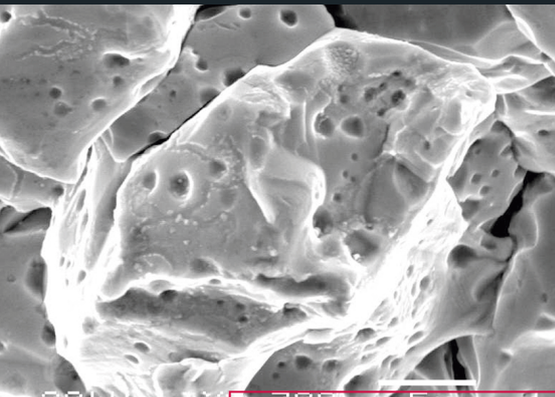


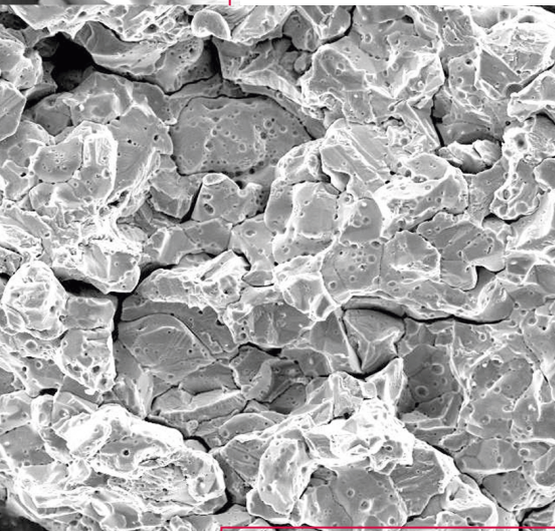
CURSO TRIBOLOGÍA

# Análisis de fallo en servicio de componentes metalmecánicos

15 DE MAYO DE 2019  
IK4-TEKNIKER (Eibar)



PROGRAMA



DIRIGIDO A

PONENTE

## OBJETIVOS

Conoce los conceptos teóricos y prácticos básicos para llegar a poder **determinar las hipótesis de fallo en servicio de componentes metalmecánicos**.

Aprende **cómo clasificar roturas y cómo interpretar** los aspectos más relevantes.

Conoce cómo descubrir los **factores que pueden influir** en un fallo.

Conoce cómo es una **sistemática para el análisis del fallo** en servicio de un componente.

Descubre el Análisis de Fallo como **herramienta para la solución de problemas** reales.

### ¿Qué es un fallo en servicio?

Clasificación de **fallos según los factores determinantes** que los causan.

Clasificación de **fallos en servicio** para su análisis.

**Roturas:** Tipo, caracteres macromorfológicos y sistemática para realizar un adecuado análisis de una rotura.

**Casos de estudio.**

Tour de 30 min por el **laboratorio de Metalotecnia** de IK4-TEKNIKER al final del curso (opcional).

Oficina Técnica / Ingeniería / Calidad / I+D / Mantenimiento

**Narciso Pacios**

Experto en Diagnóstico de Fallo en servicio de componentes metalotécnicos

### FECHA | LUGAR:

15 DE MAYO DE 2019 | IK4-TEKNIKER (Eibar)  
Parke Teknologikoa, Iñaki Goenaga 5, 20600 Eibar (Gipuzkoa)

### HORARIO:

De 9:00 h. a 13:30 h.  
Pausa Café: 11:00 h.

### PRECIO:

300€ (I.V.A. incluido)  
**PACK 2 CURSOS 500€** (I.V.A. incluido)

INSCRIPCIÓN

La inscripción se hará a través de la web de IK4-TEKNIKER ([www.tekniker.es](http://www.tekniker.es)). El número de plazas es limitado, por lo que las inscripciones se formalizarán por riguroso orden de recepción.

Para cualquier información adicional, dirigirse a:  
E-mail: [marketing@tekniker.es](mailto:marketing@tekniker.es) | Tel: 943 25 69 29

LA INSCRIPCIÓN SERÁ FIRME SOLO DESPUÉS DE HABERSE HECHO EFECTIVO EL PAGO CORRESPONDIENTE

Transferencias a IK4-TEKNIKER:  
KUTXABANK | c/c ES24 2095 0556 96 1063479637