**Datos personales**

Nombre y apellido: Gastón Nehuen Herrera

Ciudad/Provincia: Guaymallen, Mendoza

e-mail: gk\_lostordos@hotmail.com

Instagram: 3dcondor

WhatsApp: 2613024977

Sitio web (opcional):

**Ficha técnica**

La siguiente ficha será completada una por cada pieza del proyecto, siendo el total de fichas presentadas 5.

**Clasificación**: Diseño universal.

Diseño Universal o Adaptación (especificar orientación)

**¿Qué aportes didácticos brinda esta pieza a la temática?**

Enumerar y fundamentar

1. Dispositivo facilitador del uso de medias/calcetines, para poner y sacarse dicha prenda.
2. Ayuda a personas con limitación de movilidad de cintura o espalda, como personas de la 3ra edad, problemas de artritis y limitaciones motrices.

**Nombre: Facilitador de calzado de medias.**

**Tamaño: alto (Z):** 195 mm  
 **ancho (X):** 154mm

**grosor(Y):** 137mm

**Encastrable:** **SI (con el mango)**

Si es encastrable cuantas piezas incluye: 1 junto con el mango (puede ser una vara de una escoba, tubo de PVC, etc.), con un tornillo de madera u otro tornillo.

**Parámetros:**

**Altura de capa: 0.28**

**Relleno: 15%**

**Material: PLA**

**Soportes:** **NO**

**Impresora utilizada:** Ender 3 pro.

**Tiempo aproximado:** 24 hrs.

**Palabras Clave:** Facilitador de calzado – medias- pies- artritis- ayuda- calcetines- esfuerzo- 3ra edad- dispositivo.



**NOTAS:** es un dispositivo que busca ayudar a gente con problemas de motricidad, dolor de espalda o cadera, para poder usar medias. Dicho artefacto facilita el trabajo de poner y sacar medias, cuenta con soporte para adicionar un mango para mejorar el manejo del dispositivo.