



# SEMANA INTERNACIONAL LÁSER

## INTERNATIONAL LASER WEEK

2018 Octubre | 22-26 | October

**aimen**  
INDUSTRIAL SOLUTIONS & INNOVATION

Las aplicaciones de la tecnología Láser en la industria son cada vez más numerosas. Procesos como corte, soldadura, grabado y marcado Láser, recargues superficiales e incluso tratamientos térmicos, disponen de un gran potencial innovador mediante la tecnología láser aplicada al procesamiento de materiales.

### OBJETIVOS

- Mostrar el potencial de aplicación de la tecnología láser a nivel industrial
- Difundir los distintos tipos de fuentes empleadas en soldeo y recargue láser y sus aplicaciones
- Conocer las aplicaciones de la soldadura y recargue láser y la defectología asociada
- Conocer los aspectos básicos en materia de seguridad láser

### CONTENIDO

- Fundamentos de la tecnología láser para el procesamiento de materiales
- Soldadura láser: Aplicaciones Industriales
- Recargue por láser: Aplicaciones Industriales
- Seguridad en instalaciones láser industriales

### DIRIGIDO A

Ingenieros, ingenieros técnicos, técnicos y personal de las áreas de Producción, Desarrollo de Métodos Productivos, Ingenierías de Producto y Proceso y responsables de Mejora Continua.

### FECHA Y HORARIO

Período de Formación: 23 de octubre de 2018

Horario: de 9.00 a 13.00 horas

Duración: 4 h

### LUGAR

AIMEN Centro Tecnológico - Edificio Armando Priegue

C/ Relva 27A - Torneiros - O Porriño (Pontevedra)

N 42º 09' 14.8" O 08º 37' 53.5"

Telf. +34 986 344 000

<http://www.aimen.es>

### IMPORTE MATRÍCULA

- Asociados: 212,50 € + IVA
- No asociados: 250 € + IVA

El importe de la matrícula incluye: docencia y documentación del curso.

Fecha límite de matriculación: 22 de octubre de 2018.

\*Nota. Conforme el Real Decreto Legislativo 1/2007, de 16 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios, art. 68 y ss, el alumno interesado en el curso que formalice la inscripción dispondrá de un plazo de catorce días naturales para ejercer el derecho de desistimiento mediante la remisión del formulario que encontrará en [www.aimen.es](http://www.aimen.es) y que podrán remitir a la dirección de correo electrónico [formacion@aimen.es](mailto:formacion@aimen.es)

### INFORMACIÓN Y MATRICULACIÓN

Llamar al teléfono +34 986 344 000.

Para formalizar la inscripción deberá hacerlo a través de [www.aimen.es/formacion](http://www.aimen.es/formacion)

AIMEN se reserva el derecho de cancelar el curso si no se llegase al número mínimo de alumnos.

Si desea conocer otras programaciones de este curso o diseñarlo a su medida, contacte con nosotros a través de [formacion@aimen.es](mailto:formacion@aimen.es)

### ORGANIZA:

**aimen**  
CENTRO TECNOLÓGICO