IMAGEN : [https://static.comunicae.com/photos/notas/1245072/25027\_pictures\_productinuse\_visual\_2.jpg](http://imagen/)

# Las power bank ecológicas Trust Primo florecen en nuevos colores

## Con la llegada de la primavera, Trust ha lanzado las versiones en azul y verde de su batería externa Primo

Trust ha presentado los nuevos modelos de Primo, la power bank ecológica de 20.000 mAh que, a partir de ahora, también estará disponible en azul y verde desde 39,99€. Primo destaca porque ha sido fabricada teniendo en cuenta la vida útil de la batería y el medio ambiente. Está hecha con un 50% de plásticos reciclados y ofrece hasta 92 horas adicionales de uso para el dispositivo con una sola carga.  
  
La power bank ecológica de Trust permite cargar simultáneamente tres teléfonos o tabletas de cualquier marca, a través de dos puertos USB-A y un puerto USB-C. Su gran capacidad y su diseño compacto permiten llevarla encima y recargarla cuando sea necesario, sin casi añadir peso o volumen en el bolso o la mochila.  
  
Primo ofrece una carga rápida con máxima velocidad a través de USB-C (15W) o USB-A (12 W), variando en función del dispositivo.  
  
La batería externa de alta capacidad ha aprovechado la primavera para teñirse de azul y verde. Estos productos se suman a la creciente lista de dispositivos ecológicos de Trust. La marca tiene como cometido crear accesorios digitales sostenibles y, para ello, colabora con sus socios minoristas y fabricantes para aplicar cambios inteligentes en la producción, en sus operaciones y en su gama de productos.  
  
En 2023, Trust ha lanzado varios productos Clevergreen, el distintivo utilizado para resaltar sus dispositivos ecológicos. Entre Estos, destacan el mando para videojuegos Muta, fabricado con un 75% de plásticos reciclados, y los auriculares Forta, con licencia oficial de PS5 y fabricados con un 85% de plásticos reciclados.  
  
Para más información acerca de los productos de Trust y el compromiso de la compañía con el medio ambiente, se puede visitar la página oficial en castellano.  
  
Depende de la marca o modelo y del estado de la batería. Solo a título indicativo.