

Septiembre 2011

energiza.org

Especial Turbinas de Gas

Historia y Evolución de la Turbina de Gas

TIPOS DE TURBINAS DE GAS

PARTES PRINCIPALES DE LA TURBINA DE GAS

ARRANQUE de una Turbina de Gas

PRINCIPALES AVERÍAS

SIEMENS: Turbinas de Gas Industriales

SGT5-8000H: La turbina más grande y más eficiente del mundo

ALSTOM: GT24 y GT26

GENERAL ELECTRIC:

Turbinas de Gas Aeroderivadas

GEMASOLAR:
24 horas de producción ininterrumpida



CURSOS RENOVETEC
Programación de Cursos
Otoño 2011

Cursos Generales

- Módulo Técnico de Energía Renovable 000 A3
- Curso de Combustibles y Placas en Macho de Centrales Termosolares
- Cursos Generales de Mantenimiento y Operación
- Cursos Generales de Operación y Mantenimiento
- Cursos Generales de Instalación y Puesta en Marcha
- Cursos Generales de Seguridad y Salud
- Cursos Generales de Gestión y Administración
- Cursos Generales de Diseño y Construcción
- Cursos Generales de Inspección y Control
- Cursos Generales de Investigación y Desarrollo
- Cursos Generales de Evaluación y Certificación
- Cursos Generales de Normativa y Legislación
- Cursos Generales de Tecnología y Aplicaciones
- Cursos Generales de Innovación y Futuro de la Energía
- Cursos Generales de Sostenibilidad y Medio Ambiente
- Cursos Generales de Integración y Sinergia
- Cursos Generales de Calidad y Mejora Continua
- Cursos Generales de Liderazgo y Gestión de Equipos
- Cursos Generales de Comunicación y Negociación
- Cursos Generales de Resolución de Conflictos
- Cursos Generales de Ética y Valores
- Cursos Generales de Responsabilidad Social y Ciudadanía

Y mucho más...

Ingeniería termosolar

energiza
Centrales Termosolares CCGP
Estado del arte en tecnología termosolar

www.renovetec.com

40 VERTEDEROS españoles cuentan con plantas de generación eléctrica a partir de biogás

ENCE eleva la generación de energía renovable un 11,6 %

Turbinas eólicas de eje vertical mejor que las tradicionales

Conoce el estado del arte en tecnología termosolar, equipo por equipo y sistema por sistema

www.energiza.org