



Cocina con biogás



Bolsa cómoda y flexible



Fertilización natural

Procesar los desechos de tu granja con Biodreicon reduce el impacto ambiental, fomenta la autosustentabilidad del agricultor o industria y permite generar energía propia.

Comuníquese con nosotros.

☎ **5263-0211**

☎ **112274-0889**

cpanderi@dreiconsa.com

jpgrimaux@dreiconsa.com

contacto@dreiconsa.com

www.dreiconsa.com



Buscamos innovar en cada proyecto

**Granjas más limpias y productivas,
ahorrando en combustible y energía.**



Eliminación 100% ecológica de insectos, malos olores en fincas y humo de leña en cocinas.

Biodreicon es un sistema de biodigestores, que transforma los desechos diarios de animales, en biogas rico en metano y biol.

Un **biodigestor** es un contenedor tubular y flexible, prefabricado con una membrana de larga durabilidad. En esta se fermentan los desechos diarios de una granja, que, mezclados con agua, producen **biogas**.

El **Biogas** es una mezcla de gases producida por bacterias en un ambiente anaerobio (sin aire) y es utilizado como combustible. (Ver Aplicaciones y usos).

El **Biol** es un fertilizante natural rico en nutrientes y activo como regenerador de suelos.

Biodreicon permite conectar los biodigestores entre sí, aumentando así la capacidad del reactor. Esto varía de acuerdo a las necesidades de cada usuario.

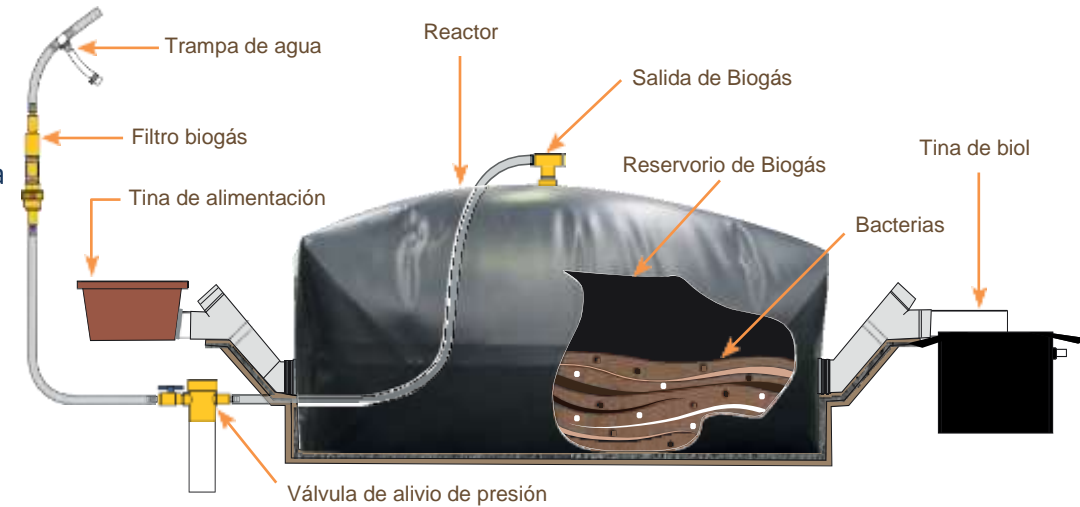
Aplicaciones y usos

Aplicaciones y usos para pequeños productores



- Viviendas rurales
- Pequeñas y medianas granjas
- Tambos y Plantas de sacrificio
- Escuelas y Centros Comunitarios Rurales

d
e
t



Resistente:

Fabricado en geomembrana de alta calidad, material flexible y resistente a rayos UV, con larga vida útil expuesto al sol y resistente a las duras condiciones del campo.



Soporte técnico:

Visitas técnicas pre y post instalación para asegurar la adopción del sistema en la granja. Personal disponible todo el año para consultas técnicas.



Fácil instalación y mantenimiento:

Tiempo de instalación en 2hrs, una vez preparado el terreno.



Una inversión mínima

La inversión se recupera en un promedio de 1 año.