

JORNADA

DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS DE REPARACIÓN DE COMPONENTES DEL SISTEMA DE TRANSMISIÓN DE TURBINAS PARA EL SECTOR EÓLICO

O PORRIÑO

18 de enero de 2017

Centro de Aplicaciones Láser



OBJETIVO

- Presentar la iniciativa de I+D+i “ROTACIÓN” puesta en marcha por empresas gallegas y aprobada en la Convocatoria ConectaPeme 2016.
- Dar a conocer conceptos relacionados con la industria 4.0 y que están siendo aplicados en el sector de eólico.
- 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 eólico.

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

18 de enero de 2017 de 11.30 a 13.15 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 | ROTACION: Desarrollo de nuevas tecnologías de reparación de componentes del sistema de transmisión de turbinas para el sector eólico GAMESA Víctor Manuel González. Ingeniería de Manufactura |
| 12: 00 a 12:15 h | Reparación de componentes mediante láser cladding AIMEN Centro Tecnológico Gemma Castro. Procesos de Fabricación Avanzada |
| 12:15 a 12:30 h | Reparación de componentes en el sector eólico GALVENTUS Amalia Dopazo. PRL y Coordinación de Actividades |
| 12:30 a 13:00 h | Resinas de reparación en frío. Aplicaciones en el sector eólico RODATOR - División Composites Belzona Francisco Javier Leto Suárez. Responsable Técnico y Aplicaciones |
| 13:00 a 13:15 h | Preguntas |
| 13:15 h | Cierre |

SOCIOS:



ENTIDAD COLABORADORA:



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