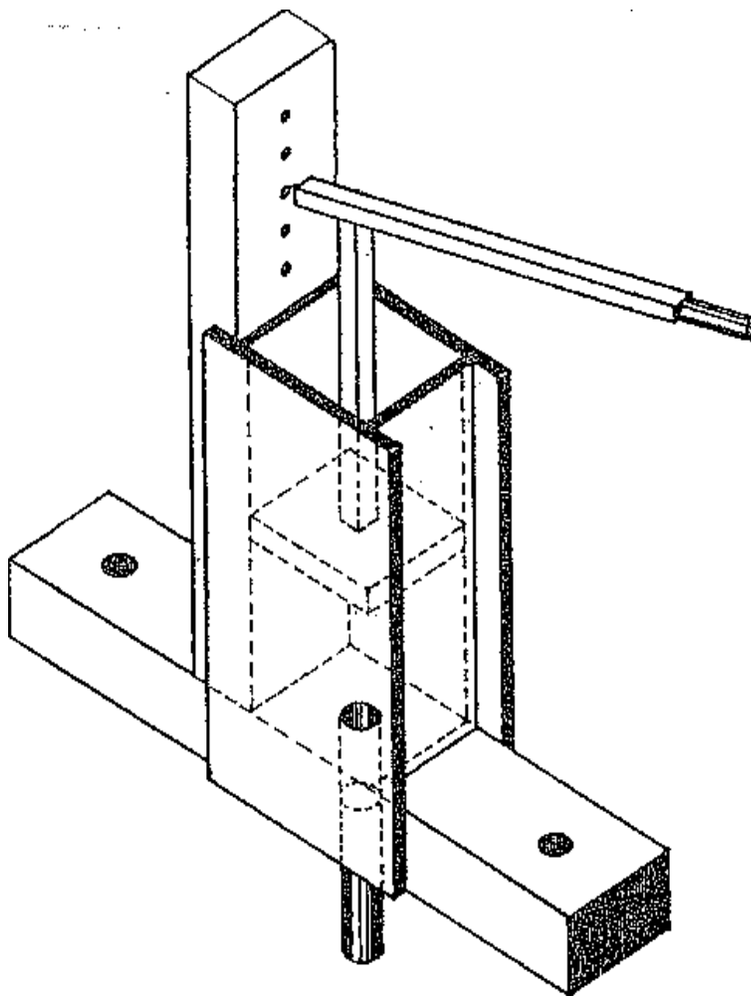


## EMBUTIDORA DE LONGANIZAS

CHILE

02.10.87



### OBJETIVO

Facilitar y aumentar la capacidad del embutidor en un 500%, al aprovechar una fuerza ejercida por una palanca en vez de la de sus dedos.

### PRINCIPIO

Extrusión de la masa de la longaniza por acción de un pistón, dentro de la tripa recogida en forma de fuelle.

### CAPACIDAD

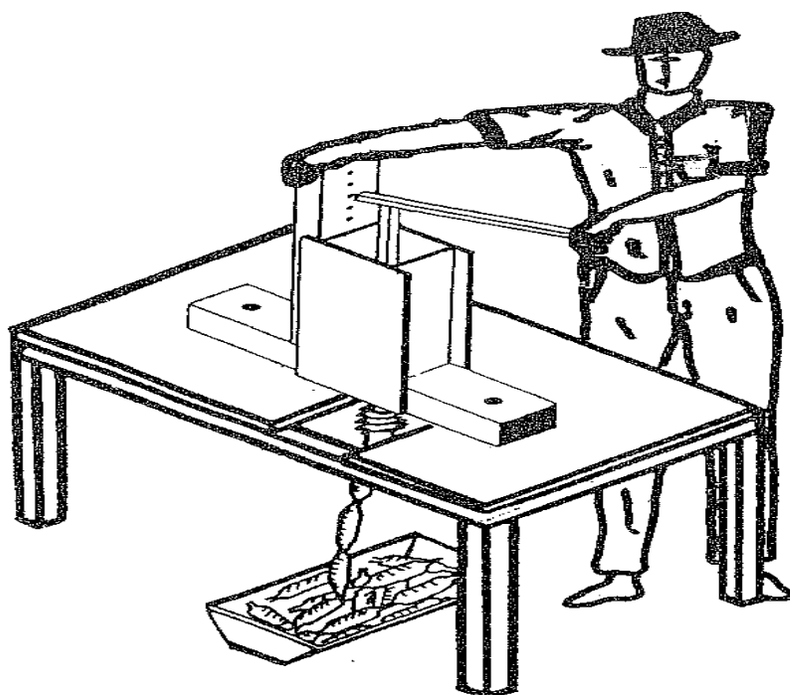
Un operario puede embutir cinco veces más longaniza que por el sistema tradicional de embutido.

## VENTAJAS

- Se puede controlar la cantidad de masa requerida por longaniza.
- Se trabaja más higiénicamente.
- Se requiere menos esfuerzo y es de fácil manejo.
- Se fabrica rápidamente y no requiere equipo especial.
- Puede ser utilizada en cualquier sitio por su facilidad de traslado.

## DESVENTAJAS

- Mantenimiento de limpieza diaria.
- Requiere ser montada en una mesa especial.



## CONTACTOS

### CHILE

GIA. Grupo de Investigaciones Agrarias . Proyecto de tecnología Campesina y Academia de Humanismo Cristiano  
Casilla 6122 Correo 22, Santiago - Chile

## ANOTACIONES

Tecnología desarrollada por Zenón Cancino en la comuna de de Vilcún, localidad de Huilliche.