

BOMBEO DE AGUA CON ENERGIA SOLAR, ALTERNATIVA REAL Y SUSTENTABLE

“Las bombas solares son una alternativa simple y limpia, poseen su mayor rendimiento en los meses de verano, cuando hay una mayor demanda de agua”.

Los sistemas de bombeo con energía solar son una tecnología que esta en pleno crecimiento en la Republica Argentina

La vinculación de la energía solar y los sistemas de provisión de agua, es una herramienta que contribuye positivamente con el ambiente, ayudando a reducir la huella de carbono al usar una fuente energía renovable que no produce emisiones de CO2.

También es importante mencionar el impacto en el desarrollo socioeconómico, estas tecnología han posibilitado el acceso a recursos hídricos en lugares aislados de la red eléctrica, beneficiando a emprendimientos y sobre todo a comunidades rurales.



Esta tecnología a sido implementada con éxito en el NEA, donde múltiples comunidades se han visto beneficiadas.

La región cuenta con las caracterizas ideales para este tipo de tecnologías.

Poca disponibilidad del recurso hídrico, altas temperaturas y escasas precipitaciones compensados por buenas reservas subterránea, justifica inversiones de esta índole sobre otras tradicionales.

Leer mas en <https://goo.gl/QJPVBE>



La aplicación de estas herramientas en actividades agrícolas es variada, se observa un crecimiento importante en el área ganadera.

Es utilizado en la provisión de agua en los bebederos, tanto en feetlots como en producción en campo abierto.

Los productores han sido muy receptivos y destacan los beneficios de esta tecnología tales como: bajo mantenimiento, automatismo y ahorro significativo del consumo de energía.

ArecoRiego se enorgullece en brindar a sus clientes productos de la mas alta calidad y de las marcas mas reconocidas del mercado. Ofrecemos soluciones con el respaldo que nos caracteriza por nuestra amplia experiencia con el manejo del recurso hídrico. Contamos con los productos y la ingeniería necesaria para realizar su proyecto



RotorPump

