



Energía Solar...  
por siempre GRATUITA

[www.saecsa.com](http://www.saecsa.com)

### Deshidratador Solar SAECSA a Granel.

La deshidratación de productos tiene una cantidad enorme de variables, como es la deshidratación de ajo, camarón, chícharo para sopas, frutas pequeñas como los higos, uvas, etc.

Las características del deshidratador solar son las siguientes:

El deshidratador Solar Saecsa opera con un 100% de energía solar, no se necesita un combustible de respaldo debido a que su tamaño garantiza temperaturas tan altas como los 86°C que llega a alcanzar.

Los productos a deshidratar conservan sus características y nutrientes, ya que en el interior del deshidratador no existe combustión sino intercambio de calor, lo que garantiza que el producto no solo pierde humedad sino que se mantiene 100% orgánico, libre de contaminantes, dando a éste un valor agregado.

Nuestro equipo cuenta con una cubierta doble de cristal que nos ayuda a alcanzar una temperatura entre 85 y 90°C.

El Horno cuenta con un depósito contenedor, con capacidad de 25kg por tanda aproximadamente, el cual varía dependiendo del producto. El porcentaje de pérdida de volumen del producto es del 40% sobre su peso real.

En pruebas realizadas a nivel microscópico se ha encontrado que mata en 99.9% de las bacterias comunes, las cuales causan enfermedades en el tracto digestivo.

Las dimensiones del deshidratador son de 0.10 m de alto, 0.94 m de ancho y de 1.36 m de largo, lo anterior ayuda a que sea de fácil transporte y acondicionamiento en cualquier lugar.

El deshidratador cuenta con un soporte metálico, el cual incorpora el diseño de un balancín que ayuda a surtir fácilmente el producto y a retirarlo cuando se haya deshidratado.



## Deshidratador Solar

El Deshidratador incluye:

- \* 1 Colector Solar SAECSA para deshidratación.
- \* 1 Válvula de escape de gases
- \* 1 Soporte metálico

El costo del deshidratador solar Saecsa es de \$9,900.00 + I.V.A. + Gastos de envío.