

**CATÁLOGO DE
AYUDAS TÉCNICAS TIC
RECOGIDAS EN LA ORDEN DE 9 DE
DICIEMBRE DE 2009**

INTRODUCCIÓN

En este Catálogo de Ayudas Técnicas TIC se recogen la relación de Ayudas objeto de incentivación, al amparo de la Orden de 9 de diciembre de 2009 por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de incentivos destinados a la adquisición de dispositivos y servicios TIC entre el colectivo de personas con discapacidad y personas mayores, posibilitándoles el acceso a la sociedad de la información y el conocimiento en igualdad de condiciones, y se efectúa su convocatoria para el año 2009.

La persona solicitante solo podrá solicitar Ayudas Técnicas que se adecuen a su tipo y grado de discapacidad o situación. En general sólo se podrá solicitar una unidad y elemento de cada grupo funcional de Ayudas Técnicas exceptuando aquellos casos en el que se ha considerado que si es apropiado para el tipo de discapacidad y que han sido convenientemente recogidos en el aplicativo.

Según se recoge en la Orden reguladora en su Artículo 5, "Intensidad y cuantía de los incentivos", la intensidad del incentivo de las Ayudas Técnicas TIC podrá llegar hasta el 100% del presupuesto aceptado en la resolución de concesión, con una cuantía máxima de 1.500 euros y mínima de 100 euros. Por lo tanto no se incentivarán aquellos presupuestos que sean con un importe menor a 100 euros. Por otra parte, aquellos presupuestos que superen los 1.500 euros, el incentivo por parte de la Consejería de Innovación Ciencia y Empresa será de 1.500 euros, teniendo el interesado que financiar la restante cantidad hasta llegar al total del presupuesto aceptado.

Cada una de las Ayudas Técnicas TIC están identificadas con una referencia o código que es el que tendrá que indicar en la solicitud de la Ayuda.

Con este Catálogo no se ha pretendido hacer un exhaustiva recopilación de las Ayudas Técnicas TIC que existen en el mercado, sino contemplar aquellas que se consideran más demandas, así como facilitar su adecuación y adquisición.

ÍNDICE DE AYUDAS TÉCNICAS TIC

Nº	Tipo de elemento	Fabricante	Modelo	Página
1	Línea braille	Alva	570 Satellite Pro	1
2	Línea braille	Baum	Supervario 40	2
3	Teclado Braille	Blue	Type	3
4	Teclado Braille con Línea Braille	Optelec	Easylink 12	4
5	Impresora Braille	Portathiel	Blue	5
6	Telelupa	Xtend	BASE B/N	6
7	Anotador Parlante	Voice Sense	V400	7
8	Reproductor Sistema Daisy	Victor	Stream Reader	8
9	Sistema autónomo de lectura	Lector Óptico	Poet	9
10	Software de accesibilidad a móviles	CodeFactory	Mobile Speak	10
11	Software de accesibilidad a móviles	CodeFactory	Mobile Speak Smartphone	11

Nº	Tipo de elemento	Fabricante	Modelo	Página
12	Software de accesibilidad a móviles	CodeFactory	Mobile Speak Pocket	12
13	Software de accesibilidad a móviles	CodeFactory	Mobile Speak Magnifier	13
14	Sistema GPS de navegación mediante la voz	Kapsys	Kapten	14
15	Sistema comunicador para personas sordociegas	Screen Braille	Communicator	15
16	Videoteléfono	Grandstream	GXV-3005	16
17	Teclado con teclas grandes y cobertor	BigKeys	LX	17
18	Teclado convencional con cobertor	BJ	808	18
19	Ratón de bola grande	Infogrip	BigTrack	19
20	Ratón de bola grande	Inclusive Technology	Optimax Trackball	20
21	Ratón de bola pequeña	Logitech	Trackball Marble	21
22	Ratón de joystick	Inclusive Technology	Optimax Joystick	22
23	Ratón de joystick	Inclusive Technology	Optima Joystick	23
24	Ratón para mentón	Helpicare	HelpiClick	24
25	Trackball avanzado	KeyTools	N-Abler Trackball	25
26	Ratón tipo joystick robusto	Fundosa Accesibilidad	OPM-200	26
27	Ratón de pulsadores personalizables	BJ	Bjoy Clic	27
28	Ratón de boca	Life Tools	IntegraMouse	28
29	Ratón ultra sensible	Inclusive Technology	Orbitrack	29
30	Ratón tipo touchpad	Cirque	Smart Cat	30
31	Conmutador de tipo botón grande	Ablenet	Big Red Twist	31
32	Conmutador de tipo botón grande	Ablenet	Big Beamer Twist	32
33	Conmutador de tipo botón grande	Ablenet	Jelly Bean Twist	33
34	Conmutador de tipo botón grande	Ablenet	Jelly Beamer Twist	34
35	Conmutador de tipo botón pequeño	Ablenet	Specs	35
36	Conmutador de tipo varilla	Unlimiter	Wobble Switch	36
37	Conmutador doble de alta sensibilidad tipo joystick	BJ	105	37
38	Sistema de soporte y colocación tipo brazo	BJ	Brazo de tipo articulado	38
39	Bandeja grande de soporte	Ablenet	Plate Large	39
40	Bandeja pequeña de soporte	Ablenet	Plate Small	40
41	Netbook táctil	HT	P68	41
42	Netbook táctil	Dell	Latitude 2100	42

Nº	1
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Línea braille
PERFIL DISCAPACIDAD	Visual
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Alva
MODELO	570 Satellite Pro
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	1.524,00 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat
CARACTERISTICAS	Línea braille de 70 caracteres con un diseño ergonómico que refuerza las posibilidades de navegación. Presenta texto, gráficos y otra información en Braille de manera equivalente a lo que se muestra en una pantalla de ordenador, pudiendo utilizarse conjuntamente con software de revisión de pantalla. Este modelo ofrece unas condiciones óptimas para trabajar en entornos informáticos gráficos. Esta línea braille fue diseñada con un estándar abierto lo que la hace compatible con la mayoría de los revisores de pantalla y sistemas operativos. Dimensiones: 41 x 28 x 64 cm. Peso: 7 Kg
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_01
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

Nº	2
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Línea braille
PERFIL DISCAPACIDAD	Visual
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Baum
MODELO	Supervario 40
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	4.639,00 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat
CARACTERÍSTICAS	Línea Braille de 40 celdas, de tamaño muy reducido. Actúa como terminal Braille para PCs con revisores de pantalla. Ofrece un alto nivel de conectividad, al incluir interfaces Bluetooth, USB y serie; y de autonomía, pues dispone de una batería cuya duración fluctúa entre 25 y 30 horas con conexión Bluetooth. Facilidad de carga a través de puerto USB. Peso: 560 g. Dimensiones: 31 x 2 x 7 cm.
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_02
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

Nº	3
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Teclado Braille
PERFIL DISCAPACIDAD	Visual
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Blue
MODELO	Type
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	203,12 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat
CARACTERÍSTICAS	Teclado Braille de 8 puntos, de reducidas dimensiones y diseño ergonómico y funcional. Dispone de varias teclas de control y joystick, y diversos canales de comunicación con distintos terminales: Bluetooth, USB y RS232. El BLUE TYPE cuenta con drivers que lo hacen compatible con móviles con sistema operativo Symbian, y PDAs con Pocket PC, además de poder ser utilizado como teclado braille en un PC de sobremesa o portátil, tanto en entornos Windows como Linux. Dimensiones: 20x9x2cm. Peso: 150gr.
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_03
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

Nº	4
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Teclado Braille con Línea Braille
PERFIL DISCAPACIDAD	Visual
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Optelec
MODELO	Easylink 12
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	1.584,00 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat
CARACTERÍSTICAS	<p>Teclado braille de 6 puntos de pequeño tamaño, con línea braille de 12 caracteres incorporada. Su reducido peso y dimensiones, además de su conectividad, lo hacen ideal para trabajar con teléfonos móviles o PDAs, aunque no es compatible con sistema Linux no afecta, pues sus funciones son otras que a continuación se detallan. Las principales características de este dispositivo son: Función de línea braille (12 caracteres) para teléfonos móviles, PDAs mediante conexión Bluetooth. Permite visualizar en el display braille todos los mensajes del teléfono móvil, PDA. Función de teclado braille para teléfonos móviles y PDAs. Permite introducir texto y manejar el teléfono o PDA utilizando el lector de pantalla Mobile Speak o Mobile Speak Pocket. Modo ahorro de energía para evitar descargar la batería en largos tiempos de inactividad. Batería interna no extraíble de unas 10 horas de autonomía y 4 horas de carga. Funda para proteger el teclado en desplazamientos. Distintos tonos audibles que informan del nivel de la batería. Se puede conectar a PC aunque no es práctico, dado que esta línea es muy limitada. Habría que usar una con mayor número de celdas. Dimensiones: 15 x 10 x 2 cm. Peso: 250 g</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_04
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	5
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Impresora Braille
PERFIL DISCAPACIDAD	Visual
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Portathiel
MODELO	Blue
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	1.024,00 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat
CARACTERÍSTICAS	<p>Impresora personal braille en interpunto, que imprime en papel de 80 a 180 g. tanto continuo como en hojas sueltas. La máquina avisa por mensajes de voz pregrabada de diferentes parámetros, los cuales se ajustan mediante conexión a través de su puerto de comunicación serie o utilizando diálogos impresos. Imprime en braille de 6 y 8 puntos, con una velocidad de 15 caracteres/segundo. Dispone de interfaz serie y paralelo y además permite la conexión directa a un teclado estándar de ordenador. También dispone de drivers para imprimir desde Windows. Se incluye adaptador paralelo / USB. Dimensiones: 39 x 25 x 11 cm. Peso: 4,6 Kg</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_05
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

<p>Nº CATEGORÍA DE AYUDA TIC PERFIL DISCAPACIDAD MAYORES DE 80 AÑOS MARCA MODELO PVP IMPUESTOS INCLUIDOS</p>	<p>6 Telulupa Visual Sí Xtend BASE B/N 1.654,00 €</p>
<p>IMAGEN</p>	
<p>PROVEEDOR</p>	<p>ONCE-Cidat</p>
<p>CARACTERÍSTICAS</p>	<p>Lupa TV en blanco y negro, con colores artificiales e imágenes positivas y negativas. Tiene autoenfoque, mesa de lectura e incorpora Monitor TFT de 17" y el brazo articulado para soporte del mismo. Incluye un mando a distancia que permite las siguientes funcionalidades: Líneas y cortinas de lectura. Puntero localizado en página (punto rojo sobre papel y pantalla). Una memoria de zoom. Modos de trabajo: Modo texto blanco/negro y colores artificiales (18 combinaciones). Modo foto (escala de grises). Controles: Zoom. Brillo independiente para modo texto y modo foto. Interruptor de encendido. - Conexión a red eléctrica de 100 a 260 V. Consigue una ampliación de entre 4x y 55x. Cuenta con una serie de "módulos" que permiten al usuario, si así lo desea, incorporar todas las variantes posibles de la tecnología usada por el XTend: Actualización color Módulo 2. Conexión a PC Módulo 3. Conexión a PC SPLIT Dimensiones: 260 mm alto x 355 mm ancho x 430 mm fondo. Peso: 11,60 Kg</p>
<p>OBSERVACIONES CÓDIGO DE REFERENCIA TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)</p>	<p>ATTIC09_06 10</p>

Nº CATEGORÍA DE AYUDA TIC PERFIL DISCAPACIDAD MAYORES DE 80 AÑOS MARCA MODELO PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	7 Anotador Parlante Visual No Voice Sense V400 1.708,49 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat Pequeño anotador-braille electrónico, basado en una moderna PDA, que se maneja mediante un teclado braille de 8 puntos, una barra espaciadora, cuatro teclas de función y cuatro flechas de desplazamiento. Dispone de un teclado multimedia para manejar las funciones de audio del equipo (reproductor multimedia, radio y lector DAISY). El Voice Sense permite realizar las siguientes tareas: Procesar textos, para crear documentos braille grado 1 o braille computerizado. Abrir documentos de Microsoft WORD, reeditarlos y convertirlos a Braille grado 1. Enviar y recibir correos electrónicos Utilizar la Agenda para la introducción de citas. Guardar contactos en la libreta de direcciones Navegar por internet con el Explorador Web Internet. Utilizar el reproductor multimedia, que reconoce los formatos MP3, WMA y WAV. Incorpora una grabadora que, además de ser útil para la grabación de voz, también permite grabar desde la radio. Usar el reproductor de libros en formato DAISY. Calcular expresiones algebraicas, incluyendo cálculos científicos. Copiar cualquier fichero desde un PC al Voice Sense, y viceversa, mediante conexión USB Copiar, mover, y borrar ficheros en el Voice Sense. Ajustar el volumen, la velocidad, y el tono de la síntesis de voz. Utilizar la aplicación de Base de Datos para guardar y almacenar información Utilizar el programa MSN Messenger para comunicarse en tiempo real con otros usuarios. Escuchar la radio gracias a su sintonizador FM incorporado. Conectarse a otros equipos mediante sus puertos de radiofrecuencia: Bluetooth y WIFI. Puede utilizar dos tipos de tarjetas: Compact Flash y SD (incluso las de última generación). Incluye los siguientes complementos: Cable USB a USB Cable serie USB a puerto paralelo Adaptador USB Auriculares y Alimentador Bateria de ión-litio recargable (8 horas de autonomía con todos los recursos activos) Manual en CD (en español) Guia rápida en braille, correa y funda Es compatible con PC's mediante utilización de un Pendrive para transmitir datos entre anotador y PC. Medidas: 19 x 7,5 x 2,5 cm. Peso: 266 g.
CARACTERISTICAS	
OBSERVACIONES CÓDIGO DE REFERENCIA TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	ATTIC09_07 10


Nº CATEGORÍA DE AYUDA TIC PERFIL DISCAPACIDAD MAYORES DE 80 AÑOS MARCA MODELO PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	8 Reproductor Sistema Daisy Visual No Victor Stream Reader 293,11 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat
CARACTERÍSTICAS	<p>Dispositivo portátil que permite leer información de texto, audio en Mp3 y libros digitales en formato Daisy, así como grabar mensajes de voz sobre tarjetas de memoria de tipo SD. Sus características principales son: Lectura de datos en formato de texto, MP3, DAISY y NISO. Soporta tarjetas de memoria SD de alta capacidad extraíbles para el almacenamiento de libros, archivos de texto y música, así como marcas de puntos de lectura con anotaciones de audio y grabaciones de mensajes de voz. Sistema incorporado de texto-a-voz (text-to-speech) Nuance Vocaliser, de la firma Nuance, que permite leer información en dos idiomas: castellano e inglés. Función de grabación de mensajes de voz mediante micrófono incorporado o externo. Reproducción a través de auriculares estéreo o mediante un pequeño altavoz incorporado. Puerto USB 1.0 para transferencia de datos a PC. Batería recargable reemplazable por el usuario con una autonomía de uso de 15 horas aproximadamente. El proceso de recarga total dura 4 horas. Diseño de alto contraste para facilitar el uso de teclas y botones. Dimensiones: 117 x 66 x 22mm Peso: (con batería) 180 g. El Victor Stream Reader incluye los siguientes componentes: Tarjeta SD de 2 Gb Cargador de batería Bolsa de transporte con clip para enganchar al cinturón Cable USB m / mini USB m Adaptador USH h/ mini USB Manual en castellano</p>
OBSERVACIONES CÓDIGO DE REFERENCIA TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	ATTIC09_08 10

Nº	9
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Sistema autónomo de lectura
PERFIL DISCAPACIDAD	Visual
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Lector Óptico
MODELO	Poet
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	2.504,00 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat
CARACTERÍSTICAS	<p>Equipo autónomo de lectura que proporciona un acceso rápido y sencillo a textos impresos, como libros, revistas, cartas o correspondencia en general. Es ideal para aquellas personas que no deseen o no sepan utilizar un ordenador. Funciona como un escáner, verbalizando el contenido de los documentos posteriormente al escaneo de los mismos, reconociendo automáticamente la orientación de la página. Los componentes del equipo están integrados en una carcasa de diseño atractivo, que contiene cinco teclas grandes de fácil localización y dos botones de giro, para el ajuste del volumen y de la velocidad de lectura. Permite variar la velocidad de lectura – lenta, normal o rápida -, sin que cambie el tono. Trabaja con un sintetizador de voz muy natural y de gran calidad. A parte del sintetizador, POET-Compact también ofrece la posibilidad de una salida en braille. De igual modo, permite almacenar en su disco duro una gran cantidad de páginas, más de 500.000. Dimensiones: 49 x 32,5 x 8,5 cm. Peso: 6,850 Kg</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_09
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	10
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Software de accesibilidad a móviles
PERFIL DISCAPACIDAD	Visual
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	CodeFactory
MODELO	Mobile Speak
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	113,07 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat
CARACTERÍSTICAS	<p>Lector de pantallas para teléfonos móviles de la Serie 60, que incorporan el sistema operativo Symbian, totalmente independiente con respecto al operador telefónico. Permite a las personas ciegas y deficientes visuales acceder directamente a la mayoría de las funcionalidades de su teléfono sin necesidad de utilizar ningún tipo de interfaz, mediante la lectura con una síntesis de voz del contenido de la pantalla. Esta última versión de Mobile Speak ahora viene totalmente integrada con el magnificador de pantalla, Mobile Magnifier, aunque pueden ser utilizados y registrados por separado. Esta versión de Mobile Speak está especialmente indicada para los teléfonos móviles que incorporen Symbian 9.x.</p>
OBSERVACIONES	** POR FAVOR: Consultar en la página web del Cidat: http://Cidat.once.es/ modelos de teléfonos móviles compatibles.
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_10
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

Nº	11
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Software de accesibilidad a móviles
PERFIL DISCAPACIDAD	Visual
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	CodeFactory
MODELO	Mobile Speak Smartphone
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	125,07 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat
CARACTERÍSTICAS	Se trata de la versión del conocido revisor de pantalla para móviles Mobile Speak diseñada expresamente para dispositivos SMARTPHONE. Las licencias de este producto se pueden activar en varios de estos dispositivos, estando operativa solo en uno de ellos a la vez.
OBSERVACIONES	** POR FAVOR: Consultar en la página web del Cidat: http://Cidat.once.es/ modelos de teléfonos móviles compatibles.
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_11
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

Nº	12
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Software de accesibilidad a móviles
PERFIL DISCAPACIDAD	Visual
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	CodeFactory
MODELO	Mobile Speak Pocket
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	235,41 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat
CARACTERÍSTICAS	Revisor de pantallas para PDAs que funciona con el Sistema Operativo Windows Mobile 2003 Second Edition y posteriores. Mobile Speak Pocket proporciona a las personas ciegas y deficientes visuales una forma cómoda y sencilla de acceso a la interfaz de usuario de su dispositivo Pocket PC, permitiendo el acceso a una gran variedad de aplicaciones, como Pocket Internet Explorer, Pocket Excel, Pocket Word y las aplicaciones de Pocket Outlook (Calendario, Tareas, Contactos y Mensajería).
OBSERVACIONES	** POR FAVOR: Consultar en la página web del Cidat: http://Cidat.once.es/ modelos de teléfonos móviles compatibles.
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_12
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	13
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Software de accesibilidad a móviles
PERFIL DISCAPACIDAD	Visual
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	CodeFactory
MODELO	Mobile Speak Magnifier
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	35,12 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat
CARACTERÍSTICAS	<p>Se trata del primer software magnificador de pantallas de teléfonos móviles dirigido a las personas deficientes visuales. El programa agranda y realza los elementos que aparecen en la pantalla del teléfono móvil, y proporciona 7 esquemas de color diferentes (desde el blanco y negro hasta un total de 4.096 colores). Además, detecta y magnifica automáticamente el área de interés de la pantalla del teléfono móvil a medida que el usuario va navegando por las opciones de su dispositivo, y permite ampliar diferentes áreas de la pantalla, pudiendo establecerse bordes luminosos al área magnificada.</p>
OBSERVACIONES	** POR FAVOR: Consultar en la página web del Cidat: http://Cidat.once.es/ modelos de teléfonos móviles compatibles.
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_13
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

Nº	14
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Sistema GPS de navegación mediante la voz
PERFIL DISCAPACIDAD	Visual
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Kapsys
MODELO	Kapten
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	188,02 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat
CARACTERÍSTICAS	<p>Kapten es una herramienta de navegación GPS autónoma que, sin ser diseñada específicamente para personas con discapacidad visual, resulta accesible para ellas ya que, al no disponer de pantalla, todos los mensajes se verbalizan mediante una síntesis de voz. Además, sus funciones se activan con órdenes vocales. En cuanto al hardware, cabe destacar que cuenta con un receptor GPS Sirf Star III, brújula electrónica, acelerómetro y podómetro. Este equipo incorpora el software KapManager, herramienta para PC que permite sincronizar el Kapten vía Internet, con los datos contenidos en el servidor del fabricante, así como gestionar los almacenados en el dispositivo: música, grabaciones o favoritos. Kapten se controla a través del teclado que incorpora en el panel superior, aunque está pensado para que la práctica totalidad de las órdenes sean verbalizadas mediante el sistema de reconocimiento de voz que implementa. Proporciona respuesta de voz mediante la síntesis de voz de RealSpeak "Isabel", de alta calidad, e incorpora la cartografía para España de Tele Atlas, instalada en la memoria interna del equipo. Las funciones principales del Kapten son las siguientes:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Navegador GPS Se pueden crear rutas para peatón, coche, bicicleta, moto y transporte público. El dispositivo facilita instrucciones habladas, tales como giros o direcciones a tomar, para llegar al destino seleccionado. El sistema recalcula las rutas en caso de desviarnos del itinerario previsto. En cualquier momento se puede guardar la posición actual, mediante la asignación de una nota de voz para identificar la ubicación. 2. Reproductor MP3, radio y grabadora Este equipo cuenta con un reproductor mp3 que se controla por comandos de voz y permite realizar una selección por géneros, artistas, álbumes, etc. La radio FM se puede manejar con comandos de voz, o desplazándose entre las emisoras con las teclas de avance y retroceso. Por otra parte, la grabadora no cuenta con tecla asociada y se activa mediante voz, disponiendo de órdenes para grabar, escuchar o borrar las grabaciones. 3. Compatibilidad con teléfonos móviles Kapten permite interactuar con ciertos modelos de teléfonos móviles mediante Bluetooth. Se pueden adquirir independientemente los siguientes accesorios: Auricular con micrófono Altavoz con micrófono Batería externa Cable usb- micro usb Cargador usb Funda
OBSERVACIONES	En la página Web del fabricante están disponibles las siguientes opciones de compra, debiendo realizar directamente el pago a Kapsys y mediante el uso de tarjeta de crédito: futuras actualizaciones de la cartografía de España, mapas de ciudades no españolas y audioguías de edificios o zonas monumentales de determinadas ciudades.
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_14
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	15
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Sistema comunicador para personas sordociegas
PERFIL DISCAPACIDAD	Auditiva y visual
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Screen Braille
MODELO	Communicator
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	2.678,12 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	ONCE-Cidat
CARACTERÍSTICAS	<p>Dispositivo portátil que posibilita la comunicación presencial a las personas sordociegas, a través del intercambio de información textual entre el código braille y tinta. Para ello consta de dos teclados (braille y QWERTY) interconectados entre sí, que facilitan el proceso de comunicación entre una persona sordociega y una persona vidente. De esta forma, la persona vidente teclea el mensaje en el teclado QWERTY y la persona sordociega puede leerlo en su display braille. Alternativamente la persona sordociega, si no tiene respuesta oral, puede teclear el mensaje en el teclado braille y la persona vidente leerlo en el visor LCD. Funciona con una batería de Níquel Metal Hybride 6 V recargable, con autonomía de 6 horas aproximadamente y tiempo de carga de 8 horas. Dimensiones: 170 x 200 x 20 mm. Peso: 1 Kg.</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_15
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

Nº	16
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Videoteléfono
PERFIL DISCAPACIDAD	Auditiva y visual
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Grandstream
MODELO	GXV-3005
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	319,00 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Avanzada
CARACTERISTICAS	El teléfono de Video IP GXV3000 es un teléfono IP de nueva generación basado en el estándar SIP y el códec de video H.264/H.263/H.263+, el códec de preferencia para video de alta calidad. El GXV3000 soporta video de alta calidad en tiempo real (hasta 30 marcos por segundo) a un nivel de ancho de banda muy modesto (tan bajo como 32kbps, hasta 1Mbps). El teléfono permite un rango visual de casi todos los ángulos por medio de una pantalla LCD ajustable de 5.6 pulgadas tipo TFT y una cámara VGA, produciendo una experiencia de comunicación visual de alta calidad.
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_16
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	17
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Teclado con teclas grandes y cobertor
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	Sí
MARCA	BigKeys
MODELO	LX
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	255,20 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	GRAEF
CARACTERÍSTICAS	<p>Letras grandes del alto contraste del teclado de la ampliación de foto en los teclados estándares ideales para los usuarios parcialmente avistados. El teclado de la ampliación de foto del guante del cabrito viene en tres versiones que den una opción de contrastes visuales, haciendo este teclado particularmente provechoso para los que se deterioren visualmente o que tengan vista pobre o que falla. El teclado es alta un teclado negro o blanco de la calidad con las letras que ponen en contraste grandes. Las letras son los hasta 400% más grandes que un teclado estándar, y son laser grabado al agua fuerte encendido a las llaves para un contraste durable, alto, final no-que se descolora. Esto hace que la ampliación de foto teclado perfecto para los usuarios con vista que falla, así como la gente con impairments visuales existentes. Disponible en tres altos colores que ponen en contraste - letras amarillas en llaves negras, letras blancas en llaves negras y letras negras en las llaves blancas. Características Ideal para los usuarios parcialmente avistados o visualmente deteriorados. Opción del contraste visual. Deletreado brillante grande del alto contraste. Letras 4 teclados más grande que estándares de x. Conexión PS2 solamente. Teclado simplificado con teclas de 2.5cm cuadradas. BigKeys LX teclados apoya aquellos con la inhabilidad de motor, el temblor de la mano, la dislexia y otras dificultades relacionadas. BigKeys es compatibvle con USB y PS2 La disposición simple del BigKeys LX tiene teclas de 2.5cm cuadradas con el deletreado 10 veces más grande que el estándar. Esto los hace fáciles para ver, encontrar, leer, y apretar. BigKeys rugoso y serio LX es el mismo tamaño que un teclado estándar y ofrece a usuarios de ordenador más avanzados una gama completa de llaves para escribir cartas, correo electrónico, hojas de cálculos y otra entrada de texto. La variedad de teclas para el BigKeys LX le permite encontrar la solución perfecta. Estos incluyen: QWERTY o disposición de ABCD; baje o cartas de caso superiores, letras negras sobre teclas blancas, o letras negras sobre teclas intensamente coloreadas. Características: Variedad de teclas disponibles. Teclas intensamente coloreadas y de altos contrastes. Conector PS/2 . Adaptador PS/2 a AT disponible por petición. Compatibilidad: Todos los ordenadores personales IBM-style PCs(PS2), Acorn A7000, RISC-PC, iMac (con adaptadores PS2/USB). simbolos de puntuacion e Internet. Dimensiones (cm): 48 X 17 X 3</p>
OBSERVACIONES	Consta de cobertor para el teclado
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_17
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

Nº	18
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Teclado convencional con cobertor
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	Sí
MARCA	BJ
MODELO	808
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	102,80 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	GRAEF
CARACTERISTICAS	Teclado estándar con cobertor metálico que facilita la pulsación de las teclas evitando pulsaciones involuntarias. El cobertor permite una mayor precisión a la hora de pulsar una tecla evitando, de esta forma, la pulsación de dos teclas a la vez o elegir una tecla no deseada. El cobertor se fija firmemente al teclado mediante unos enganches, de forma que se puede poner y quitar fácilmente. Teclado PS/2 estándar. Cobertor metálico de acero Agujeros de 17 mm, pulidos y avellanados Tacto suave y agradable.
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_18
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	19
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Ratón de bola grande
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Infogrip
MODELO	BigTrack
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	133,40 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	GRAEF
CARACTERÍSTICAS	<p>Ratón de bola gigante para acceso sencillo al ratón y realización de actividades de causa-efecto. Se trata de un dispositivo señalador basado en una bola de desplazamiento de grandes dimensiones, con la misma función que un mouse o ratón pero con manejo y tecnología diferentes. Está recomendado para aquellas personas con problemas de motricidad en las extremidades superiores que puedan controlar el mouse con la yema de los dedos, la palma de la mano, con la muñeca, etc. Gracias a sus dimensiones y diseño también está recomendado para niños.</p>
OBSERVACIONES	<p>Compatible con drivers de ratón estándar. Simétrico para ser utilizada tanto con la mano derecha como con la izquierda. Conexión PS/2 o USB al ordenador. Bola gigante de 7,5 cm de diámetro, para facilitar su utilización y comodidad. Cuenta con dos botones para la realización de los dos clics convencionales del ratón. Su diseño y colocación están pensados para facilitar su pulsación para personas con problemas motóricos. Botón izquierdo y derecho adaptados con una entrada de jack hembra de 3,5mm para el control alternativo mediante conmutadores externos Bola amarilla y botones azules para ayudar a los usuarios a reconocer las diferentes partes del ratón.</p>
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_19
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	20
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Ratón de bola grande
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Inclusive Technology
MODELO	Optimax Trackball
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	280,36 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERÍSTICAS	<p>Conexión: A través de puerto USB ó PS2. Compatibilidad: Windows, Macintosh, y Linux. Tamaño de la bola: 70 mm. Botones: Tres botones dispuestos de forma simétrica que permiten realizar las funciones de los botones izquierdo y derecho del ratón, así como poder arrastrar y soltar un elemento. Pulsadores: Dispone de dos conectores tipo jack de 3,5 mm para poder conectar sendos pulsadores externos que realizarían las funciones del botón izquierdo y derecho del ratón. Inalámbrico: Dispone de tecnología inalámbrica con un alcance de 10 metros.</p> <p>Funcionalidad: Adecuado para personas con movilidad reducida en miembros superiores, pero que conservan una buena motricidad fina. Ideal para usuarios que no pueden realizar el movimiento de pinza con los dedos. Resistente a golpes de movimientos involuntarios y pulsaciones realizadas con fuerza. El gran tamaño de la bola facilita el acceso a personas con movilidad reducida en miembros superiores.</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_20
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	21
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Ratón de bola pequeña
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Logitech
MODELO	Trackball Marble
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	77,34 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERÍSTICAS	Trackball diseñado para poder ser utilizado con cualquiera de las dos manos. Su amplia superficie permite reposar la mano completamente sobre ella, proporcionando una gran comodidad al usuario gracias a su amplia superficie de soporte. Su base estable, reduce los movimientos de la mano minimizando así la fatiga y ahorrando espacio en el lugar de trabajo.
OBSERVACIONES	· Clic izquierdo y derecho fácilmente accesible y adaptados con una entrada de jack hembra de 3,5mm para el control alternativo mediante conmutadores externos · Bola ubicada en el centro para permitir su uso ambidiestro · Dos botones, adicionales, de control que permiten avanzar y retroceder cuando se navega por Internet. · Permite mover el puntero con rapidez y precisión gracias a su fácil acceso a los controles. · Tecnología óptica lo que ofrece un seguimiento uniforme. · Conexión USB
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_21
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	22
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Ratón de joystick
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Inclusive Technology
MODELO	Optimax Joystick
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	382,80 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	GRAEF
CARACTERÍSTICAS	<p>OPTIMAX es el primer Joystick inalámbrico, diseñado específicamente para usuarios con dificultades motoras. Con un rango de activación superior a los 10 metros, OPTIMAX Joystick puede ser utilizado tanto en escritorios como en unidades móviles. Así mismo es el producto idóneo para su uso en sesiones de equipo/grupo o en las aulas para asegurar que todos participan. Se conecta a la entrada USB o PS2 del ordenador. No requiere ningún software adicional. Características</p> <p>Diseño robusto, ergonómico y simétrico para personas diestras y zurdas, con apoyo de la muñeca integrado para reducir la fatiga. Se proporcionan tres mangos diferentes: bastoncillo, mango en T y bola. Entradas para conmutador en el Joystick para realizar los clics izquierdo y derecho. Botones de clic izquierdo, clic derecho y arrastrar/soltar. Botones con código de color y montados en bajo relieve para evitar pulsaciones involuntarias. Cuatro parámetros de configuración de la velocidad del cursor. Detección automática del puerto USB y PS2.</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_22
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	23
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Ratón de joystick
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Inclusive Technology
MODELO	Optima Joystick
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	330,76 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERÍSTICAS	<p>Ratón compuesto por un joystick extra sensible y unos botones de función (clic derecho, clic izquierdo y bloqueo del arrastre) que se controla con el movimiento de la mano o los dedos, reduciendo el esfuerzo en muñecas y codos.</p> <p>Fuerza mínima necesaria para el desplazamiento: 0,5 Newtons. Diseño robusto, ergonómico y simétrico para personas diestras y zurdas, con apoyo de la muñeca integrado para reducir la fatiga. Se proporcionan tres mangos diferentes: bastoncillo, mango en T y bola. Conexiones externas para los botones (acceso alternativo mediante conmutador). Botones de clic derecho e izquierdo programables. Botón de bloqueo de arrastre Control de la velocidad del puntero.</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_23
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	24
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Ratón para mentón
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Helpicare
MODELO	HelpiClick
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	230,72 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERISTICAS	Ratón para mentón
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_24
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	25
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Trackball avanzado
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	KeyTools
MODELO	N-Abler Trackball
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	387,47 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERÍSTICAS	Ratón compuesto por un trackball y botones de función (clic derecho, clic izquierdo, doble clic, bloqueo del arrastre y bloqueo del eje) que se controla con el movimiento de las manos o dedos, reduciendo el esfuerzo en muñecas y codos gracias a la simetría de su diseño y al amplio espacio para apoyar la mano. Se conecta a la entrada USB o PS2 del ordenador. No requiere ningún software adicional.
OBSERVACIONES	Diseño robusto, ergonómico y simétrico para diestros o zurdos, con apoyo de la muñeca para minimizar la fatiga. Trackball de 63 mm de diámetro. Conexiones externas para los botones (acceso alternativo mediante conmutador). Botones de clic derecho e izquierdo programables. Botones de doble clic, bloque del arrastre y bloqueo del eje. Avisos sonoros y visuales para indicar la selección o cambio de la función. Control de la velocidad del puntero. Detección automática de USB y PS2.
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_25
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	26
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Raton tipo joystick robusto
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Fundosa Accesibilidad
MODELO	OPM-200
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	603,58 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERÍSTICAS	<p>Conexión: A través de puerto USB, PS2, ó RS232 (serie). Compatibilidad: Windows, Macintosh, y Linux. Pulsadores: De gran tamaño y resistencia que permiten realizar con una única pulsación las funciones de clic izquierdo, doble clic, arrastrar y soltar, y clic derecho. Pulsadores externos: Posibilidad de conectar pulsadores externos para realizar cualquier de las funciones de los 4 pulsadores. Carcasa: De metacrilato con acabado pulido que permite quitarse o ponerse. Movimientos: Proporcional. Mangos: Incluye un mango de bola y un mango de bastoncillo intercambiables</p>
OBSERVACIONES	<p>Funcionalidad: Adecuado para personas con movilidad reducida en miembros superiores, pero que mantienen un buen control una vez que tienen un apoyo en la mano. Adecuado también para personas con movimientos espásticos y de fuerza incontrolada. La posibilidad de los diferentes tipos de conexión le hacen compatible con cualquier tipo de ordenador y sistema operativo. Su construcción robusta permite su manejo por parte de usuarios con movimientos espásticos y poca precisión. El control proporcional del joystick permite una mayor rapidez y funcionalidad a aquellos usuarios que no tengan problemas de integración espacial.</p>
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_26
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	27
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Ratón de pulsadores personalizables
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	BJ
MODELO	Bjoy Clic
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	621,76 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	GRAEF
CARACTERÍSTICAS	<p>El BJoy Clic es un ratón controlado exclusivamente mediante conmutadores. Dispone de cuatro entradas de conmutador para controlar el movimiento del puntero y de dos entradas adicionales para activar los diferentes tipos de clic.</p> <p>Realiza las funciones de ratón de ordenador • No requieren ningún software de instalación: el sistema operativo los reconoce directamente. • Compatible en cualquier plataforma con entrada USB (Windows, Mac, Linux,...) • Se pueden realizar las configuraciones habituales que ofrecen los sistemas operativos para el Mouse (cambio de tipo de puntero, opciones de clics, etc). • Configurables y personalizables mediante software. • La configuración queda almacenada en el dispositivo no en el PC. • El control de las direcciones y de los clics se realizan mediante conmutadores. Cada una de las funciones, se realizan con un conmutador externo independiente. • Permite adaptarse totalmente a las capacidades y necesidades de cada usuario.</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_27
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	28
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Ratón de boca
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Life Tools
MODELO	IntegraMouse
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	2.400,01 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERISTICAS	Dispositivo señalador con las mismas funciones que un mouse convencional y pero que permite controlar el puntero simplemente con la boca o los labios, sin necesidad de utilizar las manos.
OBSERVACIONES	IntegraMouse se instala automáticamente como un mouse convencional. Las funciones del mouse se accionan con un ligero soplo o aspiración. El control del puntero es realmente sencillo si se controlan los movimientos de la boca o los labios . Se pueden controlar todas la funciones del mouse: "clic", doble "clic", arrastrar y soltar, etc.
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_28
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	29
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Ratón ultra sensible
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Inclusive Technology
MODELO	Orbitrack
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	308,72 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERISTICAS	Ratón que sólo requiere una ligera presión en una anilla sensible al tacto, para controlar tanto la dirección como la velocidad del puntero, sin apenas precisar movimiento de las manos o muñecas.
OBSERVACIONES	Anilla de control del puntero de 50 mm para uso fácil y preciso. Sólo hace falta una ligera presión en la dirección del movimiento del puntero. Diseño ergonómico y simétrico para una postura de muñeca cómoda en ambas manos. Conexiones externas para los botones (acceso alternativo mediante conmutador). Cuatro velocidades del puntero. Botones del clic derecho, izquierdo, doble clic y bloqueo del arrastre. Botones del clic derecho e izquierdo programables. Detección automática del puerto USB y PS2.
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_29
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	30
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Ratón tipo touchpad
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	Sí
MARCA	Cirque
MODELO	Smart Cat
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	127,12 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERÍSTICAS	<p>Conexión: A través de puerto USB ó PS2. Compatibilidad: Windows, Macintosh, y Linux. Botones: 4 botones colocados de forma simétrica para realizar las funciones del ratón. Área activa: Dispone de un área rectangular para realizar el movimiento del ratón que además permite la emulación de los botones del ratón. Colocación: Compatible con los sistemas de colocación tipo brazo articulado para conseguir un correcto posicionamiento del dispositivo.</p> <p>Funcionalidad: Adecuado para personas con poca fuerza y movilidad muy reducida en miembros superiores, pero que conservan una buena motricidad fina. El área rectangular permite mediante una mínima presión poder desplazar el puntero del ratón en la pantalla, así como realizar las funciones del ratón. Además, el rango articular necesario por parte del usuario para realizar el movimiento del ratón es mínimo.</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_30
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	31
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Conmutador de tipo botón grande
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Ablenet
MODELO	Big Red Twist
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	66,12 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	GRAEF
CARACTERÍSTICAS	Consiste en un pulsador de forma circular que puede ser accionado mediante una ligera presión en cualquiera de sus puntos.
OBSERVACIONES	Ejerza presión en cualquiera de los puntos del pulsador. Una salida de cable de 2m con conector jack macho mono de 3,5 mm (estándar de conmutador). Medidas: diámetro pulsador 13cm, diámetro conmutador 16,5cm.
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_31
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	32
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Conmutador de tipo botón grande
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Ablenet
MODELO	Big Beamer Twist
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	200,55 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERÍSTICAS	<p>Conexión: A través de conector jack de 3,5 mm. Carcasa: Se suministra con 4 carcasas de diferentes colores intercambiables. Diámetro: 127 mm. Activación: Mediante una leve presión en toda su superficie. Fijación: Compatible para su fijación a brazos articulados. Inalámbrico: Dispone de tecnología inalámbrica para evitar cables alrededor del usuario</p> <p>Funcionalidad: Adecuado para personas que no puedan, por ejemplo realizar los clics del ratón con los botones del mismo, o de cualquier otro dispositivo que además disponga de la posibilidad de trabajar mediante un sistema de barrido. Este pulsador permite poder realizar esas acciones mediante su activación con cualquier parte del cuerpo con la que tenga un movimiento voluntario y controlado. De construcción robusta, es muy resistente a reiteradas activaciones. Sus carcasas intercambiables permiten acomodarlo a las necesidades del usuario. El conector tipo jack de 3,5 mm. permite conectarlo a cualquier ratón adaptado para poder utilizarlo como acceso al ordenador.</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_32
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	33
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Conmutador de tipo botón grande
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Ablenet
MODELO	Jelly Bean Twist
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	62,47 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERISTICAS	Consiste en un pulsador de forma circular que puede ser accionado mediante una ligera presión en cualquiera de sus puntos. Es el más universal de todos los conmutadores.
OBSERVACIONES	Ejerza presión en cualquiera de los puntos del pulsador. Una salida de cable de 2m con conector jack macho mono de 3,5 mm (estándar de conmutador). Medidas: diámetro pulsador 7cm, diámetro conmutador 9cm.
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_33
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

Nº	34
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Conmutador de tipo botón grande
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Ablenet
MODELO	Jelly Beamer Twist
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	200,55 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERISTICAS	Consiste en un pulsador de forma circular que puede ser accionado mediante una ligera presión en cualquiera de sus puntos. Es el más universal de todos los conmutadores.
OBSERVACIONES	Inalámbrico
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_34
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

Nº	35
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Conmutador de tipo botón pequeño
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Ablenet
MODELO	Specs
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	61,82 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERÍSTICAS	<p>Conexión: A través de conector jack de 3,5 mm. Carcasa: Dispone de una única carcasa no intercambiable, aunque lo hay disponible en diferentes colores Diámetro: 25 mm.</p> <p>Activación: Mediante una leve presión en toda su superficie. Longitud del cable: 1,5 metros. Fijación: Compatible para su fijación a brazos articulados.</p> <p>Funcionalidad: Adecuado para personas que no puedan, por ejemplo realizar los clics del ratón con los botones del mismo, o de cualquier otro dispositivo que además disponga de la posibilidad de trabajar mediante un sistema de barrido. Este pulsador permite poder realizar esas acciones mediante su activación con cualquier parte del cuerpo con la que tenga un movimiento voluntario y controlado. De construcción robusta, es muy resistente a reiteradas activaciones. El conector tipo jack de 3,5 mm. permite conectarlo a cualquier ratón adaptado para poder utilizarlo como acceso al ordenador.</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_35
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	36
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Conmutador de tipo varilla
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Unlimiter
MODELO	Wobble Switch
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	103,29 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERÍSTICAS	<p>Conexión: A través de conector jack de 3,5 mm. Longitud de la varilla: 9,5 cm. Diámetro: 25 mm. Activación: Mediante un leve desplazamiento de la varilla en cualquier dirección, incluida hacia abajo. Longitud del cable: 1,5 m. Diámetro de la base: 6,5 cm. Fijación: Compatible para su fijación a brazos articulados.</p> <p>Funcionalidad: Adecuado para personas que no puedan, por ejemplo realizar los clics del ratón con los botones del mismo, o de cualquier otro dispositivo que además disponga de la posibilidad de trabajar mediante un sistema de barrido. Este pulsador permite poder realizar esas acciones mediante su activación con cualquier parte del cuerpo con la que tenga un movimiento voluntario y controlado. De construcción muy robusta, es muy resistente, ya que la varilla en forma de muelle permite su torsión de forma completa recuperando siempre su posición inicial. El conector tipo jack de 3,5 mm. permite conectarlo a cualquier ratón adaptado para poder utilizarlo como acceso al ordenador.</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_36
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10


Nº	37
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Conmutador doble de alta sensibilidad tipo joystick
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	BJ
MODELO	105
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	110,20 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	GRAEF
CARACTERISTICAS	Este dispositivo consiste en una varilla y un doble sensor que nos permite detectar dos sentidos de movimiento. Está diseñado para ser accionado con esfuerzos mínimos y recorridos muy cortos de la lengua, el mentón, la mejilla u otras partes del cuerpo.
OBSERVACIONES	Cable de 1,7m de salida con conector jack macho mono de 3,5 mm. Medidas: 60x57x26 mm. Longitud de la varilla: 45 mm. Diámetro de la bola terminal: 12 mm.
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_37
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

Nº	38
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Sistema de soporte y colocación tipo brazo
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	BJ
MODELO	Brazo de tipo articulado
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	214,60 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	GRAEF
CARACTERÍSTICAS	<p>Sistema de sujeción que permite colocar dispositivos (conmutadores, emuladores de ratón, etc.) en un posicionamiento adecuado. El dispositivo permite su ajuste del dispositivo, cómo su colocación de manera personalizada en una mesa o silla de ruedas. Para la colocación de un conmutador de botón, disponemos de una pieza intermedia específica, que nos permitirá ajustar el conmutador al soporte tipo brazo.</p>
OBSERVACIONES	<p><input type="checkbox"/> Soporte articulado en tres puntos que permite un ajuste tanto la postura cómo la orientación del dispositivo, permitiendo colocar fácil y de manera personalizada el dispositivo respecto al usuario. <input type="checkbox"/> Pomo de bloqueo de gran tamaño, que facilite la colocación y retirada, además de los ajustes necesarios. Además permite utilizar el dispositivo de manera segura al poder dejar el soporte fuertemente bloqueado. <input type="checkbox"/> Sistema de mordaza para ser ajustado tanto en el borde de una superficie plana (por ejemplo una mesa), como en superficies tubulares (por ejemplo una barra de una silla de ruedas). <input type="checkbox"/> Sistema de rosca universal compatible con diferentes dispositivos y ayudas técnicas (rosca hembra 1/4 Wirtworth en uno de sus extremos). <input type="checkbox"/> Soporte intermedio específico para otros dispositivos. Pieza intermedia que permita fijar un dispositivo del kit básico al del soporte tipo brazo. <input type="checkbox"/> Tamaño total de 57 cm <input type="checkbox"/> Peso soportado: 1,6 kg. <input type="checkbox"/> Bandeja triangular de soporte intermedia con rosca 1/4 de Wirworth. Tamaño de la pieza de 7,5 cm de lado y distancia entre agujeros de 6,3 cm.</p>
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_38
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

Nº	39
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Bandeja grande de soporte
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Ablenet
MODELO	Plate Large
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	31,00 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERISTICAS	<p>Material: Hierro. Medidas: 178 x 76 mm. Sujeción: Por una rosca macho ¼ Witworth Tira de Sujeción: Se suministra con una tira de Dual Lock (Velcro industrial). Acabado: Pintura negra de alta resistencia..</p> <p>Funcionalidad: Permite sujetar con firmeza, comodidad, y seguridad un dispositivo a un brazo articulado para su correcto posicionamiento. Bandeja compatible con el brazo articulado que permite sujetar mediante un sistema de Velcro dispositivos para su correcto posicionamiento.</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_39
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

Nº	40
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Bandeja pequeña de soporte
PERFIL DISCAPACIDAD	Motriz
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Ablenet
MODELO	Plate Small
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	31,00 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Fundosa Accesibilidad
CARACTERÍSTICAS	Material: Hierro. Medidas: 64 x 45 mm. Sujeción: Por una rosca macho ¼ Witworth Tira de Sujeción: Se suministra con una tira de Dual Lock (Velcro industrial). Acabado: Pintura negra de alta resistencia..
OBSERVACIONES	Bandeja compatible con el brazo articulado que permite sujetar mediante un sistema de Velcro dispositivos para su correcto posicionamiento. Funcionalidad: Permite sujetar con firmeza, comodidad, y seguridad un dispositivo a un brazo articulado para su correcto posicionamiento.
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_40
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10

<p>Nº CATEGORÍA DE AYUDA TIC PERFIL DISCAPACIDAD MAYORES DE 80 AÑOS MARCA MODELO PVP IMPUESTOS INCLUIDOS</p> <p>IMAGEN</p> <p>PROVEEDOR CARACTERISTICAS OBSERVACIONES CÓDIGO DE REFERENCIA TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)</p>	<p>41 Netbook táctil Cognitiva No HT P68 475,60 €</p>  <p>GRAEF Nétbook táctil</p> <p>ATTIC09_41 10</p>
--	--

Nº	42
CATEGORÍA DE AYUDA TIC	Netbook táctil
PERFIL DISCAPACIDAD	Cognitiva
MAYORES DE 80 AÑOS	No
MARCA	Dell
MODELO	Latitude 2100
PVP IMPUESTOS INCLUIDOS	457,38 €
IMAGEN	
PROVEEDOR	Solutia
CARACTERÍSTICAS	<p>Conjunto de chips Conjunto de chips Intel 945 GS Express Pantalla Pantalla LED táctil WSVGA (1.024 x 576) de 10,1" con cámara Opciones de entrada Almohadilla táctil Pantalla táctil opcional Memoria Memoria DDR2 de doble canal Memoria integrada de 1 GB Una ranura de memoria para instalar un 1 GB adicional (memoria total: 2 GB) Ancho de banda de memoria: 800 Mhz Unidades de disco duro Disco duro de 80GB Serial ATA (5400RPM) Tarjeta gráfica Acelerador gráfico integrado Intel 950 Conectividad Gigabit Ethernet 10/100/1000 LAN inalámbrica: Intel WiFi Link 5100 [802.11a/g/n (1x2)] 1/2 MiniCard Opciones: Dell Wireless 1397 (802.11g) Dell Wireless 1510 (802.11a/g/n 2x2) Intel WiFi Link 5300 [802.11a/g/n (3x3)] Bluetooth: Dell Wireless 365 Bluetooth 2.1</p>
OBSERVACIONES	
CÓDIGO DE REFERENCIA	ATTIC09_42
TIEMPO DE ENTREGA (DÍAS)	10