



### FICHA TÉCNICA

**CENTRO:** CAMF FERROL

**PRODUCTO:**

Impresora 3D

**PROCESO Y FECHA DE ADQUISICIÓN:**

CONTRATO MENOR. Noviembre 2023

**OBJETIVO PRINCIPAL:**

Facilitar la personalización y la creación de dispositivos, ayudas, adaptaciones y productos de apoyo que den cobertura individualizada a las necesidades específicas de cada una de nuestras personas usuarias.

**JUSTIFICACIÓN:**

Mediante el uso de la impresora 3D se nos permite la creación de prótesis, productos de apoyo, adaptaciones, herramientas y otros dispositivos personalizados que pueden mejorar la calidad de vida y la accesibilidad de las personas usuarias.

La tecnología de impresión 3D permite la fabricación de soluciones a medida de forma eficiente, soluciones generalmente de gran resistencia y calidad y de bajo coste lo cual repercute tanto en la mejora de la calidad de vida de nuestras personas usuarias como en propia calidad del servicio que se ofrece.

**LÍNEAS ESTRATÉGICAS DE LA RED DE CENTROS**

La atención centrada en la persona orienta la actividad de los centros hacia la calidad de vida de las personas usuarias en base al respeto a sus necesidades individuales, derechos, intereses, preferencias y su dignidad.

La accesibilidad universal es la condición que deben cumplir los entornos, procesos, bienes, productos y servicios, así como los objetivos, instrumentos, herramientas y dispositivos para ser comprensibles, utilizables y practicables por todas las personas en condiciones de seguridad y comodidad y de la forma más autónoma y natural posible.

Para facilitar las funciones del Gabinete de accesibilidad del CAMF de Ferrol es necesario dotarlo de instrumentos y materiales adecuados que faciliten la adaptación y creación de productos de apoyo destinados a facilitar la participación de las personas usuarias.

**UBICACIÓN:**

Sala de Terapia Ocupacional



**DOCUMENTACIÓN GRÁFICA DEL PRODUCTO:**

