

RETO

# IMPRESIÓN 3D

01



## Diseño .stl

Busca en el escritorio del portátil conectado a la impresora 3D la carpeta "Diseños Reto impresora 3D" y haz doble clic sobre el diseño correspondiente a tu grupo. Se abrirá con el programa Ultimaker cura.

## Diseño .gcode

clica en la opción "Segmentar" para generar el archivo .gcode. Fíjate en el tiempo estimado de impresión y guárdalo en la tarjeta sd. Una vez guardado, introduce la tarjeta en la impresora 3D con los contactos hacia arriba,

02



02

Segmentar  
o laminar  
↓  
Segmentación

## Impresión 3D

Enciende la impresora. Dale a imprimir. Selecciona el archivo gcode e Imprimir. Asegurate de que la temperatura de la boquilla es de 200°C y la de la cama, de 50°C. Si no es así, vete a la opción de temperatura y pon estas temperaturas. Al acabar la impresión deja enfriar la pieza y después sácala con la espátula. Apaga la impresora y retira la tarjeta SD.

03



## Dudas?

Guía de la impresora 3D y profesora

