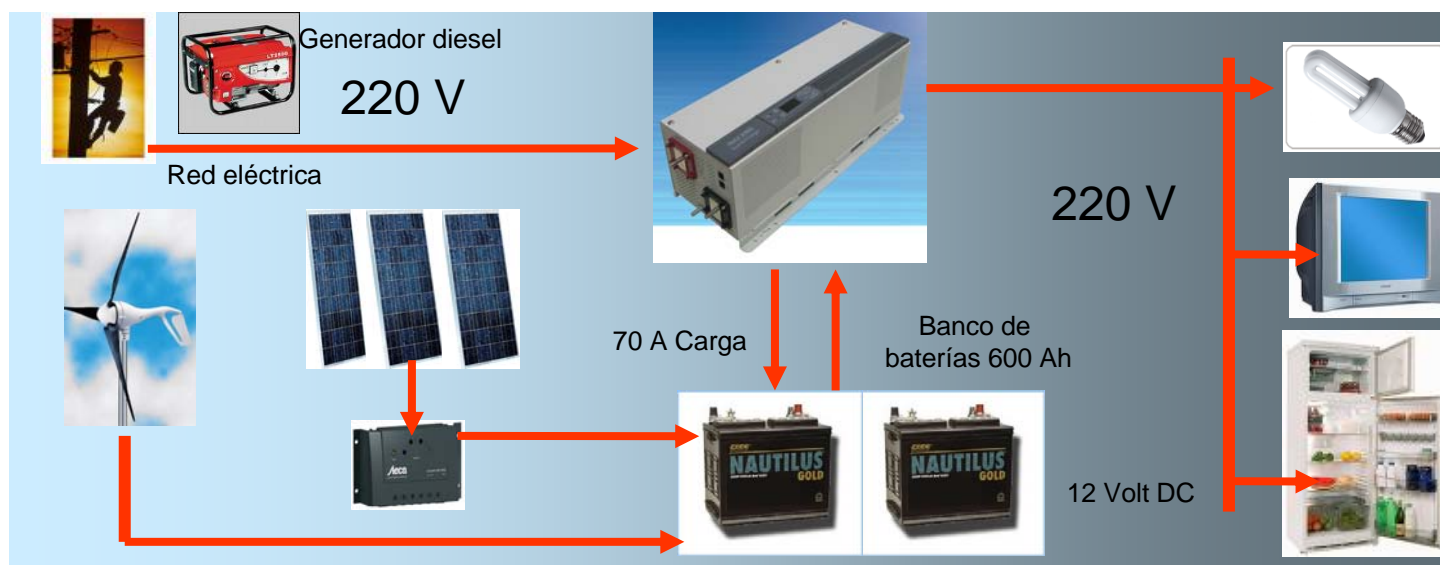


SISTEMA HIBRIDO SOLAR/DIESEL/EOLICO

1.- Sistema híbrido Solar Fotovoltaico, Diesel o Eólico

La radiación solar en Chile es totalmente diferente de Norte a Sur y principalmente en el Sur del País en temporada de invierno las condiciones de radiación son extremadamente bajas, sin embargo podemos generar energía adicional a través de otras fuentes de energía para suplir la diferencia que los paneles solares no sean capaces de generar, para esta aplicación se requiere primero cambiar el ángulo de inclinación de los módulos solares para la mejor condición de radiación en el verano, la diferencia se genera con sistema eólicos o generadores diesel con partida manual o partida automática a través del dispositivo PA15 que recibe constantes señales de voltajes y al reconocer bajo voltaje este activa inmediatamente el relé de partida del grupo. Estos sistemas no tiene un valor de referencia ya que dependen de la radiación solar del lugar de instalación, del consumo de energía y las horas proyectadas para el funcionamiento del grupo generador diesel.



Solicite asesoría técnica para la configuración de su sistema Fotovoltaico Híbrido.

Los valores pueden tener variaciones sin previo aviso

Solicite su descuento y consulte formas de pago al fono: 56-2-3340800 o al e-mail: christof.horn@heliplast.cl