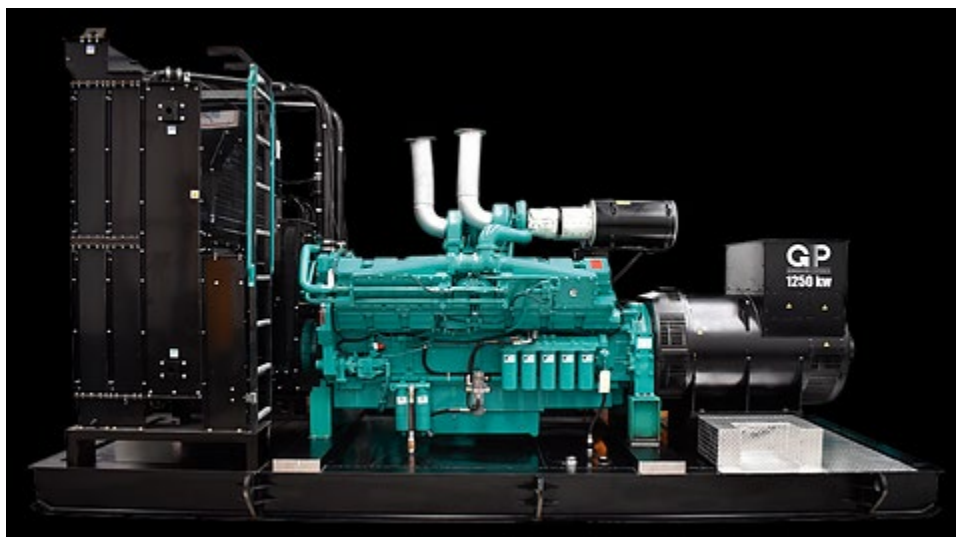




Planta Eléctrica de Emergencia de combustible a Diesel Marca AKSA, 3F – 4H; 60 hz; capacidades diferentes desde 17 kW hasta 2 MW . con Controlador Deep Sea y Caseta acústica o abiertos. Las especificaciones de los equipos varían en función de la capacidad solicitada. Contáctenos para más Información.



Planta Eléctrica de Emergencia de combustible a Diesel Marca Generac-Ottomotores, 3F – 4H; 60 hz; capacidades diferentes desde 15 kW hasta 600 kW .Caseta acústica o abiertos. Las especificaciones de los equipos varían en función a la capacidad solicitada. Contáctenos para más Información.



Planta Eléctrica de Emergencia de combustible a Diesel Marca Generación y Potencia, 3F – 4H; 60 hz; capacidades diferentes desde 20 kW hasta 2.5 MW. Controlador Deep Sea, Caseta acústica o abiertos. Las especificaciones de los equipos varían en función a la capacidad solicitada. Contáctenos para más Información.



Planta Eléctrica de Emergencia de combustible a Gas LP o Natural Marca Generac, 2F – 3H; 60 hz; capacidades diferentes desde 8 kW hasta 20 kW. Caseta acústica y ATS. Las especificaciones de los equipos varían en función a la capacidad solicitada. Contáctenos para más Información.



Planta Eléctrica de Emergencia de combustible a Gas LP o Natural Marca Generac, 3F – 4H; 60 Hz; capacidades diferentes desde 25 kW hasta 60 kW. Caseta acústica y ATS. Las especificaciones de los equipos varían en función a la capacidad solicitada. Contáctenos para más Información.



Planta Eléctrica de Emergencia de combustible a Gas LP o Natural, Diesel o Gasolina Marca EVANS desde 10 kW hasta 300 kW. Caseta acústica y ATS. Las especificaciones de los equipos varían en función a la capacidad solicitada. Contáctenos para más Información.



Generador portátil a Gasolina marca Evans de diferentes capacidades. Las especificaciones y diseños varían en función a la capacidad solicitada. Contáctenos para más Información.



Generador portátil a Gasolina marca Generac de diferentes capacidades. Las especificaciones y diseños varían en función a la capacidad solicitada. Contáctenos para más Información.

## **UPS / NO BREAK (Energía Ininterrumpida)**



UPS On-Line doble conversión Monofásico con cargador incorporado 120 VAC de salida. Capacidad de 1-3 kVA. Contáctenos para más Información.



UPS On-Line doble conversión Bifásico (208/220/230/240 VAC) Con transformador Independiente de 208/120 VAC de salida. Capacidades de 6-10 kVA. Contáctenos para más Información.



UPS On-Line doble conversión Trifásico. Torre con tres etapas de carga . Capacidades de 10-260 kVA. Contáctenos para más Información.