



# Proceso de Fabricación

## MECANIZADO DE PRECISIÓN

### PALABRAS CLAVE

PROCESOS DE  
FABRICACIÓN Y  
MANUFACTURA,  
MECANIZADO DE  
PRECISIÓN,  
FABRICACIÓN  
AVANZADA

### DESCRIPCIÓN

El LRGP ofrece servicios de diseño mecánico y fabricación de objetos a partir de material plástico, proporcionando soporte para la producción y el acabado de componentes. Mediante el uso de tecnologías de fabricación avanzadas, como el fresado, el mecanizado CNC y las operaciones de fresado/torneado, se pueden fabricar piezas con alta precisión y repetibilidad. Estos procesos permiten la producción de geometrías complejas y tolerancias estrictas.

### TÉCNICAS Y/O EQUIPAMIENTO DISPONIBLE

- Fresado
- Control numérico computarizado (CNC)
- Fresado/torneado

### APLICACIONES

- Prototipos
- Producción a pequeña escala
- Fabricación industrial

### CONTACTÉNOS

[charly.koenig@univ-lorraine.fr](mailto:charly.koenig@univ-lorraine.fr)  
[Université de Lorraine](http://univ-lorraine.fr)