

III JORNADA  
DE DIFUSIÓN

IK4 IDEKO  
Research Alliance



# ELIMINACIÓN DE VIBRACIONES EN PROCESOS DE MECANIZADO

Jornada  
Gratuita

**16 DICIEMBRE**  
9:00h-13:30h

**08:45 Recepción y Bienvenida**

**09:00 Presentación de IK4-IDEKO y socios colaboradores**

Dra. Nerea Aranguren (Otra. Dpto. Innovación y Explotación Tecnológica)

**09:15 Técnicas de eliminación de vibraciones en procesos de mecanizado**

Dr. Jokin Muñoa (Gestor Dinámica y Control)

**10:00 Tecnologías para facilitar la rotura de viruta durante el proceso de corte**

Oier Zelaieta (Gestor Mecanizado y Procesos de fabricación)

**10:30 Café**

**10:45 Demostraciones en máquinas**

- Amortiguamiento activo en fresadora
- Mandrinos de gran longitud amortiguados en torno
- Rotura de viruta en proceso de taladrado

Dr. Jokin Muñoa (Gestor Dinámica y Control)

Dr. Iñaki Laka (Investigador Dinámica y Control)

**13:00 Fin de la jornada**

STANDS:

- Piezas con problemas vibratorios que han sido satisfactoriamente resueltas.
- Socios colaboradores



DANOBATGROUP



SIKULAN



Para inscribirse  
a la jornada  
contactar con  
muzkudun@ideko.es  
o llamando al 943748000

Plazas limitadas  
Reserva de drcho. de admisión