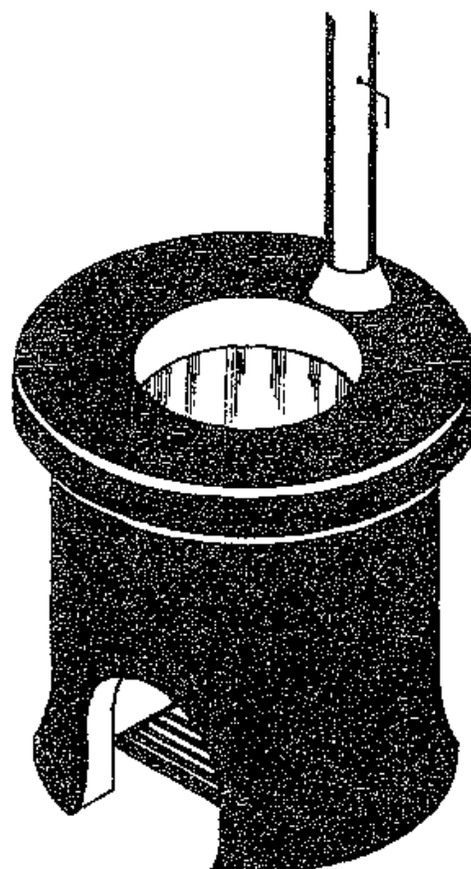


## ESTUFAS COMUNITARIAS

**CHILE**

14.01.88



### OBJETIVO

Presentar el concepto de la gran estufa comunitaria de barro (40-200 lts) a las asociaciones o poblaciones que se organizan para cocinar en común.

### PRINCIPIO

Un grupo de familias se asocia para adquirir y cocinar buena parte de los alimentos en común. Generalmente se turnan el trabajo de adquisición, preparación y distribución de éstos. Esta organización alrededor de una necesidad básica, crea vínculos que posteriormente sirven para elaborar otras formas de gestión comunitaria

### CAPACIDAD

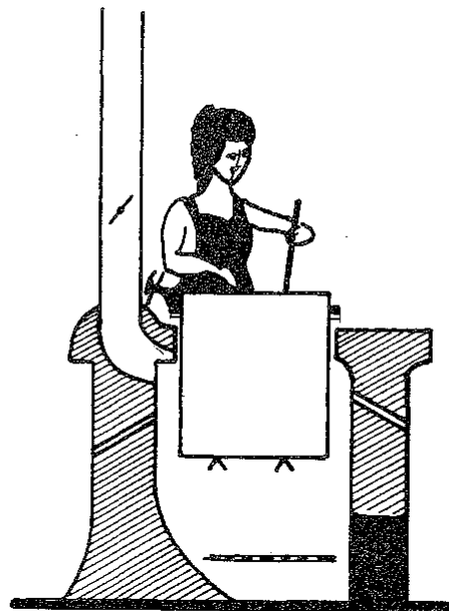
En su forma más elemental, la cocina comunitaria está constituida físicamente por un fogón único de alta eficiencia (34%) que reemplaza la gran olla sobre una reja o 3 piedras de baja eficiencia (7 a 14%). Las cocinas comunitarias agrupan de 6 a 80 familias y por lo tanto su tamaño es variable. El costo del alimento se reduce típicamente a la mitad.

## VENTAJAS

Los alimentos se adquieren en común, a un precio inferior y en volumen que justifica el transporte de los centros de abasto. La comunidad se organiza alrededor de una necesidad básica, aprende a cuantificar participaciones, responsabilidades y beneficios. A diferencia de organizaciones con otros objetivos, el beneficio es instantáneo. Se reduce el consumo de leña a la mitad, e incluso a la tercera parte. La hornilla permite quemar otros combustibles tales como residuos agrícolas, rollos de papel, paja, etc. La organización comunitaria que se crea se presta para ampliarla a otros objetivos. Se convierte en un mecanismo natural para distribuir suplementos alimentarios. El volumen de ceniza justifica emprender proyectos tales como la fabricación de jabón, por ejemplo.

## DESVENTAJAS

Paradójicamente, el principal enemigo de las “ollas comunitarias” es la solidaridad. Cuando una o varias familias dejan de participar por carencia absoluta de recursos, los demás asumen la carga por un tiempo. En la medida en que se generaliza el fenómeno se desestabiliza la organización. En pequeñas proporciones, ha demostrado ser útil el emplear a esas personas en la consecución de la leña, en la preparación de los alimentos, etc.



## CONTACTOS

### CHILE

**CETAL Centro de Estudios en Tecnologías Aprobadas para América Latina**  
Casilla 197 – V, Valparaíso – Chile

### UNICEF Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia

Isidora Goyenechea # 33-22 Comuna Los Andes – Santiago - Chile

## ANOTACIONES

Tanto el CETAL como el UNICEF-CETAL han publicado magníficos manuales de gestión, construcción y operación.