

## EVENTO ONLINE

# F4ST: DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS 4.0 PARA EL ASTILLERO DEL FUTURO DE NAVANTIA

14 de diciembre de 2020

De 13.00 a 14.00 horas



FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

### 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](mailto: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](mailto: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:



### FINANCIA:



XUNTA  
DE GALICIA



Unión Europea

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

OT 1. "Promover o desenvolvemento tecnolóxico, a innovación e unha investigación de calidade"  
Esta operación está cofinanciada nun 100% con cargo a Fondos FEDER.  
Subvencionado pola Axencia Galega de Innovación, e conta co apoio da Consellería de Economía,  
Emprego e Industria (IN854A 2019/06)