

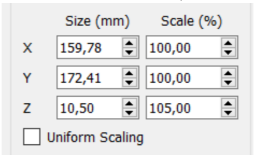
## Visera plana rápida - protección antisalpicaduras.

Visera para impresión 3D de fabricación rápida diseñada con el objetivo de prevenir el contagio por la salpicadura que puede generar una persona al hablar o toser. Este sistema se completa acoplando una lámina de acetato de 180 g o similar según indicaciones.

## **Fuente fichero:**



Tamaño: Se recomienda imprimir con la dimensión en Z escalada (no uniformemente) a 105%.



Material: PLA

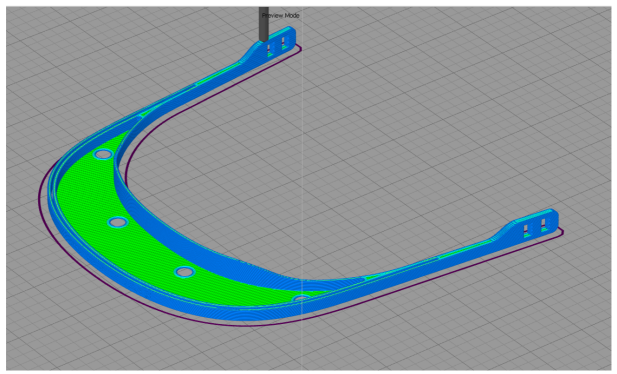
## Parámetros de impresión

Altura de capa: 0.25 mm (nozzle 0.4) y 0.3 mm (nozzle 0.6)

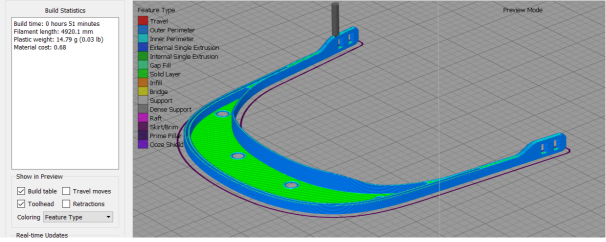
Capas superiores: 2 Capas inferiores: 2 Relleno: 50 % Soporte: No Velocidad 60 mm/s

## Tiempo de impresión aprox:

nozzle 0.4 con 0.25 de altura de capa: 55 min
Nozzl 0.6 con 0.3 de altura de capa: 29 min



Opción Nozzle 0.4 mm



Opcion Nozzle 0,6 mm





