

PROYECTO PARAGUAS

5ª EDICIÓN (2024-2025)

SOFIA ALACALA Y ORIANA CONTRERAS















Introducción

- 1.- Grupo
- 2.- Problema a solucionar
- 3.- Nuestro proyecto:-condiciones cumplir
 - -Idea inicial
 - -materiales necesarios





1.- Grupo

• Nuestro grupo esta formado por:

Sofia Alcalá y Oriana Contreras

 El proyecto que elegimos para Talentos Inclusivos fue: Crear un soporte para paraguas

2.- Problema a solucionar

Las personas con movilidad reducida o alguna discapacidad física suelen tener dificultades para manejar un paraguas al llegar a un lugar, ya sea por estar en silla de ruedas, tener un bastón o limitación motora. Esto les impide dejarlo de forma segura sin mojar el entorno ni tener que hacer esfuerzos adicionales. Por eso decidimos crear un soporte que los ayude a ellos y a los que los ayudan

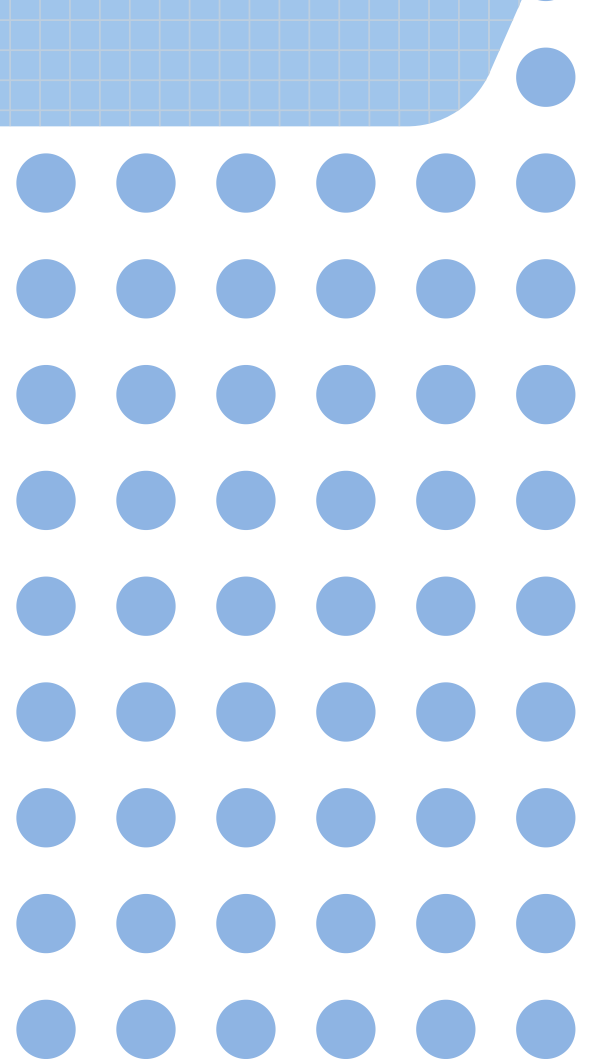
-Idea inicial

Nuestra idea inicial era crear un porta paraguas modelado a 3D, que se pudiera sujetar a la silla de la persona. esta idea por falta de tiempo e inexperiencia modelando, no se pudo realizar por eso adoptamos una idea mas manual pero resistente para el proyecto.

-Condiciones

- Muy fácil de usar
- Diseñado para usarse sin precisión ni fuerza fina
- Compatible con sillas de ruedas y andadores
- Estable y firme (no se mueve fácilmente)





Materiales

Nuestros materiales fueron variados como:

- 1. pinzas de agarre de goma
- 2. tabla de metal para el agarre
- 3. **pinzas metalicas**
- 4. tornillos para su agarre



