

Término	Definición	Imagen
Auxiliares auditivos retroauriculares	Los auxiliares auditivos retroauriculares se colocan detrás de la oreja y se sujetan por encima. Un tubo conecta el dispositivo con un molde a medida (llamado molde auricular) que se sitúa dentro del conducto auditivo.	
Sonda	Consiste en un tubo blando que sirve para drenar la orina de la vejiga. Utilizan sondas las personas que no pueden orinar de forma independiente o voluntaria.	
Frágil	Débil, frágil y con poca energía. Las personas suelen volverse más frágiles como consecuencia del envejecimiento y el deterioro de la salud.	
Incontinencia	La incontinencia se produce cuando una persona tiene dificultades para controlar sus micciones o defecaciones voluntariamente o es incapaz de hacerlo.	
Reloj parlante y táctil	Este tipo de reloj da la hora con una locución de voz.	
Personal	Son las personas que trabajan en un servicio u organización.	
Andador de cuatro ruedas	Se trata de un tipo especial de andador (o andadera) que tiene cuatro ruedas.	
Ictus	Bloqueo del flujo sanguíneo del cerebro. Un ictus (también llamado accidente cerebrovascular o derrame cerebral) puede causar la debilidad o parálisis de un lado del cuerpo y provocar problemas para hablar, sentir, pensar y ver.	
Lista de productos de apoyo	Se trata de una lista de productos de apoyo que ha diseñado la Organización Mundial de la Salud. La lista constituye un modelo que los países pueden utilizar para	

prioritarios de la OMS	elaborar sus propias listas nacionales de productos de apoyo prioritarios.	
Parálisis cerebral	Se trata de un grupo de afecciones que afectan el movimiento, el tono muscular, el equilibrio y la postura. La parálisis cerebral es consecuencia del daño cerebral que se ha producido antes, durante o poco después del nacimiento.	
Síndrome de Down	Algunas personas nacen con esta afección. El síndrome de Down puede provocar dificultades de salud, de desarrollo y de cognición (de pensamiento). Las personas con síndrome de Down pueden presentar ciertos rasgos físicos característicos.	
Lesión de la médula espinal	Daños en la médula espinal, normalmente provocados por un accidente o una enfermedad. Tras una lesión de la médula espinal, se interrumpe la transmisión de mensajes entre el cuerpo y el cerebro a través de la médula espinal. A menudo la persona no puede moverse (sufre parálisis) y no siente nada por debajo del nivel de la lesión.	