

## Procesos abrasivos (tecnología de rectificado)

### Dirigido a

---

### Objetivos

---

- Analizar los diferentes tipos de rectificados convencionales y la interrelación entre ellos.
- Analizar las características, rendimiento y selección de muelas abrasivas convencionales.
- Estudio de los parámetros de procesos y su influencia en el desarrollo del proceso.

### Contenidos

---

- Fundamentos del rectificado
- Tipos de rectificado: tangencial, cilíndrico, sin centros.
- Muelas abrasivas convencionales
- Parámetros del proceso
- Ciclos de rectificado
- Parámetros críticos
- Tendencias en rectificado

### Requisitos previos

---

### Para más información o inscripciones

---

IMH: 943 74 82 66 [www.imh.eus](http://www.imh.eus)



# Lanbide

EUSKAL ENPLEGU ZERBITZUA  
SERVICIO VASCO DE EMPLEO

## Lanbide/trabajadores

Cursos financiados por Lanbide, el Departamento de Economía, Trabajo y Empleo del Gobierno Vasco y el FSE, dirigidos prioritariamente a trabajadores ocupados de la CAV.

Image <https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/lanbide-1.jpg> not resolvable

Image [https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/logotipo\\_del\\_gobierno\\_vasco\\_sin\\_leyenda5.jpg](https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/logotipo_del_gobierno_vasco_sin_leyenda5.jpg) not resolvable

Image [https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/es-eu-europar-batasunak-kofinantzatuta\\_pos-10mm.jpg](https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/es-eu-europar-batasunak-kofinantzatuta_pos-10mm.jpg) not resolvable

---

<https://www.imh.eus/es/cursos/fabricacion/procesos-abrasivos-tecnologia-de-rectificado>