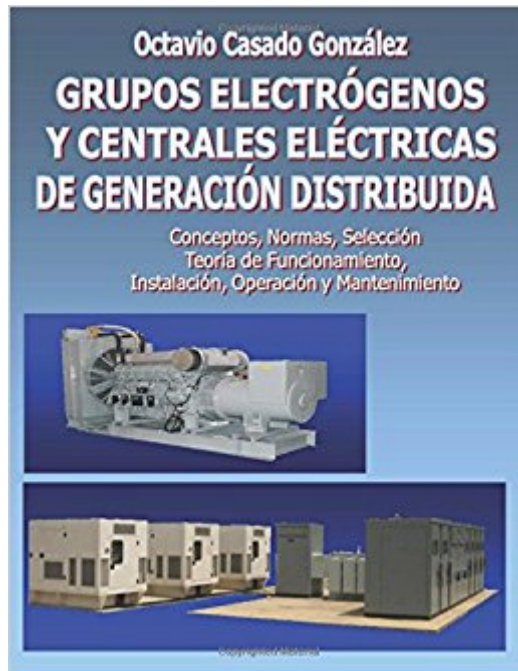


The book was found

Grupos Electr3genos Y Centrales El3ctricas De Generaci3n Distribuida (Spanish Edition)



Synopsis

La obra "Grupos eléctricos y centrales eléctricas de generación distribuida" • abarca de forma ilustrativa los temas vinculados con equipos de producción de la electricidad y los sistemas operativos asociados. Muestra en detalle cada dispositivo, sistema o instalación. La obra engloba todos y cada uno de los temas que se relacionan con el novedoso criterio de producción de la energía eléctrica de las Centrales Eléctricas de Generación Distribuida y sus Grupos Eléctricos, tanto los que utilizan como motor primario el motor reciprocante o de pistones, como aquellos que utilizan las turbinas. La obra incluye desde la aplicación de los criterios técnicos y financieros para la implantación de la generación continua independiente, hasta su aplicación en centrales de generación de respaldo operativo o de respaldo de emergencia, con mención y referencia de las normas nacionales e internacionales que regularizan y ordenan su selección, instalación, operación y mantenimiento. También contiene las pautas para el cálculo de las instalaciones y la selección de las tecnologías y los equipos de acuerdo con la aplicación deseada. Se describe con detalle la tipificación de los grupos eléctricos, una muy clara descripción de la composición y la teoría de funcionamiento de los motores reciprocantes o alternativos y de las turbinas, así como del generador y todos sus sistemas operativos, incluyendo las protecciones eléctricas y los sistemas de puesta a tierra. Del mismo modo se describe con gran claridad los tableros e instalaciones eléctricas vinculadas a : Presentación Grupos Eléctricos y Centrales Eléctricas de Generación Distribuida las Centrales Eléctricas de Generación Distribuida, así como las obras civiles, mecánicas y eléctricas necesarias para su funcionamiento. Adicionalmente, se hace una rigurosa presentación de la puesta a punto y operación de los grupos eléctricos y sus sistemas asociados, y de la conformación, planificación e implantación de los programas para su mantenimiento preventivo y correctivo. Con la publicación de esta extraordinaria obra técnica, fruto de la capacidad profesional y del esfuerzo investigativo del Dr. Octavio Casado y sus colaboradores, se logra un aporte de gran calidad a la bibliografía especializada sobre generación distribuida, con un texto que será de mucha utilidad para todo lector interesado en tópicos relacionados con Centrales Eléctricas de Generación Distribuida, Grupos Eléctricos y sus Sistemas Asociados.

Book Information

Paperback: 484 pages

Publisher: CreateSpace Independent Publishing Platform; Second edition (July 16, 2013)

Language: Spanish

ISBN-10: 1490988696

ISBN-13: 978-1490988696

Product Dimensions: 8.5 x 1.1 x 11 inches

Shipping Weight: 3 pounds (View shipping rates and policies)

Average Customer Review: 5.0 out of 5 stars See all reviews (1 customer review)

Best Sellers Rank: #3,226,456 in Books (See Top 100 in Books) #63 in Books > Libros en español > Ingeniería > Eléctrica y Electrónica #16292 in Books > Engineering & Transportation > Engineering > Electrical & Electronics #34135 in Books > Libros en español > No-Ficción

Customer Reviews

Thanks *)

[Download to continue reading...](#)

Grupos eléctricos y centrales eléctricas de generación distribuida (Spanish Edition)

Telecontrol de redes eléctricas usando protocolos de gestión de redes: Implementación de las funciones de telecontrol de la norma IEC 60870-5-104 ... de gestión de redes SNMPv3 (Spanish Edition)

Instalaciones eléctricas para el hogar e industria (Spanish Edition)

Eléctricas Residenciales: Los 6 Capítulos que todo Profesional debe Dominar (Spanish Edition)

Manual de instalaciones eléctricas y Automatismos: Tomo I (Electricidad industrial) (Volume 1)

(Spanish Edition) Instalaciones Eléctricas Básicas EL NEGOCIO DE LA ENERGÍA

ELÉCTRICA EN CREYONES: El negocio eléctrico para personas no electricistas. (Spanish Edition)

La Generación de la Ruptura y sus antecedentes (Historia del Arte Mexicano) (Spanish Edition)

101 juegos teatrales para grupos: De actuación e improvisación (Spanish Edition)

101 juegos para la dinámica de grupos (Spanish Edition)

El Poder Transformador de los Grupos Pequeños (Transforming Power of Small Groups) (Spanish Edition)

Cómo liderar grupos pequeños que transforman vidas (Spanish Edition)

Grupos Familiares y el Crecimiento de la Iglesia CARACOLE: Una historia épica (Spanish Edition)

Contadores de Energía a Eléctrica (Distribución de Energía Eléctrica nº 3) (Spanish Edition)

EL LIBRO DEL ELECTRICISTA COMO LEER PLANOS ELÉCTRICOS (EL LIBRE DEL ELECTRICISTA) (Spanish Edition)

Tecnología de los dispositivos eléctricos en servosistemas y mecatrónica (Spanish Edition)

Tecnología de los motores eléctricos utilizados en servosistemas y en mecatrónica Vol. II (Tecnología de los dispositivos eléctricos en servosistemas y mecatrónica nº 1) (Spanish Edition)

Dubin: Interpretación de ECG: Método clásico del Dr. Dubin para entender los mensajes eléctricos

del corazÃ n. (Spanish Edition) ELÂ BHAGAVADÂ GITA (Spanish Edition)

[Dmca](#)