

SEMINARIO

CONECTIVIDAD, MONITORIZACIÓN Y SENSORIZACIÓN INTELIGENTE EN EL ENTORNO INDUSTRIAL

O PORRIÑO

13 de febrero de 2018

Centro de Aplicaciones Láser

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN



CONSOLIDACIÓN UMI AIMEN - GKN DRIVELINE

JOINTS 4.0

UMI AIMEN - GRUPO COPO

DIGI4AUT

DATOS DEL ASISTENTE

NOMBRE Y APELLIDOS:

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 00 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.

ORGANIZA:



centro tecnológico



grupo empresarial
copo



FINANCIA:



Unión Europea

Fondo Europeo
de Desarrollo Regional
"Una manera de hacer Europa"

CONSOLIDACIÓN JOINTS 4.0 (2017-2020) Este proxecto foi subvencionado pola Axencia Galega de Innovación, así como cofinanciado con cargo aos Fondos FEDER e conta co apoio da Consellería de Economía, Emprego e Industria. (Código: IN853A 2017/10)

DIGI4AUT (2017-2020) Este proxecto foi subvencionado pola Axencia Galega de Innovación, así como cofinanciado con cargo aos Fondos FEDER e conta co apoio da Consellería de Economía, Emprego e Industria. (Código: IN853A 2017/15)