



Accesorio para
colocar en una silla
de ruedas eléctrica
y aumentar la
movilidad del brazo
derecho.



Accesorio para colocar en una silla de ruedas eléctrica y aumentar la movilidad del brazo derecho.

Breve descripción

Se trata de un accesorio para facilitar la realización de algunas actividades básicas de la vida diaria a personas con movilidad reducida, tales como comer, conducir la silla en largos trayectos, limpieza de dientes y otros, permitiendo elevar la altura del antebrazo.

Para quién se hizo y con qué objeto

Se hizo para uso propio debido a las limitaciones funcionales causadas por una distrofia muscular avanzada y, por supuesto, para compartirlo con cualquier persona a la que le pueda resultar útil.

Materiales y modo de funcionamiento

Está hecho con aluminio. En la galería de imágenes se encuentra un croquis del dispositivo.

La parte móvil del dispositivo es fácil de colocar y extraer, con lo que resulta muy práctico y manejable por cualquier persona que me asista en cada momento.

El apoyabrazos se fija al dispositivo mediante una guía, por lo que puede adoptar la forma que mejor se adapte a cada usuario.



Autores y datos de contacto

El autor es **Andrés Plazas Santías** que ha sabido plasmar a la perfección y con mucha paciencia mis complicadas indicaciones.

Contacto:

Ismael Lloréns Santamaría

Tels. 963631186 y 661774788

Correo electrónico: illorenss@gmail.com

c/ Ramón y Cajal, 66

46110 Godella (Valencia)

España.

Galería de imágenes

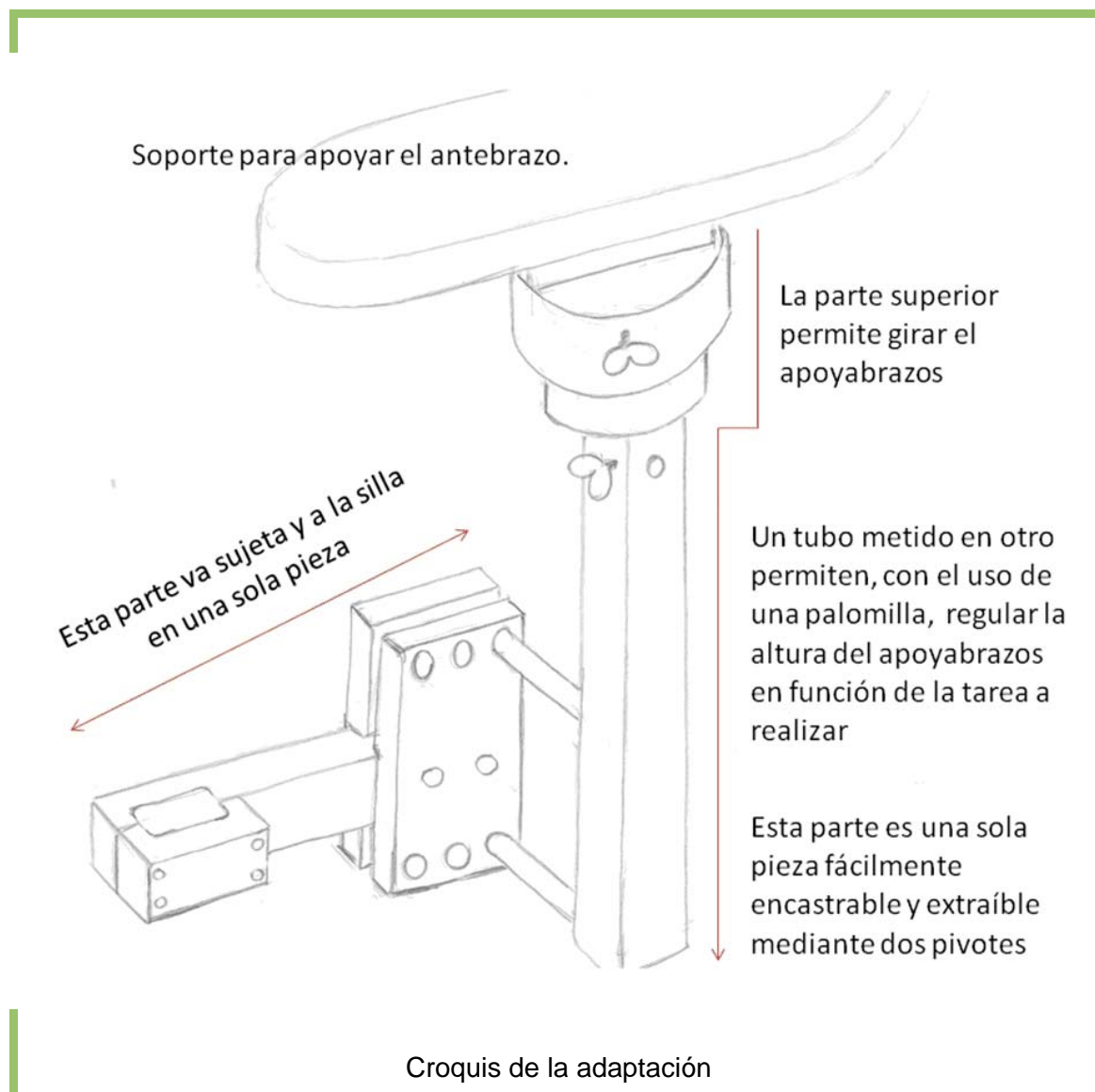
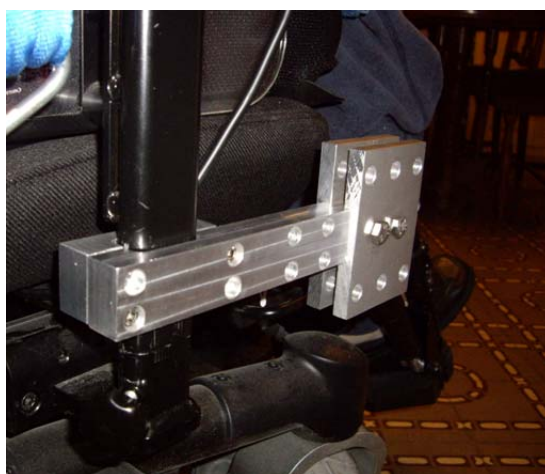
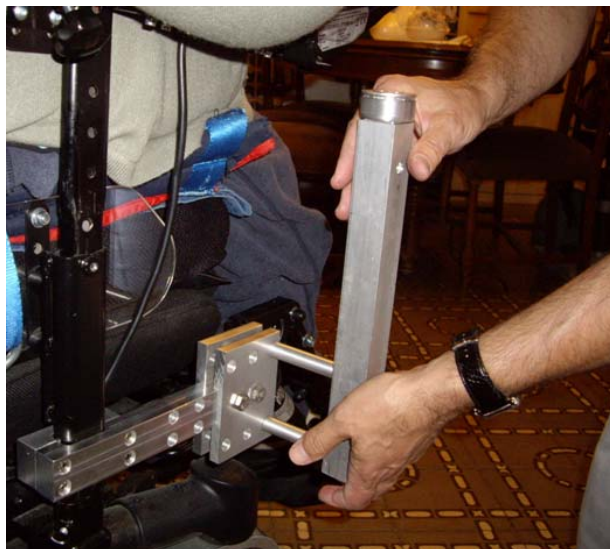




Imagen del dispositivo terminado.



Parte atornillada que se fija a la silla.



La parte móvil se encastra fácilmente y se sujeta con un pasador.



El apoyabrazos se coloca y ajusta mediante una guía.



Listo para usar.