

# II Feria Virtual de Prototipos

Nombre del proyecto:

**DISPENFAST**

CENTRO DE EMPRENDIMIENTO CONTINENTAL

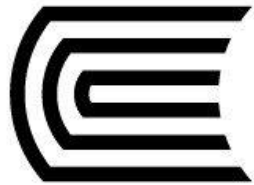


Universidad  
Continental



## Equipo de trabajo:

- BULLON AYRE, Yadira | Arquitectura
- CASTAÑEDA ALEJO, Luis | Arquitectura
- HILARIO SOTELO, Xiomara | Ingeniería Ambiental
- PORRAS LAURA, Kimberly | Ingeniería Civil



# DISPENFAST

## PROBLEMA:

- Las menestras se derraman.
- No existen pomos especiales.
- No se puede medir bien la cantidad a usar.

## SOLUCION

\*Inventando un nuevo producto que ayude a que las menestras ya no sean un problema al momento de servir o almacenar en algún recipiente.

## RECURSOS CLAVE

- Materiales reciclables

## PROPUESTA DE VALOR

¿Qué problemas solucionamos al cliente?

Uno como persona siempre va a querer facilitar las cosas de la mejor manera siempre buscando beneficios con buen material, rentable y durable.

Al hacer que este recipiente sea de vidrio, da a conocer algo higiénico.

## CANALES

- Afiches
- Redes sociales
- Dialogo
- Anuncios por radios.

## VENTAJA COMPETITIVA

- Nos permitirá facilitar al momento de vaciar a la olla.
- Podremos controlar la cantidad requerida
- Higiénico y eficiente

## SEGMENTACION :

### \*Geográficas:

Huancayo

### \*Demograficas:

Mujeres y varones.

Amas de casa entre 15 años para adelante.

### \*Psicográficas:

Todos

## ESTRUCTURA DE INGRESOS

- Proveedor de materiales reciclables
- Cierta cantidad de personal que realice el producto.

## ESTRUCTURA DE INGRESOS

- Pago mediante tarjetas de crédito
- Pago en efectivo

## DISPENFAST



El producto es un dispensador de menestras que con ayuda de una palanca que se encuentra en el mismo producto nos ayudará a vaciar en algún recipiente.



Universidad  
Continental

# II Feria Virtual de Prototipos

***¡GRACIAS!***

CENTRO DE EMPRENDIMIENTO CONTINENTAL  
Conti-emprende@continental.edu.pe

