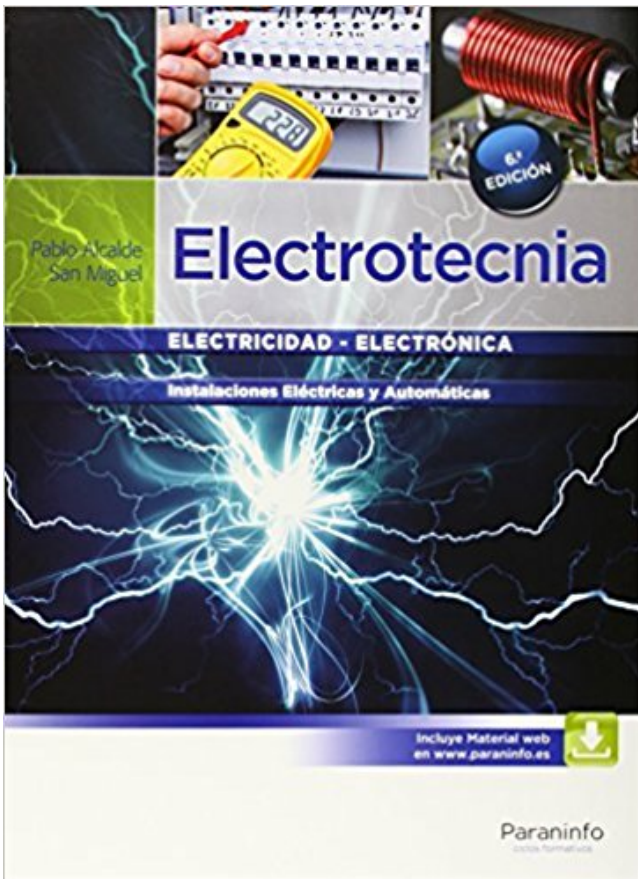


Electrotecnia PDF - Descargar, Leer



DESCARGAR

LEER

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Descripción

Los finales de Electrotecnia y Electrónica para Mecánica, Electromecánica, Computación e Industrial se toman los jueves correspondientes a las respectivas semanas de Mesas de exámenes finales previstas en el Calendario académico de la Facultad. El lugar de encuentro es el hall central del Departamento de.

Electrotecnia Jorge is on Facebook. Join Facebook to connect with Electrotecnia Jorge and others you may know. Facebook gives people the power to share.

El profesional técnico superior en Electrotecnia Industrial, a través de sus conocimientos y competencias técnicas en Electricidad y Electrónica, diseñará, ejecutará y supervisará instalaciones domiciliarias e industriales. Optimizará el empleo de maquinaria y equipos, velando por la eficiencia energética.

Title, Electrotecnia CFGM Equipos e Instalaciones Electrotécnicas: Electricidad Electrónica · Enciclopedia CEAC de electricidad. Author, José Luis Durán Moyano. Publisher, Marcombo, 2005. ISBN, 8496334104, 9788496334106. Length, 270 pages. Subjects. Juvenile Nonfiction. › Activity Books · Juvenile Nonfiction.

Clases particulares de Electrotecnia. Encuentra el profesor particular de Electrotecnia que buscas en tusclasesparticulares.com. Tenemos todos los profesores particulares de Electrotecnia.

Learn about working at ELECTROTECNIA Y SUMINISTROS. Join LinkedIn today for free. See who you know at ELECTROTECNIA Y SUMINISTROS, leverage your professional network, and get hired.

Project name: Vientos de Electrotecnia - San Marcos Wind Farm, Project id: 7234. Country: Honduras, Location: San Francisco, San Marcos de Colón, Choluteca. Financial Closure Year: 2013, Country: Vientos de Electrotecnia SA de CV. Status: Active, Update status date: 12/01/2013. Other name(s):, Related project(s):.

El profesional en Electrotecnia Industrial se desempeña exitosamente en trabajos de operación, mantenimiento y supervisión de redes, instalaciones, equipos y máquinas eléctricas que soportan el funcionamiento de sistemas productivos en la industria, minería, construcción, energía y transporte, entre otros.

Electrotecnia esta materia requiere conocimientos incluidos en Física y Química. Los fenómenos electromagnéticos y sus efectos están actualmente entre los campos de conocimiento con mayor capacidad para intervenir en la vida de las personas y de la sociedad. La enorme cantidad de aplicaciones que se han.

Por ejemplo, se imparte formación profesional en soldadura, electrotecnia, mecánica de automóviles, procesamiento informático, maquinaria de construcción y enfermería. Vocational training is offered in areas such as welding, electrical engineering, automobile mechanic work, information processing, construction.

Este módulo contiene 6 horas a la semana generalmente tres grupos de dos horas. La Electrotecnia es la disciplina tecnológica que estudia las aplicaciones de la electricidad y abarca el estudio de los fenómenos eléctricos y electromagnéticos desde el punto de vista de la utilidad práctica de la electricidad incluidos en.

Electrotecnia Este taller es una solución eficaz y amigable para el diseño de sistemas eléctricos y electrotécnicos. Gracias a la estructura de proyecto con múltiples documentos y usuarios, usted puede rápidamente y de manera eficaz diseñar proyectos complejos o simples.

Presentación de un diagrama en función de los.

ELECTROTECNIA. Azterketa honek bi aukera ditu. Haietako bati erantzun behar diozu. Ez ahaztu azterketako orrialde bakoitzean kodea jarri behar duzula. Este examen tiene dos opciones. Debes contestar a una de ellas. No olvides incluir el código en cada una de las hojas de examen. Bi azterketa-eredu ematen dira.

Página da disciplina de Electrotecnia e Circuitos Eléctricos da Universidade Lusófona de Lisboa.

Esta obra, pretende ayudar a los estudiosos de los oficios relacionados con la Electricidad a penetrar en el interesante pero algo difícil campo de la Electrotecnia. El autor ha acompañado

la didáctica y metódica estructuración del libro a los requisitos de la nueva pedagogía profesional, teniendo en cuenta además la.

Grupo Electrotécnica lidera el mercado de productos y servicios para la protección de sistemas críticos, y goza de reconocimiento gracias a la innovación, calidad, amplia experiencia y recurso humano altamente calificado. Ver más. 4 décadas de liderazgo. Fundada en 1975, en San José - Costa Rica. Durante más de 40.

Electrotecnia. Marcombo. A. Hermosa. Unidad didáctica 1. Introducción a la electrotecnia. Resumen del contenido. 1.1 ¿Qué es la electrotecnia? 1.2 Principios fundamentales de la electricidad. 1.3 El átomo. 1.4 Cargas eléctricas. Ley de coulomb. 1.5 La corriente eléctrica. 1.6 Fuerza electromotriz (f.e.m.). 1.7 Intensidad.

Electrotècnia. 1. Electrotècnia. En el darrer segle ha estat espectacular la gran quantitat de descobriments científics i d'innovacions tecnològiques que s'han desenvolupat, fins al punt que han modificat substancialment les condicions de vida de les persones, els processos industrials i econòmics, la gestió del coneixement.

Alicates pelacables · Peladores de cables · Tijeras · Cortacables · Alicates para terminales y terminales · Tenazas para collares y collares · Multímetros digitales · Destornilladores aislados 1000V · Alicates aislados 1000V · Otras herramientas aisladas 1000V.

English Translation of “electrotecnia” | The official Collins Spanish-English Dictionary online. Over 100000 English translations of Spanish words and phrases.

18 Jul 2017 . Automatizaciòn El término automatización se refiere a una amplia variedad de sistemas y procesos que operan con mínima o sin intervención del ser humano. ÀREA

Electrotecnia Control Automático de Procesos Automatizacióm con PLC Autromatizacióm con LabVIEW. Automotización con Matlab

Objetivo. Formar profesionales en Electrotecnia - Electrónica, capaces de proporcionar soporte técnico, mantenimiento preventivo y/o correctivo a sistemas eléctricos-electrónicos, además de estar capacitado para elaborar reportes e informes técnicos.

Electrotecnia y puesta en marcha. Planeación. Ingenieros y técnicos electricistas y de puesta en marcha experimentados, así como personal entrenado especializado garantizan que el montaje y la puesta en marcha de las plantas de tratamiento de agua se lleve a cabo sin obstáculos y cumpliendo los plazos establecidos.

A Engenharia duma forma geral, e muito em particular a Engenharia Electrotécnica, fica a dever o rápido desenvolvimento verificado nos últimos cinquenta anos, à utilização sistemática dos métodos e conhecimentos das ciências exactas, Física e Matemática, na prossecução dos seus objectivos. Em consequência, a.

Electrotecnia Recursos, Materiales y Apuntes de Electrotecnia para su estudio. La mejor pagina de Electrotecnia de la web.

Moovit helps you to find the best routes to Electrotecnia Norte (J) using public transit and gives you step by step directions with updated schedule times for Bus, Metro, Train in Paranhos.

Significado / definição de electrotecnia no Dicionário Priberam da Língua Portuguesa.

TERMIUM® is the Government of Canada's terminology and linguistic data bank.

Departamento de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Mar del Plata.

Electrotecnia. < regresar. Educación Técnica » Modalidad: Industrial » Especialidad:

Electrotecnia » Año: 10º. application/pdf icon DESCARGAR PROGRAMA · COMPARTIR.

Electrotecnia Industrial y Eficiencia Energética? Al culminar la carrera estarás en la capacidad de diseñar, ejecutar, instalar y realizar pruebas de instalaciones eléctricas en residencias,

edificaciones e industrias. Además de propone soluciones de automatización de sistemas eléctricos, neumáticos e hidráulicos de un.

El Técnico Superior Universitario en Electrotecnia está capacitado en todo lo relacionado a la industria eléctrica y el campo de la producción y utilización de corrientes y tensiones elevadas, además puede desempeñarse en el campo de la investigación aplicada. campo de trabajo Área Ocupacional. Industrias de.

para electrónica y electrotecnia, de sistemas de mobiliario para laboratorios dedicados a la investigación. y a la formación, así como de puestos ergonómicos para trabajos de montaje. Tendrá la posibilidad de elegir entre una gran variedad de mesas modulares adaptadas entre sí, soluciones inteligentes y probadas.

Electrotècnia. Electricitat-electrònica. Coordinació; Santiago Cerezo Salcedo; Redacció; Santiago Cerezo Salcedo; José Luis Medina García; Miquel-Joan Pallarès Viña; Yolanda Parejo Romero; Carles Revert Boix. Electricitat-electrònica; W.CFGM.IEA.M10/0.10; CFGM - Instal·lacions elèctriques i automàtiques.

Materias PAU. Biología · Ciencias de la Tierra y Medioambientales · Dibujo Artístico II/Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica · Dibujo Técnico II · Economía de la empresa · Electrotecnia · Historia de la Filosofía · Física · Diseño/Cultura Audiovisual · Griego II · Geografía · Historia de España · Historia del Arte · Historia de la.

Coordinación Electrotecnia. Your browser does not support JavaScript (if you are using Netscape 3 or higher or Microsoft Internet Explorer 4 or higher you may have JavaScript turned off in your network preferences), so this page, does not include site navigation features. If you use a JavaScript-capable browser, such as.

Asociación Electrotécnica Española. La Asociación Electrotécnica Española realiza actividades formativas. Ello incluye desde el diseño hasta la impartición y evaluación de las mismas.ver más.

Title, Electrotecnia Volume 1 of Ciclos formativos. Author, Peter Bastian. Publisher, Ediciones AKAL, 2001. ISBN, 8446013460, 9788446013464. Length, 560 pages. Subjects. Juvenile Nonfiction. > Activity Books · Juvenile Nonfiction / Activity Books · Technology & Engineering / Electrical. Export Citation, BiBTeX EndNote.

La asignatura aporta al alumnado la asimilación de conceptos básicos relacionados con el electromagnetismo, la electricidad y la electrónica. En concreto, los conocimientos impartidos permiten al alumno conocer e interpretar los fenómenos básicos de electricidad, electromagnetismo y electrónica, así como la.

electrotecnia - Traducción ingles de diccionario ingles.

15 Mar 2008 . La electrotecnia es la ciencia encargada de estudiar la aplicación técnica de la electricidad así como del magnetismo. El origen del término electrotecnia viene de electro y techne, es decir, la tecnología en la electricidad. El concepto pues abarca un amplio abanico de campos, entre los que se incluyen.

Bibliografía recomendada - Fundamentos de electrotecnia. Bloque I: Teoría. Alcalde San Miguel, P., Electrotecnia, 4ª Edición, Thomson-Paraninfo, 2004. Carlson, A. Bruce, Teoría de circuitos: ingeniería, conceptos y análisis de circuitos eléctricos lineales, Thomson-Paraninfo, 2002. Conejo, A., Circuitos eléctricos para la.

Bienvenidos a la página principal del Laboratorio de Electrotecnia y Electrónica, de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Esta página esta dividida en las siguientes cinco categorías: 1. Laboratorio: Contiene todo lo referente al Pañol de Instrumentos, horarios de atención, horarios de clases, etc. 2.

11 ofertas de empleo de electrotecnia en el portal de empleo donde nacen las oportunidades

laborales. ¡Encuentra la tuya!

La electricidad. Conceptos generales. 2. Resistencia eléctrica. 3. Potencia y energía eléctrica. 4. Efecto térmico de la electricidad. 5. Aplicaciones del efecto térmico. 6. Circuito serie, paralelo y mixto. 7. Resolución de circuitos con varias mallas. 8. Efecto químico de la corriente eléctrica. Pilas y acumuladores. 9.

Electrotécnia. ¿Qué es la electrotécnia? La electrotécnia no es otra cosa que la electricidad aplicada, y esta definición encierra muchas cosas. Engloba a la fabricación, la distribución o transporte, los componentes eléctricos y los aparatos eléctricos. Como se puede observar, la electrotécnia es toda una disciplina dentro.

Translation of electrotecnia | Con título medio en electrónica, electrotecnia.

En este sitio los estudiantes podrán encontrar toda la información relacionada con el curso así como materiales de consulta, listado de ejercicios prácticos y programas interactivos como para incursionar en cada una de las temáticas abordadas. A su vez se encuentra disponible el foro del curso en cual se responderán.

El objetivo de emoret es presentarse como socio tecnológico para satisfacer las necesidades de nuestros clientes. Ofrecemos un servicio integral abarcando, en su práctica totalidad, el sector de instalaciones electrotécnicas. Es destacable nuestra experiencia en instalaciones, tanto de baja como de alta tensión;

Corriente Alterna Trifásica. Formas de Conexión · Sistema Equilibrado en Estrella y en Triángulo (interactivo). Sistema Equilibrado: Potencia Instantánea, Media, Activa, Reactiva, Aparente (interactivo). Sistema Desquilibrado en Intensidades en Estrella y en Triángulo (interactivo).

16 Jan 2002 . (KudoZ) Spanish to English translation of electrotecnia [Tech/Engineering].

En cambio hemos marcado con un asterisco los problemas más difíciles, tanto de Electrotecnia como de Electrónica. Por tanto, el candidato de la sección F2, para el cual la Electrotecnia es una materia menos desarrollada, descartará los problemas de Electrotecnia así señalados y hará lo contrario con los problemas de.

ELECTROTECNIA. BÁSICA. INDICE: 1.- INTRODUCCION. CONSTITUCION DE LA MATERIA. 1.1- DISTRIBUCION DE LOS ELECTRONES EN LAS ORBITAS. 1.2.-CARGA ELECTRICA. 1.3.-LEY DE COULOMB. 2.- LA ELECTRICIDAD. 2.1.- CONDUCTORES Y AISLANTES. 2.2.- CORRIENTE ELECTRICA Y.

DESCRIPCIÓN DE LA CARRERA. Presentación. Desarrolla competencias profesionales en el mantenimiento eléctrico en plantas productivas industriales, construcción, sector minería, distribución de energía, así como diseño y armado de tableros eléctricos industriales, máquinas eléctricas, sistema de control automático.

L'electrotècnia és la part de l'enginyeria que estudia les aplicacions de l'electricitat i l'electromagnetisme en general. És una ciència aplicada que es basa en els coneixements de ciències com la física, la química o les matemàtiques però els utilitza des d'un punt de vista pràctic i funcional. L'activitat va néixer a finals del.

English Spanish online dictionary Term Bank, translate words and terms with different pronunciation options. electrical engineering electrotecnia electro-technics electrotecnia.

17 Aug 2017 . Electrotecnia by Proyecto Da Silva, released 17 August 2017.

Übersetzungen für electrotecnia im Spanisch » Deutsch-Wörterbuch von PONS

Online:electrotecnia.

Esta edición, nuevamente redactada, de la Tecnología Eléctrica pretende ayudar a los estudiantes de los oficios relacionados con la Electricidad a penetrar en el interesante pero algo difícil campo de la Electrotecnia. Los autores han acompasado la didáctica y metódica estructuración del libro a los requisitos de la nueva.

Fundamentos Teóricos y Prácticos; McGraw Hill, 1994 Kasatkin, A.S. Fundamentos de electrotecnia; Moscú.: Mir., 1980 Lequerica Lías, J. L. La Corriente Alterna; Ed. Dossat, 1968 Müller & Schwarz Fundamentos de la Electrotecnia; Dossat, 1.975 Müller, W. Hörnemann, E. e.a. Electrotecnia de Potencia; Ed Reverté, 1994.

Compra-venta de libros de texto de segunda mano electrotecnia. Libros de texto usados a los mejores precios. Libros de texto de ocasión electrotecnia.

Acronym: LCOE. Contact person: Mr. Rafael Guirado. Main Location: TECNOGETAFE- C/ Eric Kandel. City: Getafe- Madrid, Postal code: 28906. State / Province: rguirado@lcoe.et, Country: Spain. Other location(s):. Email address: rguirado@lcoe.etsii.upm.es, Url: <http://www.ffii.es>. Business phone: +34 91 4918168, Fax:.

Certhon dispone de todos los conocimientos y experiencia en el campo de la electrotecnia. Bajo un mismo techo encontrará toda la experiencia necesaria.

Sede Barcelona · CENTRO DE ENSAYOS Y HOMOLOGACIONES. L.C.O.E. - Tecnogetafe. Laboratorio Central Oficial de Electrotecnia C/ Eric Kandel, 1 28906 Getafe (Madrid) Telf.: +34 - 91 491 81 68. Plano de situación · ALCANCE DE LOS SERVICIOS DE REFORMAS DE VEHICULOS DEL LCOE.

ELECTROTECNIA. ANÁLISE DE CIRCUITOS E SINAIS · DOMOTICA · ELECTRÓNICA · INSTALAÇÕES ELÉTRICAS · INSTRUMENTAÇÃO E MEDIDAS · LUMINOTECNIA · MÁQUINAS ELÉTRICAS · MICROCONTROLADORES · PRODUÇÃO, TRANSPORTE E DIST. DE ENERGIA ELÉTRICA · REGULAMENTAÇÃO.

A Engenharia Electrotécnica e Computadores abrange um vasto leque de áreas de intervenção, tais como computadores, telecomunicações, electrónica, controlo e energia. A Engenharia Electrotécnica e Computadores tem tido e vai continuar a ter um enorme impacto sobre as tecnologias que definem a vida moderna e.

CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO DE ELECTROTECNIA. CERTIFICAÇÃO. - Diploma escolar de nível secundário (12º ano). - Certificado de qualificação profissional de nível 4. - Acesso a Cursos de Especialização Tecnológica e a Cursos Técnicos Superiores Profissionais. - Acesso ao ensino superior.

Página pessoal de divulgação de livros de electrotecnia, electricidade e electrónica, electrotecnia, eletricidad e eletrónica temas de electrotecnia, electricidade e electrónica, temas de eletrotecnia, eletricidad e eletrónica, temas pedagogicos e didácticos, fotos, gifs animados, vídeos, software didáctico para download,.

Muchos ejemplos de oraciones traducidas contienen “electrotecnia” – Diccionario inglés-español y buscador de traducciones en inglés.

Facultad de Electrotecnia y Computación is at Nicaragua, Managua. You can find the educational institution's phone number, website, directions, hours, and description in our catalog.

Electrotecnia [Germán;Castejón Oliva, Agustín Santamaría Herranz] on Amazon.com. *FREE* shipping on qualifying offers. Rare book.

Electrotecnia. El Profesional Técnico en Electrónica Industrial posee conocimientos tecnológicos y de gestión. En el campo laboral puede ejercer en empresas del sector eléctrico, industrial, minero, entre otras. Será capaz de efectuar instalaciones, mantenimiento y reparaciones de maquinarias, equipos y herramientas.

Curso de introducción a la electrotecnia industrial. 2 días de duración. Dirigado a personal sin conocimientos ni experiencia directa previa.

Search engine for content and copies of the journal DYNA. - DESARROLLO HISTORICO DE LA ELECTROTECNIA.

Contacto: Av. Paseo Colón 850 - Subsuelo - C1063ACV - Buenos Aires - Argentina Tel.: (54-

11) 528 - 50410 / 50411. E-mail: electra@fi.uba.ar. Horario de atención: lunes a viernes de 9.00 a 16.00. --. Director: Ing. Lydia Fabiana Ferreira Aicardi Secretario: Ing. Luis María Donzelli Jefa de departamento: Paula Lastra.

Electrotecnia. Programación, Visualizar · Descargar. Unidad, Tema, Visualización, Descarga. Unidad 1. Conceptos y fenómenos eléctricos de Corriente continua. Publicado. (*) 11. ORIENTACIONES. Orientaciones de la Unidad 1, Visualizar · Descargar. CONTENIDOS. Tema 1: Electroestática, Visualizar · Descargar.

La electrotecnia está en constante desarrollo. Materiales de características mejores así como modernas técnicas de elaboración, permiten construir nuevos componentes, con lo que se abren nuevos campos de aplicaciones. Por ello los profesionales de la electrotecnia deben estar preparados para adaptarse a toda clase.

FENÒMENS ELÈCTRICS. Càrregues i camps elèctrics. Introducció als conceptes de camp elèctric, línia de força i intensitat de camp a partir de les simulacions originades en un applet sobre electrostàtica. Camp i potencial elèctric. Aquesta pàgina desenvolupa els conceptes de camp elèctric, energia potencial, treball.

Vientos de Electrotecnia S.A. de C.V. (VESA) is a special purpose company incorporated in Honduras for the development of the San Marcos wind farm. VESA is owned by Grupo Terra, one of Central America's most experienced players in energy and infrastructure. Grupo Terra invited FMO to be the mandated lead.

Translation for 'electrotecnia' in the free Spanish-English dictionary and many other English translations.

17 Dec 2011 - 3 min - Uploaded by kvrloosARRANQUE Y PARO DE UN MOTOR:

Expositor: Braulio Tito Vargas - Duration: 11:36. Alfredo .

Electrotecnia (Ciclos Formativos): Amazon.es: Mario Baselga Carreras, M^a Luisa Lozano González: Libros.

Castilectrica - Electrotecnia in Maia, reviews by real people. Yelp is a fun and easy way to find, recommend and talk about what's great and not so great in Maia and beyond.

Más de 30 años de proveer soluciones industriales y comerciales en instalaciones eléctricas, subestaciones y proyectos de iluminación en San Luis Potosí.

En el ámbito de la electrotecnia casi todos los esquemas de conexión (véase 1 .5.2) se reúnen bajo el concepto de plano. Excepciones a la regla son los organigramas y los diagramas de tiempo, que pertenecen al campo de las representaciones gráficas. Hay otras representaciones calificadas como «planos» (p. e.,.

Conoce las Leyes de la Electrotécnia y su aplicación en la tecnología actual. Interpreta circuitos y funcionamiento de máquinas eléctricas.

Inicio; Servicios. Obras Eléctricas · Obras Civiles · Instrumentación · Mantenimiento ·

Catalogo de Servicios - PDF. Productos. Columnas metálicas · Ductos Portacables ·

Electrocentros · Estructura metalicas · Fachadas Punzonadas · Gabinetes eléctricos · Catalogo Metalurgicos - PDF · AGRO · Noticias · Obras; Institucional.

Información de la empresa. Logo Socio. [electrotecnia.jpg](http://www.liceoelectrotecnia.cl). <http://www.liceoelectrotecnia.cl>.

Dirección / Adress. General Freire 10. Comuna / municipality. La Cisterna. Teléfono / Phone.

56 2 - 511 3485. Fax / Fax. 56 2 - 511 3485. E-mail / E-mail. stapia@corporacionsofofa.cl.

Información adicional. Asociado a / Associated.

electrotecnia translation english, Spanish - English dictionary, meaning, see also 'electrotécnico', 'electrónica', 'electrotren', 'electromagnético', example of use, definition, conjugation, Reverso dictionary.

A engenharia eletrotécnica (AO 1945: engenharia electrotécnica) é o ramo da engenharia elétrica que estuda a produção, o processamento, o transporte, a distribuição e o

almacenamiento de energía eléctrica, bem como os aparelhos elétricos ligados aqueles sistemas, incluindo geradores, motores elétricos e.

En nuestra división de Construcción, ofrecemos la experiencia de 15 años en diseño, montaje y puesta en servicio de instalaciones eléctricas de media y baja tensión. Diseño de redes eléctricas. Suministro de Material Eléctrico. Ingeniería y Optimización de instalaciones existentes. Subestaciones - Preventivo. Limpieza.

Tłumaczenia dla hasła elektrotechnia w Słowniku onlinehiszpańsko » polski
PONS:elektrotechnika.

Esta obra desarrolla los contenidos del módulo profesional de Electrotecnia que siguen los alumnos del Ciclo Formativo de grado medio de Instalaciones Eléctricas y Automáticas, perteneciente a la familia profesional de Electricidad y Electrónica. Además, puede ser de utilidad para todos aquellos profesionales del sector.

Programa de la asignatura. Objetivos docentes específicos. Esta asignatura básica tiene como finalidad proporcionar al alumno los fundamentos teóricos necesarios para cursar posteriormente las asignaturas relacionadas con la Ingeniería Eléctrica, además de conocimientos básicos y utilización de los principios de.

electrotecnia. 1. f. Electr. Estudio de las aplicaciones técnicas de la electricidad . Real Academia Española © Todos los derechos reservados.

IECEE CB Testing Laboratory | Laboratorio Central Oficial de Electrotecnia (LCOE) | General information | Spain.

Translations for electrotecnia in the PONS Online Spanish » English Dictionary: electrotecnia, electrical engineering.

LCOE – FFII. Laboratorio Central Oficial de Electrotecnia – Fundación para el Fomento de la Innovación Industrial Address: Eric Kandel, 1. Tecnogetafe, Madrid 28906 SPAIN Telephone: (34) 91 491 8168 Telefax: (34) 91 491 8169. Key Contact Personnel: Fernando Garnacho, Director fgarnacho@lcoe.etsii.upm.es

