



Asturias Digital  
Innovation Hub  
AsDIH

# EOS M280



## Fabricación aditiva



## Organismo



 Web  
[www.idonial.com](http://www.idonial.com)

 Contacto  
[info@idonial.com](mailto:info@idonial.com)

 Ubicación  
Parque Científico Tecnológico de Gijón,  
Zona INTRA, Avda. Jardín Botánico,  
1345, 33203 Gijón, Asturias

## Descripción

Impresora industrial 3D utilizando metal sinterizado por láser directo para metales (titanio, aluminio, acero, cobalto-cromo, etc.).

## Aplicaciones / usos

Impresión 3D de materiales metálicos, para la fabricación de prototipos así como de series, para industrias como el aeroespacial, tooling, médico...

## Clasificación equipamiento

Equipos de demostración.

## Servicios asociados

- Análisis de viabilidad técnica de fabricación de componentes mediante tecnologías de fabricación aditiva.
- Pruebas preliminares de nuevos procesos de fabricación aditiva
- Estudio preliminar de viabilidad de desarrollo de nuevos materiales para fabricación aditiva.
- Fabricación aditiva: tecnologías y procesos, materiales, metodologías de diseño, ventajas y aplicaciones industriales.

## Código equipamiento

N1.13

## Código de servicio

E.3

E.4

E.5

F.10

## Fotos

