



DATOS RÁPIDOS

LAS CENTRALES ELÉCTRICAS SON
ESCALABLES A MÁS DE 500MW

EN FUNCIONAMIENTO TAN
RÁPIDO COMO EN 30 DÍAS

LÍDERES EN FLEXIBILIDAD
DE COMBUSTIBLES

TURBINAS DE GAS MÓVIL

GENERADORES DE DIÉSEL
Y GAS NATURAL

RENTABLE Y EFICIENTE EN COMBUSTIBLE

APR Energy es líder a nivel global en la entrega rápida de soluciones de energía a gran escala y el mayor proveedor de suministro rápido de energía de turbinas móviles. La confiable energía que ofrecemos ayuda a fomentar el crecimiento económico, la estabilidad socio-política y a la calidad de vida en general de las comunidades a las que prestamos nuestros servicios.

APR ENERGY
HA INSTALADO
CASI 5GW
DE CAPACIDAD EN
MÁS DE 35 PAÍSES
ALREDEDOR DEL MUNDO



Energía a gran escala. Rápido

Suministro rápido de electricidad

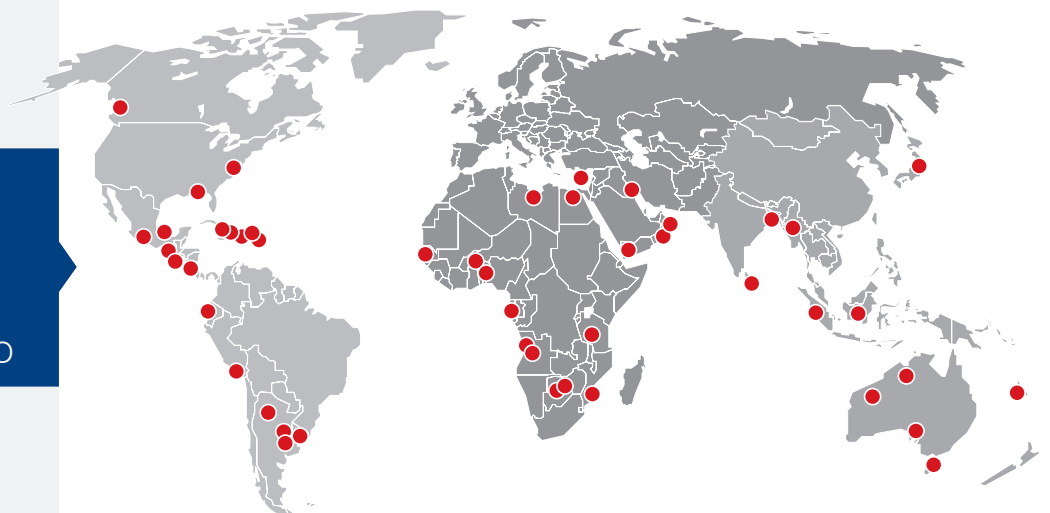
APR Energy ofrece energía de forma rápida, cuando y donde es necesario. Combinamos tecnología altamente móvil con un diseño de plantas modular patentado y capacidades de instalación para implementar, instalar y comisionar una central eléctrica a gran escala en cuestión de días o semanas, no años.

Tecnología móvil avanzada

APR Energy ofrece la flota más moderna de generación de energía en la industria, la cual incluye tecnología de turbinas de gas móvil de GE, así como módulos de generación de energía con motores recíprocos a diésel y gas natural de Caterpillar. Nuestra tecnología ofrece lo último en avances en eficiencia del consumo de combustibles y controles de emisión, así como la automatización remota y capacidades de monitoreo y control automático reactivo de la energía para el soporte del voltaje y la estabilidad de la red.

Soluciones flexibles y personalizadas

APR Energy crea soluciones personalizadas que se adaptan a los requerimientos específicos de los clientes con respecto a la aplicación, escala, preferencia de tecnología de generación,



INSTALACIÓN ACCELERADA: PUERTO RICO, PALO SECO 60MW

Día 1



Día 2



Día 5



Día 14



Visite aprenergy.com para ver el video de instalación

Nosotros ofrecemos...

Energía de transición

Nosotros ofrecemos la electricidad que necesitan las empresas de servicios públicos mientras sus instalaciones eléctricas se encuentran en procesos de mejora, construcción o reemplazo, ayudando a minimizar la interrupción del abastecimiento eléctrico de una comunidad.

Estabilidad de la red

Nuestra tecnología de turbinas y soluciones de energía distribuida ayudan a optimizar y estabilizar las redes de nuestros clientes, brindando energía confiable y mejorando la eficiencia de las subestaciones y redes eléctricas.

Operación de carga base

La naturaleza a gran escala de nuestras plantas y la confiabilidad de nuestra tecnología, nos permite brindar un suministro eléctrico continuo las 24 horas del día, los 7 días de la semana, para satisfacer las necesidades existentes y críticas de los clientes.

Generación para picos de demanda

La flexibilidad de nuestras plantas nos permite generar electricidad con base en la necesidad durante picos de demanda estacionales o diarios para ayudar a mitigar apagones, caídas de tensión y reducción de carga.

Generación distribuida

Nuestra tecnología móvil nos permite ayudarle a los clientes con líneas de transmisión inadecuadas o ineficientes al colocar la generación más cerca al punto de consumo, mejorando la eficiencia del sistema eléctrico y evitando apagones.

Generación industrial

Nuestras soluciones ofrecen a las industrias de consumo intensivo de energía como la minería, el gas y el combustible, electricidad exclusiva y confiable para respaldar operaciones críticas y evitar costosos cortes de trabajo.

Energía adicional

La rápida capacidad de encendido y apagado de la electricidad de nuestras turbinas, así como los motores reciprocantes los hacen el aliado ideal para complementar la energía hidroeléctrica y las energías renovables intermitentes como la eólica y la solar.

tipo de combustible, rango de voltaje y configuración necesaria para adaptarse a cualquier ubicación. Además ofrecemos condiciones comerciales flexibles que ayudan a satisfacer las necesidades contractuales y financieras particulares de cada cliente.

Diseño y asistencia llave en mano

APR Energy instala, opera y mantiene sus propias centrales eléctricas y equipamientos, incluyendo la preparación e integración con la infraestructura existente. Lo tanto, los clientes no se preocupan por la gestión del proyecto, las operaciones de la planta, los fondos o financiamiento por adelantado del proyecto, pagando por lo general solamente por la generación de electricidad y la capacidad de producción.

En alianza con nuestros clientes y comunidades

Nos preocupamos mucho por preservar de manera apropiada la salud, seguridad y medio ambiente de las comunidades en las que trabajamos. Somos además fuente de trabajo y capacitación para los trabajadores locales, y a través de nuestro Programa de Desarrollo Comunitario, implementamos iniciativas de apoyo social en los lugares donde se encuentran las plantas, para proyectos de apoyo a la salud, educación e infraestructura

Notre centrales eléctriques solutions clé en main



+1 904 223 2278

e-mail: info@aprenergy.com

www.aprenergy.com

Twitter: @aprenergy | LinkedIn: [linkedin.com/company/apr-energy](https://www.linkedin.com/company/apr-energy) | Facebook: [facebook.com/aprenergy](https://www.facebook.com/aprenergy) | YouTube: [youtube.com/aprenergy](https://www.youtube.com/aprenergy)