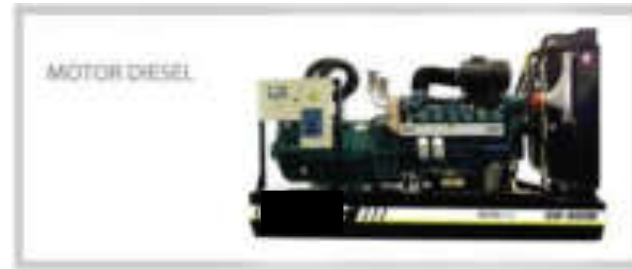


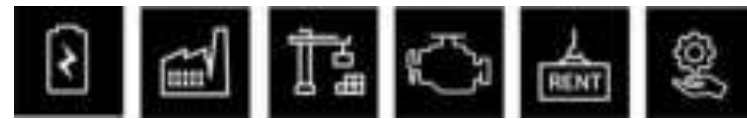
## Innovación Tecnológica en Grupos Electrógenos.



La división de energía es el área creada para diseñar, desarrollar y fabricar la línea más completa de grupos electrógenos. Porque comprendemos las exigencias del mercado, nuestros ingenieros, técnicos, mecánicos y diseñadores, innovan desde sus especialidades, interactuando para producir la mejor solución.

- OPEN SKID
- CABINADO NSONORIZADO
- TRANSPORTABLE





## Los equipos de mejor performance



COMPRESORES DE AIRE



Secadores de Aire



Filtros Coalescentes

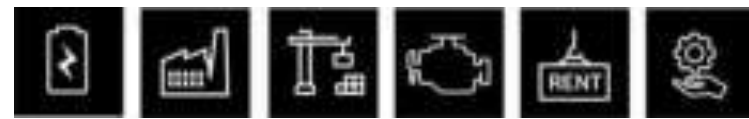


*EQUIPOS CON ARRANQUE SUAVE  
Y AHORRO DE ENERGÍA*

En esta división dispondrás de compresores diseñados para optimizar espacios. Equipos que brindan una mayor vida útil fabricados con tecnología alemana.

Asimismo mediante la comercialización de secadores de aire y filtros damos soluciones exactas a la rigurosidad requerida en la calidad de aire.

- LINEA COMPACTA
- TRANSMISION A CORREAS
- ACOPLAMIENTO DIRECTO



## Compresores y martillos de versatilidad garantizada.



ROTATIVOS A TORNILLO



Motocompresores  
MOTOR DIESEL



La demanda de cada industria varía. A través de nuestra experiencia proveemos a la industria de la construcción los compresores diesel con mayor vida útil del mercado.

La respuesta de cada uno de nuestros martillos es el resultado de la ingeniería aplicada milimétricamente.

- **TRANSPORTABLES LINEA DTR**
- **HERRAMIENTAS NEUMATICAS**
- **ACCESORIOS**
- **TORRES DE ILUMINACIÓN**



TORRES DE ILUMINACIÓN



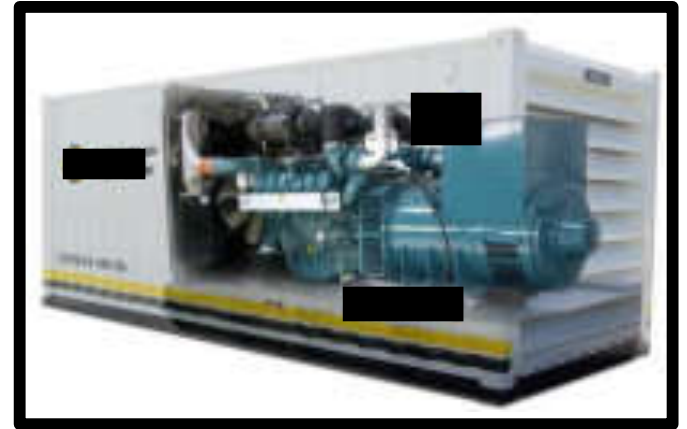
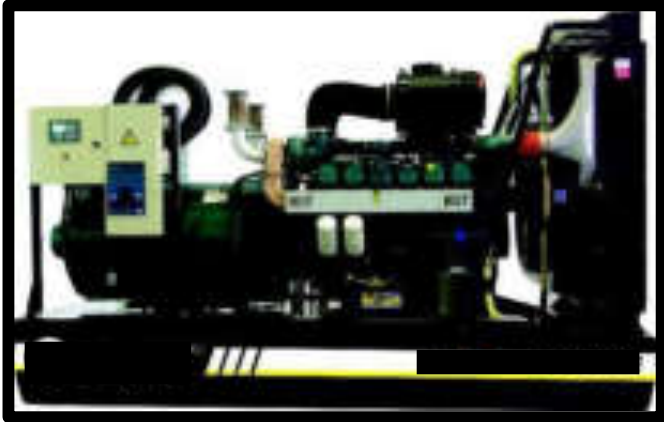
HERRAMIENTAS



ACCESORIOS

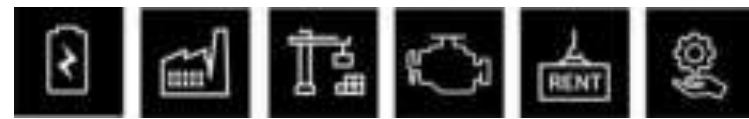


## Nuevo Modelo CD 850ECT Motor Diesel



Versiones  
STD (open skid)  
SA (Silenciado)  
C (Contenedor de 20 pies)  
ECT (Contenedor Transportable)





## Nuevo Modelo CD 1700EC Motor Diesel



Versiones  
SA (Silenciado)  
C (Contenedor de 40 pies)





# Torres de Iluminación LED de 1200 Watt





GENERACION DE ENERGIA CON MOTOR A GAS



*Exploración de Gas y Petróleo*



## Desarrollos a Medida del Cliente



### Sistema de Cogeneración CHP

Grupo Electrónico con motos Gas 425 KVA  
Suministra Energía y ACS (Agua Caliente Sanitaria)  
Apta Hospitales



### Grupo Electrónico Diesel 850 Kva

Contenedor de 20' insonorizado  
Versiones Open Skid / Insonorizado / Transportable  
Apto para trabajos de minería y petróleo en intemperie



### Contenedores con Grupo Electrónico Transportables

Adaptables por potencia y necesidad.



### Compresor Eléctrico

Potencia 200 Hp  
Caudal 23.8 m<sup>3</sup>/min  
Presión de trabajo 9 bar  
Apto para la Industria Alimenticia



### Compresor Diesel

Potencia 217 Hp  
Caudal 25 m<sup>3</sup>/min  
Presión de 7 a 11 bar  
Apto para minería, petróleo y construcción



### Compresor Diesel

Equipo desarrollado especialmente para un camión perforador de suelo  
Presión 11 Bar



## Desarrollos a Medida del Cliente



### GRUPO ELECTROGENO ALIMENTADO CON BIO GAS

Grupo Electrónico con motor Gas 425 KVA. El BioGas se obtiene, mediante un biodigestor, de desechos orgánicos.



### GRUPO ELECTROGENO ALIMENTADO CON BIO GAS

Grupo Electrónico con motor Gas 120 KVA. El BioGas se obtiene, mediante un biodigestor, de estiércol proveniente de un Feedlot.



### TANQUE DE COMBUSTIBLE SUPLEMENTARIO

Grupo Electrónico con motos Diesel 688 KVA



### UNIDAD DE POTENCIA

Conjunto de motor a Gas con embrague mecánico montado sobre un chasis extendido para la aplicación en bomba extractora.



### USINAS MOVILES / TRAFOS