

Conmutadores

Los conmutadores son **pulsadores muy sensibles** que pueden conectarse a diferentes dispositivos y facilitar el uso de algunos ratones, avisadores y otros dispositivos adaptados. Se accionan con movimientos mínimos o imperceptibles.

Muchas veces, los conmutadores son imprescindibles para manejar la tecnología con la discapacidad. Los conmutadores ayudan a controlar determinadas acciones, ya sea en un ordenador, en un dispositivo electrónico o un juguete. En el caso del PC, normalmente estarán conectados mediante un *Jack* a un ratón adaptado, lo que posibilita que pulsar el conmutador sea como hacer un *clic* con el botón izquierdo del ratón.

El mercado dispone de conmutadores de muchos tipos y formas según las necesidades y las dificultades que tenga la persona que los va a utilizar.

Conmutador doble para lengua, mentón o mejilla

Este conmutador consiste en una varilla y un doble sensor que permite detectar dos sentidos de movimiento. Está diseñado para ser accionado con movimientos mínimos y recorridos muy cortos de la lengua, el mentón, la mejilla u otras zonas del cuerpo.

Precio 104,50 €

Más información: <https://bit.ly/3rzG8VF>



Smoothie Switch 75

Conmutador con una superficie de activación (7,5 cm), muy sensible y un perfil inclinado, lo cual facilita su uso a los usuarios con poca movilidad. Este conmutador funciona muy bien.

Precio 46,20 €

Más información:

https://bjadaptaciones.com/universales/30-smoothie-switch-75.html?search_query=pulsador&results=89



Conmutador Specs

Pulsador circular pequeño (3,5 cm) que puede ser activado con una ligera presión en cualquiera de sus puntos. Ofrece diferentes sistemas de sujeción para adaptarse a todas las situaciones.

Precio 47,85 €

Más información: <https://www.enso.es/shop/product/specs>





Conmutador de pedal

Este conmutador está especialmente indicado para ser accionado mediante el pie con una leve presión de la planta o de la punta del mismo.

Precio 49,50 €

Más información: <https://bjadaptaciones.com/universales/4-conmutador-de-pedal.html>



Conmutador de varilla

Es un pulsador que puede acoplarse a un brazo, ajustado a una mesa o una silla de ruedas, para ser accionado con la cabeza, el pie, el brazo, etc. El conmutador consiste en una varilla acolchada de 11 cm. que se activa con el desplazamiento de la misma en cualquier dirección.

Precio 223,30 €.

<https://bjadaptaciones.com/universales/261-conmutador-de-varilla-plus.html>

Pulsador de varilla para timbre alarma, ver vídeo práctico de un usuario: <https://ayudaela.com/alarma-de-varilla>

Este conmutador se puede fabricar en casa, en Internet hay vídeos tutoriales explicativos.