

RDEN

COPIAR O DESCARGAR

ANTES DE COMPLETAR

ESTE ARCHIVO.

Se puede acceder directamente, ya que es un documento compartido 😊.



de esta herramienta hace referencia exactamente a una Caja de Cereal cualquiera y la que todos o alguna vez.

funciona muy bien porque permite presentar una gran cantidad de información en un solo lugar a visual.



breve descripción de cada punto antes de completarla:

Después de poner un **nombre y un slogan**. Un *slogan* es una fórmula breve y original que habla sobre la propuesta de solución.

En el medio debes colocar **una imagen** que representa al proyecto: puede ser el equipo de trabajo, o puede ser una imagen de la problemática...

Los **círculos** que están enumerados te permiten mostrar una **corta secuencia** de instrucciones de uso: ¿cómo se usa o cómo funciona nuestra propuesta de solución?

En el **contenido** debes enlistar todos los recursos que vas a necesitar para hacer realidad tu propuesta de solución.

En la **característica principal** debes indicar cuál es el principal diferencial de la propuesta de solución: ¿qué la hace única o novedosa en su contexto?

En los **contáctanos** debes dejar alguna forma de contacto para quien quiera utilizar tu producto o servicio: un Instagram, un teléfono, un correo electrónico, un Facebook ¡lo que quieran!

Acá nos cuentan las características principales de estos cereales.



propuesta de solución



Slogan: algo pegadizo

Acá van los contenidos principales

Acá me explican las instrucciones de cómo comer cereal

Imagen que represente mi propuesta de solución



Acá nos invitan a contactarlos!

FORMATO CAJA DE CEREAL

para presentar nuestra propuesta de solución



Nombre de la propuesta: **Eco-fire**

Slogan: **Eco-fire : Seguridad al alcance de tus manos.**

Instrucciones de uso:

Pasos de armado

- 1) Colocar el vinagre en la botella
- 2) Con una servilleta, hacer una especie de forma de bolsa, deberá poner todo el bicarbonato y cerrar todo con un hilo del largo sobrante.
- 3) Colocar la bolsa con bicarbonato muy cuidadosamente de forma que el hilo quede agarrado por la tapa de la botella.
- 4) finalmente, con una cinta tapar el orificio de la tapa.

Luego

Agitar la botella
Saque rápidamente la cinta de la tapa
Apriete la botella en dirección a la llama

Es apropiado para sofocar incendios de tipo A (sólidos) y tipo B (líquidos).
El CO₂, no es conductor de la electricidad por lo que es muy adecuado para eliminar fuegos donde pueda haber corriente eléctrica.



Contenidos: Recursos necesarios para hacer realidad este proyecto

Botella con tapa

350 gr de bicarbonato

250 ml de vinagre blanco

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Matafuegos súper-económicos a base de botellas recicladas, vinagre y bicarbonato de fácil fabricación.

Contáctanos!

merlolourdes2@gmail.com
Luquejuanose654@gmail.com
naimcaluori2003@gmail.com
mateochichi18@gmail.com
melanystoll2004@gmail.com