



FICHA TÉCNICA	
<b>CENTRO:</b> Ceadac	
<b>PRODUCTO:</b> ARMEO POWER	
<b>PROCESO Y FECHA DE ADQUISICIÓN:</b> PROCEDIMIENTO NEGOCIADO SIN PUBLICIDAD (ABRIL MAYO 2023)	
<b>OBJETIVO PRINCIPAL:</b> Mejorar la autonomía en Actividades de la Vida Diaria de personas con grave afectación por Daño Cerebral Adquirido.	
<b>JUSTIFICACIÓN</b> Sistema robótico de entrenamiento del miembro superior Permite la práctica intensiva de tareas del miembro superior afecto tras un DCA, ajustando el nivel de asistencia del sistema a la necesidad de la persona usuaria en cada fase de su evolución, con el objeto de restaurar, en lo posible, la función e incrementar por lo tanto su autonomía en la realización de actividades cotidianas. Es el último escalón de los Armeo (Senso y Spring), es decir cubriría el perfil de personas usuarias que los dos dispositivos anteriores Armeo (disponibles en el Ceadac) no pueden abarcar por la gravedad de la lesión.	
<b>LÍNEAS ESTRATÉGICAS DE LA RED DE CENTROS</b> Alineado con la estrategia de vida activa, promoción de la autonomía y desinstitucionalización de población vinculada a los centros y concretamente para la consecución del Objetivo 2.1 proyecto para la vida activa promoción de la autonomía y desinstitucionalización, es preciso adquirir productos que potencien la autonomía personal facilitando al autonomía y la desinstitucionalización	
<b>UBICACIÓN:</b> DEPARTAMENTO DE TERAPIA OCUPACIONAL	
<b>DOCUMENTACIÓN GRÁFICA DEL PRODUCTO</b>	