

PIVOTE SOLAR ARE

Alto Rendimiento Energético



**En el 2013 Irrifrance presenta
su Pivote Solar de Alto Rendimiento Energético (ARE).**

**Desarrollado por el departamento de Investigación&Desarrollo
en colaboración con la empresa Phaesun Francia.
Innovación patentada por Irrifrance.**

Su funcionamiento es similar al de un pivote alimentado por una red eléctrica o por un grupo electrógeno. Constituye una solución alternativa a otras fuentes de energía. De hecho, bajo ciertas condiciones, resulta mas interesante financieramente utilizar la energía solar del pivote.

La solution optimale

PRESEVAR EL MEDIO AMBIENTE

Desde los años 90 ,la industria francesa alienta y fomenta,la transición hacia el uso de energías limpias. La energía solar representa una de las fuente mas ecológicas ya que no emite ningún gas nefasto para el medio ambiente y constituye una de las fuentes de energía renovable mas importantes a escala mundial.

Por ello, el uso de paneles fotovoltaicos representa la solución optima para alimentar el Pivote ARE.

PRESEVAR LOS CULTIVOS

La lucha por preservar el medio ambiente no consiste solamente en limitar las emisiones de gases de efecto invernadero, en la agricultura por ejemplo, es de vital importancia conservar la calidad de los suelos. Al usar un pivote ARE se ayuda a preservar la calidad de los suelos ya que su instalación no necesita ninguna intervención de cables enterrados en los cultivos.



AUTONOMÍA

Al ser autónomo energeticamente, el uso del Pivote ARE, permite al propio operador ser independiente. Debido al hecho de no depender de diversas conexiones energéticas, puede modificarse mas fácilmente la implantación de su pivote en caso de cambio de cultivo o de sus necesidades.

UNA SOLUCIÓN ECONÓMICA

Estudiada detalladamente por los equipos de ingeniería de Irrifrance y probado en diversos cultivos, el Pivote ARE se posiciona como una solución económica a largo plazo.



100% FRANCÉS

En colaboración con la entidad Phaesun France , Irrifrance Groupe logro desarrollar un producto innovador de la industria francesa , reconocido internacionalmente gracias a una patente Irrifrance.

La calidad de este producto es asegurada por su elaboración en la fabrica de Irrifrance en Paulhan, gracias a los conocimientos y la experiencia de los trabajadores de la industria francesa.

irrifrance