



Instalaciones Eléctricas

Bachiller Técnico

Familia profesional:

Electricidad y electrónica

Módulo

MF_453_3 Dibujo técnico en circuitos eléctricos.

4º

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Diseño de Circuitos Eléctricos 2		
Descripción	Documento de 51 páginas de la editorial ECA.		
Enlace	https://issuu.com/claudiavargas41/docs/circuitos_elctricos_2_catalogo_201		

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Diseño de Circuitos Eléctricos 1		
Descripción	Documento de 48 páginas de la editorial ECA.		
Enlace	https://issuu.com/claudiavargas41/docs/circuitos_elctricos1_catalogo_2016		

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Diseño de Circuitos Eléctricos 3		
Descripción	Documento de 39 páginas de la editorial ECA.		
Enlace	https://issuu.com/claudiavargas41/docs/circuitos_elctricos3_catalogo_2016		

Tipo de Recurso	Video	Acceso	Libre
Título recurso	Instalaciones eléctricas de una casa - interpretación de planos		
Descripción	Video de 15 minutos. Este tema es solamente un ejercicio para interpretación de planos eléctricos ya que debe ser calculado por el ingeniero electricista.		
Enlace	https://www.youtube.com/watch?v=49J6jwovcr8		

Tipo de Recurso	Video	Acceso	Libre
Título recurso	Bibujo de plano eléctrico		
Descripción	Video de 5:40 minutos. Introducción al dibujo de plano eléctrico en Autocad.		
Enlace	https://www.youtube.com/watch?v=n5WeRkd7tQM		

Tipo de Recurso	Video	Acceso	Libre
Título recurso	Como leer e interpretar un plano electrico		
Descripción	Video de 8:15 minutos. Como leer e interpretar un plano electrico		
Enlace	https://www.youtube.com/watch?v=USixZfzAFG8		

Módulo	MF_454_3 Instalaciones eléctricas en viviendas y edificios.	4º
---------------	--	-----------

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Electricidad. Guía práctica para viviendas.		
Descripción	Guía de 78 páginas elaborada por Soluciones Prácticas (Perú).		
Enlace	https://solucionespracticas.org.pe/Descargar/284/2527		

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Instalaciones eléctricas en viviendas		
Descripción	Documento de 26 páginas elaborado en el marco de las actividades de la Universidad Nacional Experimental del Tachira (Venezuela). Nociones básicas de las instalaciones eléctricas para una vivienda unifamiliar		
Enlace	https://www.researchgate.net/publication/235751982_Instalaciones_electricas_en_Viviendas		

Tipo de Recurso	Video	Acceso	Libre
Título recurso	Instalación eléctrica de una casa		
Descripción	Canal Youtube que ofrece 7 videos que explican como diseñar y montar la instalación eléctrica de una casa.		
Enlace	https://www.youtube.com/playlist?list=PLCbPXnLy0epTp2nsYUgoAuqWZZkmzsl5p		

Módulo	MF_455_3 Instalaciones eléctricas en edificios de oficinas, comercios e industrias.	5º
---------------	--	-----------

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Manual de instalaciones electricas en baja tensión		
Descripción	Obra de 289 páginas elaborado por CONDUMEX (México).		
Enlace	https://issuu.com/haparcana/docs/manual-de-instalaciones-electricas-		

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Manual básico de seguridad en las instalaciones eléctricas de baja tensión		
Descripción	Obra de 257 páginas elaborada por el Instituto Canario de Seguridad Laboral (España).		
Enlace	https://www.diba.cat/documents/467843/118493136/manual_instalaciones_electricas_web.pdf/5a1f0c34-8aae-4f96-a05b-489d7a295852		

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Instalaciones eléctricas en edificios		
Descripción	Documento de 49 páginas elaborado por el Departamento de Energía Eléctrica y Energética de la Universidad de Cantabria.		
Enlace	https://personales.unican.es/benitop/lyT_Tema_2_Apuntes.pdf		

Módulo	MF_456_3 Redes eléctricas aéreas de baja tensión.	5º
---------------	--	-----------

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Red de distribución de la energía eléctrica		
Descripción	Documento de 49 páginas correspondiente a un trabajo de fin de carrera.		
Enlace	http://bibing.us.es/proyectos/abreproy/10963/fichero/Archivos%252F01+Red+de+Distribucion+de+Energia+Electrica.pdf		

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Redes aéreas para distribución en baja tensión		
Descripción	Documento de 20 páginas.		
Enlace	http://www.f2i2.net/documentos/lsi/rbt/ITC_BT_06.pdf		

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Configuración de redes eléctricas de baja tensión		
Descripción	Documento de 45 páginas que describe diferentes configuraciones de redes eléctricas de baja tensión.		
Enlace	https://issuu.com/luissan100/docs/02_indi1		

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Procedimientos de montaje de líneas aéreas de baja tensión		
Descripción	Documento de 20 páginas.		
Enlace	https://www.preparadores.eu/temamuestra/Secundaria/SEA.pdf		

Módulo	MF_457_3 Redes eléctricas subterráneas de baja tensión	5º
---------------	---	-----------

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Redes subterráneas para distribución en baja tensión		
Descripción	Documento de 22 páginas.		
Enlace	http://www.f2i2.net/documentos/lsi/rbt/ITC_BT_07.pdf		

Tipo de Recurso	Video	Acceso	Libre
Título recurso	Distribución subterránea		
Descripción	Video de 22:25 minutos en el que se presentan los diferentes equipos y procedimientos que se deben observar al establecer un sistema de distribución eléctrica subterráneo.		
Enlace	https://www.youtube.com/watch?v=dpWRXigKX_E		

Módulo	MF_458_3 Montaje y mantenimiento de máquinas eléctricas.	6º
---------------	---	-----------

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Mantenimiento de máquinas eléctricas		
Descripción	Documento de 70 páginas elaborado por la editorial Paraninfo		
Enlace	https://docplayer.es/15268266-Mantenimiento-de-maquinas-electricas.html		

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Mantenimiento máquinas eléctricas		
Descripción	Documento de 14 páginas.		
Enlace	https://www.academia.edu/32497671/Mantenimiento_maquinas_electricas		

Tipo de Recurso	Video	Acceso	Libre
Título recurso	Tutorial de mantenimiento - Motor Trifásico		
Descripción	Video de 16:38 minutos que explica como hacer el mantenimiento de un motor trifásico.		
Enlace	https://www.youtube.com/watch?v=NiC2tQ3UHfg		

Módulo	MF_459_3 Instalaciones eléctricas automatizadas en viviendas y edificios.	6º
---------------	--	-----------

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Automatismos y domótica, generalidades		
Descripción	Documento de 38 páginas. Primer tema de los apuntes correspondientes al módulo "Configuración de instalaciones domóticas y automáticas" del ciclo de grado superior ELE302 LOE (España).		
Enlace	https://issuu.com/jandrogc/docs/ud1auto		

Tipo de Recurso	Documento	Acceso	Libre
Título recurso	Automatización de viviendas		
Descripción	Documento de 29 páginas correspondiente a la muestra promocional sobre instalaciones domóticas de la Editora McGrawHill		
Enlace	https://www.mhe.es/cf/c_electricidadelectronica/8448171446/archivos/8448171446_c_atalogo%20promocional.pdf		

Tipo de Recurso	Video	Acceso	Libre
Título recurso	The Alejovideos		
Descripción	Canal Youtube en el que se ofrecen varios videotutoriales relacionados con el montaje de instalaciones automatizadas.		
Enlace	https://www.youtube.com/playlist?list=PLVMLwr6ZmM4MzO-SLt6xKpThUmsSaGrcT		