

1. Proponemos ideas para el proyecto:

LLUVIA DE IDEAS:

-CHAQUETA CALEFACTORA.

-MARTILLO AUTOMÁTICO.

-RECOGEDOR-ASPIRADORA.

-PARQUES CON ENCHUFES.

VALORACIÓN DE IDEAS:

-Valorando las diferentes propuestas consideramos que la mejor opción y la más viable es el del parque con enchufes.

MÉTODO DAFO:

-FACTORES INTERNOS: Los recursos económicos no son un problema, ya que no exige una cantidad demasiado elevada de dinero.

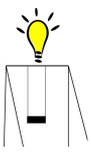
-DEBILIDADES: Dependemos del movimiento de las personas para dar energía.

-OPORTUNIDADES: Podemos extender la idea por diferentes ciudades y municipios y, con el avance de las tecnologías, podremos introducir mejoras.

AMENAZAS: Vandalismo en los parques, que puedan dañar nuestro producto.

También, los diferentes cambios meteorológicos que pueden afectar al producto.

(Frío, lluvia, nieve...).



2. PROPUESTA DE VALOR:

Nuestro servicio consiste en ofrecer a los ayuntamientos nuevos parques con enchufes y cargadores incorporados, pero la energía proporcionada por estos vendrá de un ejercicio físico previo (energía cinética). De esta manera, fomentamos el ejercicio físico compaginándolo con la tecnología. La gente podrá ir a los parques a cargar sus teléfonos móviles a cualquier hora del día y, además, esta propuesta está dirigida a todas las edades.

Los parques que cada día vemos vacíos pasarían a llenarse. Los padres con hijos que trabajan en casa podrían llevar a sus hijos al parque mientras siguen trabajando, mientras que los niños seguirían desarrollándose al aire libre y ejercitándose en vez de utilizando dispositivos que pueden dañar su vista desde edades tempranas (televisión, tablets...etc)