

# Jornada Técnica ATEGRUS® sobre "La gestión de lodos de depuradora y su valorización energética" 2017

7 marzo de 2017 - Sala 3. Centro de Congresos  
Coincidiendo con la feria SMAGUA 2017. Feria de Zaragoza



ORGANIZA

COLABORA



## 14:45--Acreditaciones

### Inauguración y presentación de la jornada

Rafael Apraiz. Vicepresidente de ATEGRUS®

## JORNADA TÉCNICA

- **15:00-15:20-- "Tratamientos convencionales y novedosos para gestión de lodos de EDAR"**  
Cristina Martín, Investigadora principal Unidad Energía DeustoTech, Universidad Deusto  
**Experiencias y proyectos**
- **15:20-15:40-- "Nueva instalación para valorización de lodos en la EDAR de Galindo (Sestao, Bizkaia)"**  
Hector Orbe, Director del Proyecto y las Obras, Consorcio de Aguas Bilbao Bizkaia
- **15:40-16:00-- "Estabilización e higienización de fangos mediante digestión aerobia termófila autosostenida (ATAD). Experiencia en Navarra"**  
Ana Marta Lasheras, Directora Dpto. Residuos / Jairo Gómez, Operación y Mantenimiento de NILSA (Navarra de Infraestructuras Locales, S.A)
- **16:00-16:20-- "Optimización energética del proceso de digestión anaerobia de fangos de la depuradora de Alcoy. Digestión en doble fase de temperatura"**  
Néstor Portes, Jefe de planta de la EDAR de Alcoi, FACSA
- **16:20-16:40-- "Proyecto LIFE-ANADRY: Digestión anaerobia seca como alternativa para la gestión y el tratamiento de lodos de EDAR. Proyecto en EDAR de Alguazas, Murcia"**  
Javier Eduardo Sánchez/ Silvia Doñate, Técnicos Investigador Dpto I+D de Depuración de Aguas del Mediterráneo- DAM

### Ruegos y Preguntas

## 16:45 -17:10- Pausa Café

- **17:10-17:30-- "Proyecto LIFE STO3RE: Gestión mancomunada de lodos de EDAR y purines mediante co-digestión anaerobia combinada con cavitación y ozonización"**  
Gracia Silvestre, Investigadora en el Dpto. de Medio Ambiente de AINIA Centro Tecnológico  
**Aplicaciones y usos**
- **17:30-17:50-- "Orden sobre la gestión de lodos y sus aplicaciones en Andalucía"**  
Silvia Naranjo, Product Manager Área Medio Ambiente de AGQ Labs
- **17:50-18:10 -- "Desarrollo de soluciones alternativas para los lodos de EDAR: formulación de biofertilizantes granulados y tecnosuelos diseñados con fines paisajísticos "**  
Miriam Pinto, Responsable Área Gestión y Tto. Residuos de NEIKER-Tecnalia
- **18:10-18:30-- "Obtención de productos de valor añadido a partir de fangos de EDAR. Del carbón activo al bioplástico"**  
José Guillermo Berlanga. Director I+D+i FACSA y GRUPO GIMENO

### Ruegos y Preguntas

## Clausura de la jornada

ATEGRUS® - [www.ategrus.org](http://www.ategrus.org)  
[formacion@ategrus.org](mailto:formacion@ategrus.org) / Tel: 944641990