

JORNADA

VALORIZACIÓN DE RESIDUOS ORGÁNICOS CON CONTROL AVANZADO Y MONITORIZACIÓN ÓPTICA

O PORRIÑO

24 de enero de 2017

Centro de Aplicaciones Láser



OBJETIVO

- Presentar la iniciativa de I+D+i "ROMEO" puesta en marcha por empresas gallegas y aprobada en la Convocatoria ConectaPeme 2016.
- Dar a conocer tecnologías novedosas aplicadas a la valorización y tratamiento de residuos orgánicos.
- Intercambiar experiencias y debatir sobre la realidad de las empresas participantes y los sectores en que operan.

DIRIGIDO A

Directivos, Responsables de Ingeniería, Producción, I+D+i, Diseño, Logística y Sistemas de empresas industriales relacionadas principalmente con el sector de residuos y medioambiental.

LUGAR

AIMEN Centro Tecnológico

Centro de Aplicaciones Láser

Polígono Industrial de Cataboi SUR-PPI-2 (Sector 2), Parcela 3

ES36418 O PORRIÑO - Pontevedra

42º 8' 31.2" N 8º 38' 13.9" O

FECHA Y HORA

24 de enero de 2017 de 11.30 a 12.40 horas

INSCRIPCIÓN

Gratuita

Para formalizar la inscripción deberá enviar el formulario de inscripción, debidamente cumplimentado, a la siguiente dirección de correo eventos@aimen.es

Su inscripción será confirmada a través de correo electrónico.

Aforo limitado.

PROGRAMA PROVISIONAL

11.00 a 11.30 h	Registro de Inscripciones
11.30 a 11.40 h	Apertura
11.40 a 12.00 h	ROMEO Valorización de residuos orgánicos con control avanzado y monitorización óptica ROCA ROIBAS, S.A.U. Víctor M. Roca. Gerente AIMEN CENTRO TECNOLÓGICO Rocío Pena. Investigadora de la Unidad de Medioambiente
12.00 a 12.30 h	Presentación del consorcio ROMEO ROCA ROIBAS, S.A.U. Víctor M. Roca. Gerente XILOGA S.L. Juan Carlos Albo. Técnico Explotación AQUA-NOR AGUAS DEL NOROESTE, S.L. Manuel Pérez. Director Técnico CVAN - CENTRO DE VALORIZACIÓN AMBIENTAL DEL NORTE, S.L. Felipe Macías. Director Técnico INDUTEC INGENIEROS, S.L.U. Germán Duarte. Ingeniero Proyectos
12.30 a 12.40 h	Preguntas
12.40 h	Cierre

SOCIOS:



ENTIDADES COLABORADORAS:



FINANCIA:



Proyectos Subvencionados por la Agencia Gallega de Innovación

Cofinanciación FEDER OT 1 "Promover el desarrollo tecnológico, la innovación y la una investigación de calidad" P.O. FEDER GALICIA 2014-2020