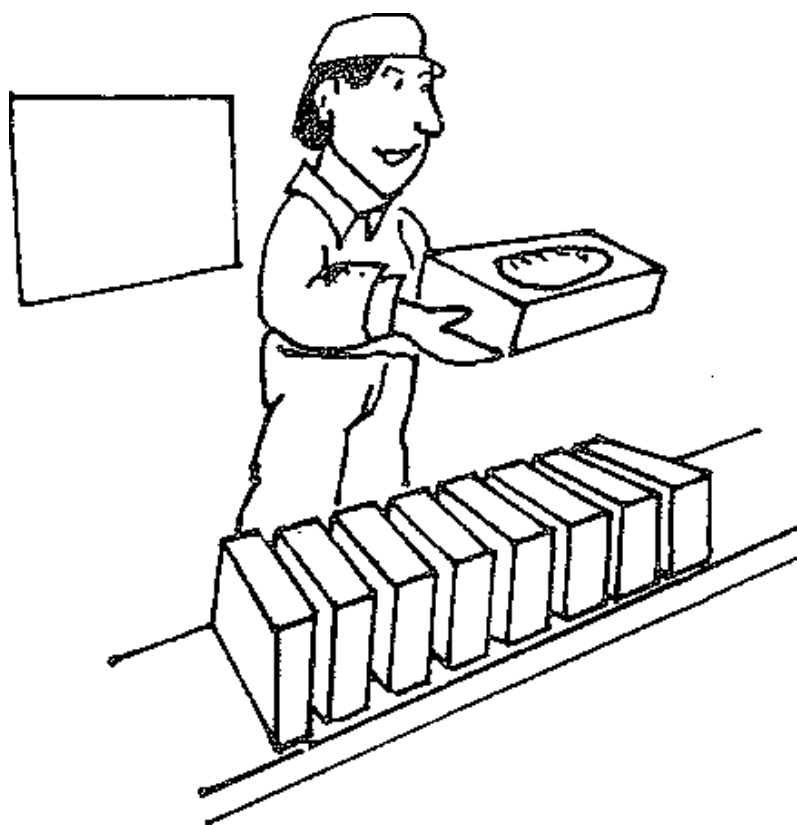


## NUESTRO TALLER DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

**BOLIVIA**

18.01.88



Ingreso e Industria

### OBJETIVO

Presentar un magnífico manual popular en el que se detalla el proceso de gestión de una microempresa fabricante y comercializadora de bloques de suelo-cemento a nivel local.

### PRINCIPIO

Folleto profusamente ilustrado en el cual se presenta paso a paso el proceso de organización de una microempresa. Luego se presenta el paquete tecnológico y finalmente una serie de indicaciones sobre el proceso de comercialización.

### CAPACIDAD

Una Máquina CINVA-RAM permite a un equipo de 2 personas fabricar unos 400 a 500 ladrillos diarios en los cuales se puede generar una ganancia bruta de unos US\$ 10.00. En tres turnos se fabrican hasta 1500 bloques diarios.

## VENTAJAS

En los barrios en nacimiento, una vez acreditado el material hay un mercado amplio para los bloques de suelo-cemento. Una máquina CINVA RAM con un costo de unos US\$ 120.00 genera como máximo 6 empleos de proceso y uno a dos administrativos y de ventas.

## DESVENTAJAS

El bloque CINVA-RAM es pesado (6 u 8 kg), requiere cuidado en su manejo y es exigente en el tipo de tierra del cual se fabrica. El público considera la arcilla cocida como un material nuevo, en cambio el bloque de suelo-cemento sigue siendo "tierra". Las personas muchas veces son reacias a pagar por un puñado de tierra" compactada, así sus propiedades y costo muestran ventajas comparativas.



## CONTACTOS

**BOLIVIA**  
**SEMTA**  
Montevideo # 152 Casilla 20410 La Paz - Bolivia

**SEMTA- UNICEF**  
Plaza Avaroa # 2627 La Paz – Bolivia.