallejo- Directora General de ACUAES

ACUAMED - Arcadio Mateo del Puerto – Director General ACUAMED

10:45h Pausa Café

11:15h Soluciones para la prevención de inundaciones y tratamientos en pequeñas poblaciones

Bombas Grundfos - Javier Carrillo de Albornoz Portes - Director División Aguas Sur de Europa

11:45h BioActiflo™. Un paso adelante en tratamiento de agua de tormentas. Bioeliminación lastrada con arena

Veolia Water Solutions & Technologies Juan Carlos Rodrigo - Director de Ingeniería

12:15h Optimizar la eficiencia energética en aireación a través de turbo compresores de levitación magnética

Sulzer Pumps Wastewater Spain - Bart Janssen - Director Business Support

12:45h Eficiencia energética en motores eléctricos

WEG Iberia - Javier de la Morena Cancela - Responsable de Grandes Cuentas Weg Iberia S.L

13:15h Requisitos aplicables a la selección de las tecnologías y equipamientos en las actuaciones de saneamiento encomendadas a ACUAES y ACUAMED

ACUAES - Jerónimo Moreno - Director de proyectos y contratación ACUAMED - Francisco Valiente - Director de Ingeniería y Construcción

14:15 Fin de la Jornada

Convocan y organizan:























Patrocinadores GOLD





