

PROPOSICIÓN DE VALOR

La empresa Bastones Boston se dedica a **resolver la dificultad** que tienen las personas con discapacidad visual para guiarse por las ciudades.

Lo que le **diferencia** de la competencia a la empresa Bastones Boston, es el bastón que guía y ubica a las personas. Ayuda a personas con discapacidad visual que dependen de los demás para poder moverse e ir a lugares. Es por ello que este producto facilita el poder guiarse adecuadamente sin ayuda de otra persona, ya que no todos pueden permitirse tener a alguien todo el día acompañandol@s.

Otra diferencia, es la modernidad avanzada que tiene y los servicios que contiene, el gps es lo que más destaca en este producto, la batería portátil y los cascos. Esto hace que las personas tengan interés en elegir este producto antes que cualquier otro común, por las facilidades que pueden añadirles a las personas que lo necesiten para poder guiarse correctamente sin necesidad de depender de nadie.

La empresa Bastones Boston ha **diseñado** este bastón para un segmento, al que la empresa va a proporcionar una mejora cualitativa, ya que se va a convertir a este cliente en potencial, más independiente y con un valor cuantitativo.

Es un producto **novedoso** en el **mercado** por ofrecer un servicio adicional, **facilita** que las personas puedan guiarse adecuadamente, **reduce riesgos** de accidentes y perderse, y todo ello por un **precio** de



Este producto se compone de varias partes:
En primer lugar tiene un bastón guía visualmente muy parecido al que ya conocemos, contiene unos cascos conectados que se cargan en el mismo bastón mediante un USB y ambos se conectan

mediante bluetooth al móvil que se introduzca en la aplicación de google maps directamente, con ayuda de este producto se logra que te informe de la ruta que tienes que tomar en ciudades.

Este bastón, está creado en cuatro fases: La primera, consiste en un mango con correa en el que irá el GPS con los cascos, el cual está creado de Poli cloruro de vinilo. La segunda fase consiste en un plástico duro plegable y resistente con un hilo en el interior para poder plegar con facilidad, en la tercera fase hay una franja roja para una mayor visibilidad en los demás transeúntes y la cuarta y última fase está compuesta por una punta giratoria libre de plástico duro.