

Cerco eléctrico solar

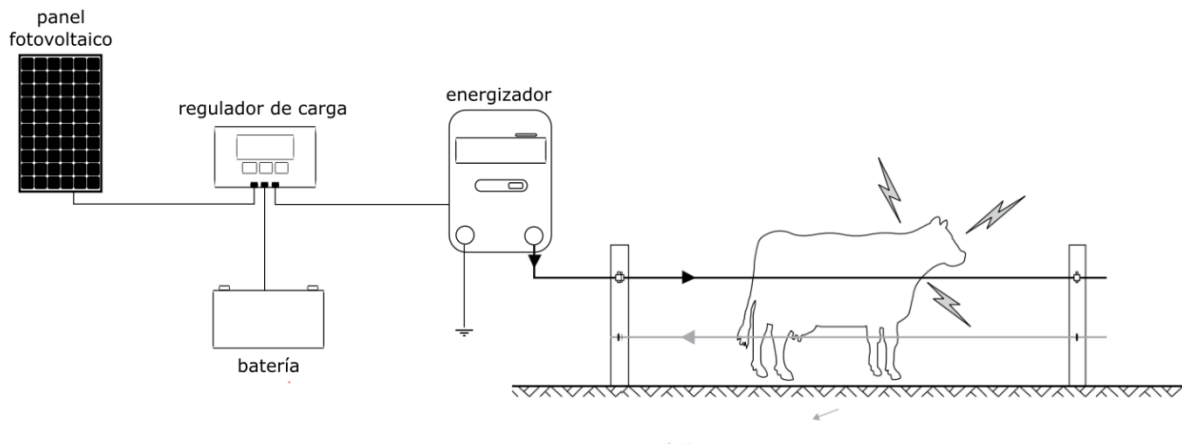
Para uso en ganadería



Un cerco eléctrico solar es un sistema solar fotovoltaico aislado que permiten la independencia completa al utilizar la energía solar para energizar un cerco y limitar el paso de los animales.

El sistema utiliza un **energizador de cerco eléctrico**, un panel fotovoltaico, un regulador de carga y una batería. El regulador de carga recibe la energía del panel fotovoltaico y la administra, cargando la batería y suministrando energía para el energizador.

Para obtener la mejor solución, Green Gear Energy diseñó un sistema móvil que permite adaptarse a todas las condiciones de terreno. Puede trasladarse fácilmente gracias a su diseño ergonómico y grandes neumáticos.



Incluye:

- Panel fotovoltaico de 50 W
- Regulador de carga de 10 A
- Batería 26 Ah 12 V
- Energizador 1J
- Cable poliwire 250 m
- 10 estaca plástica 0,9 m
- Carro móvil de acero
- Puesta en marcha en capacitación

Valor: \$1.600.000 (IVA incl.)

Ventajas:

- Independiente: sin uso de combustibles
- Limpio: energía renovable
- Rentable: sin costos operacionales
- Confiable: duradero
- Versátil: de fácil uso y mantención
- Económico: la inversión se recupera en el corto plazo

Características:

- Ideal para animales grandes y medianos.
- Incluye energizador, panel, regulador y batería.
- Sistema viene armado y listo para utilizarse.
- Incluye puesta en marcha e inducción para usuario por parte de personal especializado
- Incluye cerco y estacas (opcional)

Conoce más visitando www.ggechile.cl

GREEN GEAR ENERGY SPA

Camino Público A Colliguay S/N, Lote 4, Rucapequén, Chillán Viejo. Tel. +56 9 4491 9601.

La información se entrega con buena intención, errores son posibles o diferencias con el producto original. El producto puede ir cambiando en el tiempo sin aviso previo. Un sistema solar fotovoltaico contiene todos los implementos para su óptimo funcionamiento.

**Energía limpia
y cercana**