

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



ROTACIÓN

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

DATOS DEL ASISTENTE

APELLIDOS Y NOMBRE:

NIF:

EMPRESA:

ACTIVIDAD:

CARGO QUE OCUPA:

E-MAIL:

TELÉFONO:

Para formalizar la inscripción deberá enviar el formulario, debidamente cumplimentado, a eventos@aimen.es
Su inscripción será confirmada por e-mail.

Para cualquier consulta sobre la inscripción llamar al teléfono: +34 986 344 000 y/o enviar un e-mail a eventos@aimen.es

Por la presente queda informado y consiente que los datos recogidos, conforme a lo previsto en la Ley Orgánica 15/1999 de Protección de Datos de Carácter personal y del Real Decreto 1720/2007 del Reglamento de desarrollo de la LOPD, serán incluidos en un fichero denominado Gestión de Formación Tab, debidamente inscrito en el Registro de Protección de Datos, cuyo Responsable es la Asociación de Investigación Metalúrgica del Noroeste (AIMEN).

Asimismo, se le informa que podrá ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y, en su caso, oposición, presentando o enviando una solicitud por escrito, dirigida a calle Relva 27 A, de O Porriño (Pontevedra) acompañada de una fotocopia de su DNI o documento acreditativo equivalente e indicando en el asunto "LOPD".

Sus datos podrán ser cedidos en los casos necesarios a AIMEN Eficiencia y Desarrollo S.L.U., con el mismo domicilio, con la finalidad de ofrecerle los servicios de esta.

No autorizo la cesión de mis datos.

SOCIOS:

Gamesa



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