

## PRODUCCIÓN DE MERMELADA DE CACTUS



### INTEGRANTES :

CÓRDOVA ALCÁNTARA SHERLY cód. 2911699

QUIÑONES CHURAMPI MARICRUZ cód. 2910132

QUIÑONES CHURAMPI GUISELA cód. 2910133

GRANADOS CASO HELEN cód. 2912090

TOSCANO TORRES ROXANA cód. 2911658

MARAVI POMALAZA BLANCA cód. 2911412

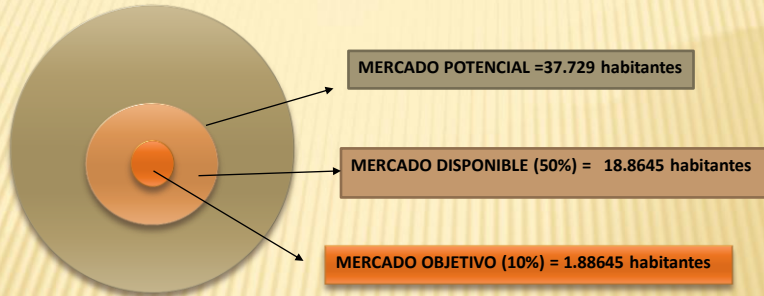
## DESCRIPCIÓN

- Consiste en revalorar los productos silvestres como el cactus aprovechando las ventajas que tiene.
- El cactus de La familia de las **cactáceas** pertenece a las **plantas suculentas** y, en gran mayoría son espinosas, el objetivo de este proyecto es extraer diferentes derivados de esta planta aprovechando elaborar una mermelada de la parte carnosa del cactus y así poder comercializarla.

Mermelada **100%** artesanal, con un contenido del **64%** de fruta pura. Sin conservantes, ni colorantes, ni aromas añadidos.



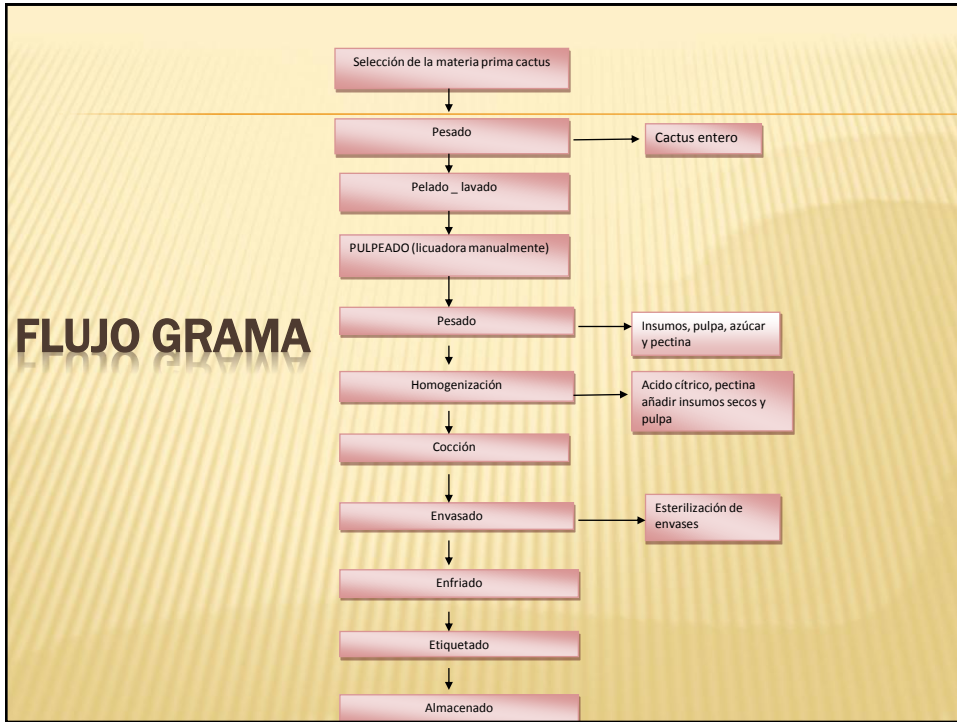
# MERCADO



Población 18-40 años

# CICLO DE VIDA

<b>PRODUCTO</b>	Mermelada de cactus	Combinación de nuevos sabores a base de cactus y otras frutas	Innovar el producto sacado otros derivados en bajo calorías	Realizar una nueva introducción con otras empresas ejemplo galletas Marie
<b>PRECIO</b>	El precio del producto serán bajo por la venta del producto los gastos de producción serán elevados	Los gastos invertidos van recuperando y las ganancias van aumentando	Según la aceptación del consumidor el producto dependerá si baja o se mantiene en el mismo costo	
<b>PRMOCION</b>	Colección de strikes para los niños	Jóvenes y adultos de 2 entradas para el cine	Acumulación de etiquetas para un sorteo de un viaje a la selva central	
<b>PLAZA</b>	Ubicación de la empresa en el tambo Venta del producto en bodegas	Exhibición en centro comerciales plaza vea bodegas mini Marquet en el Tambo	Distribución a de la mermelada por pedidos a domicilio	
<b>PERIODO</b>	<b>INTRODUCCION</b>	<b>CRECIMIENTO</b>	<b>MADUREZ</b>	<b>DECLINAC.</b>
<b>TIEMPO</b>	6 meses a 1 año	1 año a 3 años	De 3 años a mas	
<b>ESTRATEGIA</b>	Realizar degustaciones en los parques colegios universidades	Realización de charlas conferencias del valor nutricional y el cuidado de las plantas	Realizar publicidad en la tv radios revistas	



## PUNTO DE EQUILIBRIO

$$P. E UF: \frac{CF + GF}{PVu - CVU} = ?$$

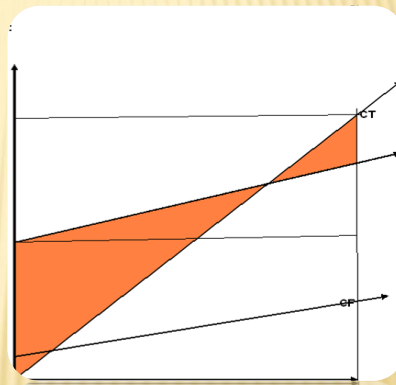
$$P.E UF: \frac{1900 + 3100}{2.90 - 2.20} = \frac{5000}{0.7}$$

= 7143 MENSUALES

P.E UF = 7,143 MENSUALES

PE .UF = 1,785 SEMANALES

Para cubrir todos los costos se necesita vender 7143 pomos de mermelada de cactus mensualmente.





CONTI - EMPRENDE  
CENTRO DE EMPRENDIMIENTO CONTINENTAL



## PRODUCCIÓN DE MERMELADA DE CACTUS



INFORMES :

[Conti-emprende@continental.edu.pe](mailto:Conti-emprende@continental.edu.pe)