

UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
GRUPO DE BIBLIOTECA E INFORMACIÓN
ACTUALIZACIÓN DE COLECCIONES AÑO 2025

Página 1 de 14

ÁREA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA	TOTAL TÍTULOS	58
Título	Aislamiento eléctrico de equipos de alta tensión		
Autor(es)	Martínez Tarifa, Juan Manuel (Autor) Sanz Feito, Javier (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Garceta grupo editorial		
Título	Análisis de circuitos eléctricos: un enfoque teórico		
Autor(es)	Acosta Montoya, Álvaro (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Análisis de Datos con Power BI, R-RStudio y Knime: Curso práctico		
Autor(es)	Betancourt Uscátegui, Jorge Fernando (Autor) Polanco Guzmán, Irma Yolanda (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Análisis de sistemas eléctricos de potencia: un enfoque clásico y moderno		
Autor(es)	Acosta Montoya, Álvaro (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Arduino: curso completo		
Autor(es)	Schmidt, Daniel (Autor)		
Publicado	2023		
Editorial			
Título	Centrales de energías renovables: generación eléctrica con energías renovables		
Autor(es)	Carta González , José Antonio (Autor) Calero Pérez, Roque (Autor) Colmenar Santos, Antonio (Autor) Castro Gil, Manuel Alonso (Autor) Collado Fernández, Eduardo (Autor)		
Publicado	2013		
Editorial	Pearson Educación S.A.		
Título	Ciberseguridad industrial e infraestructuras críticas		
Autor(es)	Sevillano Jáen, Fernando (Autor) Rodríguez Usallán, Antonio (Autor) Valencia Gil-Ortega, Agustín (Autor) Echave García, Edorta (Autor) Sánchez Mella, Susana (Autor) Mantilla Rodríguez, Elena (Autor)		
Publicado	2021		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Circuitos digitales básicos con énfasis en telecomunicaciones		

ÁREA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA	TOTAL TÍTULOS	58
Autor(es)	Ramos Linares, Carlos Omar (Autor) Ramírez López, Leonardo Juan (Autor) Guillén Pinto (Autor)		
Publicado	2019		
Editorial	Universidad Militar Nueva Granada		
Título	Circuitos digitales: problemas y ejercicios resueltos		
Autor(es)	Adán Oliver, Antonio (Autor) Ciudad Sánchez , Inocente (Autor) Quintana Galera, Blanca (Autor)		
Publicado	2019		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Circuitos Eléctricos		
Autor(es)	Fraile Mora, Jesús (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Ediciones Modernas		
Título	Circuitos eléctricos en régimen transitorio. Volumen I: teoría y problemas resueltos		
Autor(es)	Bachiller Soler, Alfonso (Autor) Cano González, Ramón (Autor) Simón Sempere, Vicente (Prologista)		
Publicado	2023		
Editorial	Ediciones Díaz de Santos		
Título	Circuitos eléctricos en régimen transitorio. Volumen I: teoría y problemas resueltos		
Autor(es)	Bachiller Soler, Alfonso (Autor) Cano González, Ramón (Autor) Simón Sempere, Vicente (Prologista)		
Publicado	2023		
Editorial	Ediciones Díaz de Santos		
Título	Circuitos eléctricos en régimen transitorio. Volumen II: Teoría y problemas resueltos		
Autor(es)	Bachiller Soler, Alfonso (Autor)		
Publicado	2023		
Editorial	Ediciones Díaz de Santos S.A.		
Título	Circuitos eléctricos I: corriente continua, monofásica y trifásica: 32 problemas útiles		
Autor(es)	Sanjurjo Navarro, Rafael (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	EUROAMERICA		
Título	Circuitos eléctricos II: transitorios, respuestas en frecuencia, inductores, dominio de Laplace, cuadripolos		
Autor(es)	Sanjurjo Navarro, Rafael (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial			
Título	Circuitos eléctricos. Teoremas: teoría y problemas resueltos		
Autor(es)	Bachiller Soler, Alfonso (Autor) Cano González, Ramón (Autor) González Cagigal, Miguel Ángel (Autor) Martínez Ramos , José Luis (Prologista)		

ÁREA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA	TOTAL TÍTULOS	58
Publicado	2024		
Editorial	Ediciones Díaz de Santos Ltda		
Título	Circuitos lógicos digitales: del diseño al experimento		
Autor(es)	Vázquez del Real, Javier (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Marcombo, S.A.		
Título	Criterio de diseño de plantas termoeléctricas		
Autor(es)	Aguilar Rodríguez, Martiniano (Autor)		
Publicado	1981		
Editorial	Editorial Limusa S. A		
Título	Cronología de la ingeniería eléctrica		
Autor(es)	Fraile Mora, Jesús (Autor)		
Publicado	2021		
Editorial	Ediciones Modernas		
Título	Devanados de máquinas eléctricas. Teoría y practica		
Autor(es)	Maganto, Francisco (Autor)		
Publicado	2019		
Editorial	Dextra Editorial S.L.		
Título	Ejercicios y prácticas de laboratorio de análisis de circuitos y sistemas		
Autor(es)	Castillo Vásquez, Beatriz del (Autor) García Zambrana, Antonio (Autor) Puerta Notario, Antonio (Autor)		
Publicado	2021		
Editorial	Universidad de Málaga		
Título	Electrónica		
Autor(es)	Alcalde San Miguel, Pablo (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Paraninfo		
Título	Electrotecnia: 350 conceptos teóricos, 800 problemas		
Autor(es)	García Trasancos, José (Autor)		
Publicado	2019		
Editorial	Paraninfo		
Título	Energía solar en casa y jardín: propuestas fáciles y económicas sin quebraderos en la cabeza		
Autor(es)	Hanus, Bo (Autor) Martinez, Miguel (Autor)		
Publicado	2012		
Editorial	Ediciones Monserrate S.A.S.		
Título	Energías alternativas en nuestro hogar		
Autor(es)	Hanus, Bo (Autor) Otero, Conchita (Traduct.)		
Publicado	2012		
Editorial	Ediciones Monserrate S.A.S.		

ÁREA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA	TOTAL TÍTULOS	58
Título	Equipos eléctricos y electrónicos		
Autor(es)	Rodríguez Fernández, Julián (Autor) López Raso, María José (Editor)		
Publicado	2015		
Editorial	Ediciones Paraninfo, S.A.		
Título	Equipos eléctricos y electrónicos: ciclos formativos de grado básico		
Autor(es)	Martín Castillo, Juan Carlos (Autor) Caballero Escudero, Pablo (Autor) Carbajosa Domínguez, José Manuel (Autor) Gómez Venegas, Darío (Autor) Miranda Blanco, Jesús (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Editorial Editex, S.A.		
Título	Flujo de potencia optima en sistemas de transmisión de energía eléctrica		
Autor(es)	Granada Echeverri, Mauricio (Autor) Gallego Rendón, Ramón (Autor) Escobar Zuluaga, Antonio Hernando (Autor)		
Publicado	2019		
Editorial			
Título	Fundamentos de electrónica digital: Acceso a laboratorio remoto de FPGA/VHDL		
Autor(es)	García Zubía, Javier (Autor) Angulo Martínez, Ignacio (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Garceta grupo editorial		
Título	Fundamentos de sistemas digitales		
Autor(es)	Floyd, Thomas L. (Autor)		
Publicado	2013		
Editorial	Pearson Educación		
Título	Fundamentos de tecnología electrónica: la corriente continua volumen I		
Autor(es)	Menéndez Martínez, Alberto (Autor) Menéndez Martínez, Alberto (Prologista)		
Publicado	2012		
Editorial	Editorial Tébar, S.L.		
Título	Generadores eléctricos I. Convertidores Electrónicos		
Autor(es)	Rodríguez Amenedo, Jose Luis (Autor) Gómez Arnaltes, Santiago (Autor) Carrasco García, Joaquín Eloy (Autor)		
Publicado	2021		
Editorial	Garceta grupo editorial		
Título	Generadores eléctricos II. Máquinas rotativas		
Autor(es)	Rodríguez Amenedo, Jose Luis (Autor) Gómez Arnaltes, Santiago (Autor) Carrasco García, Joaquín Eloy (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Garceta grupo editorial		

ÁREA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA	TOTAL TÍTULOS	58
Título	Ingeniería inversa: curso práctico		
Autor(es)	De Juan, Cayetano (Autor)		
Publicado	2023		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Instalaciones de distribución		
Autor(es)	Rodríguez Fernández, Julián (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Ediciones Paraninfo, S.A.		
Título	Instalaciones eléctricas residenciales		
Autor(es)	Figuera, Júpiter (Autor) Guerrero, Juan (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Marcombo, S.A.		
Título	Instale sus paneles solares térmicos		
Autor(es)	Stempel, Ulrich (Autor) Martinez, Miguel (Traduct.)		
Publicado	2012		
Editorial	Ediciones Monserrate S.A.S.		
Título	Internet of energy for smart cities: Machine Learning Models and Techniques		
Autor(es)	Jindal, Anish (Editor) Kumar, Neeraj (Editor) Singh Aujla, Gagangeet (Editor)		
Publicado	2022		
Editorial	CRC Press (Taylor & Francis Group)		
Título	Introducción a la teoría de circuitos y máquinas eléctricas		
Autor(es)	Wagemakers, Alexandre (Autor) Escribano Aparicio, Francisco J. (Autor)		
Publicado	2017		
Editorial	Dextra Editorial S.L.		
Título	Introducción al diseño y mantenimiento de instalaciones eléctricas		
Autor(es)	Zarco Periñan, Pedro Javier (Autor)		
Publicado	2018		
Editorial	Paraninfo		
Título	Investigación de operaciones: conceptos fundamentales		
Autor(es)	Alzate Montoya, Paola M. (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Máquinas eléctricas		
Autor(es)	Noguera Caselles, Sara Felicidad (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Editorial Síntesis, S.A		
Título	Mecatrónica: modelo, simulación y control de sistemas físicos		

ÁREA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA	TOTAL TÍTULOS	58
Autor(es)	Hurtado Cortés, Luini Leonardo (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Universidad Distrital Francisco José de Caldas.Facultad de tecnología.		
Título	Minecraft 2022, guía completa: trucos, secretos y construcciones		
Autor(es)	Gómez, Chema (Autor)		
Publicado	2023		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	NTC 1954:2023: Electrotecnia: transformadores reconstruidos y reparados. Requisitos		
Autor(es)	ICONTEC. Instituto Colombiano de Normas Tecnicas (Autor)		
Publicado	2023		
Editorial	ICONTEC		
Título	Problemas de electrónica digital		
Autor(es)	Gil Sánchez, Luis (Autor) Ibañez Civera, Javier (Autor) García Breijo, Eduardo (Autor)		
Publicado	2019		
Editorial	Universitat Politècnica de València		
Título	Problemas resueltos de circuitos eléctricos		
Autor(es)	Fraile Mora, Jesús (Autor) Fraile Ardanuy, Jesús (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Garceta grupo editorial		
Título	Problemas resueltos de electrónica analógica		
Autor(es)	Palacios, Guillermo (Autor)		
Publicado	2019		
Editorial	Ediciones Paraninfo, S.A.		
Título	Proyectos de instalaciones eléctricas de baja tensión: aplicación a edificios de viviendas		
Autor(es)	León Blasco, Asunción (Autor)		
Publicado	2021		
Editorial	Marcombo S.L. (Alfaomega Grupo Editor, S.A. de C.V.)		
Título	Reglamento electrotécnico para baja tensión		
Autor(es)	Bueno González, Benilde (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Marcombo, S.L.		
Título	Robótica, Biónica y Domótica: Usando Arduino y Tinkercad		
Autor(es)	Starlean (Autor)		
Publicado	2023		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Sistemas secuenciales programables		
Autor(es)	Cabo Pociña, José Joaquin (Autor)		
Publicado			
Editorial	Editorial Síntesis, S.A		

ÁREA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA	TOTAL TÍTULOS	58
Título	Smart Grid and Enabling Technologies		
Autor(es)	Refaat, Shady S. (Autor) Ellabban, Omar (Autor) Bayhan , Sertac (Autor) Abu-Rub, Haitham (Autor) Blaabjerg, Frede (Autor) Begovic, Miroslav M. (Autor)		
Publicado	2021		
Editorial	A Wiley-Interscience Publication		
Título	Smart grid telecommunications: fundamentals and technologies in the 5g era		
Autor(es)	Sendin Escalona, Alberto (Autor) Matanza Domingo, Javier (Autor) Ferrús Ferré, Ramon (Autor)		
Publicado	2021		
Editorial	John Wiley & Sons, Inc.		
Título	Técnicas y procesos en instalaciones eléctricas		
Autor(es)	Robles Morales, Germán (Autor)		
Publicado	2023		
Editorial	Editorial Síntesis, S.A		
Título	Theory on dc electric circuits		
Autor(es)	Sánchez Salcedo, Alejandro (Autor)		
Publicado	2016		
Editorial	Ediciones Unisalle		
Título	Ultimate guide: wiring		
Autor(es)	Byers, Charles (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Creative Homeowner		
Título	Visible light communication: comprehensive theory and applications with MATLAB®		
Autor(es)	Vappangi, Suseela (Autor) Venkata Mani, Vakamulla (Autor) Sellathurai, Mathini (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	CRC Press (Taylor & Francis Group)		

ÁREA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA	TOTAL TÍTULOS	58
Título	Aislamiento eléctrico de equipos de alta tensión		
Autor(es)	Martínez Tarifa, Juan Manuel (Autor) Sanz Feito, Javier (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Garceta grupo editorial		
Título	Análisis de circuitos eléctricos: un enfoque teórico		
Autor(es)	Acosta Montoya, Álvaro (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Análisis de Datos con Power BI, R-RStudio y Knime: Curso práctico		
Autor(es)	Betancourt Uscátegui, Jorge Fernando (Autor) Polanco Guzmán, Irma Yolanda (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Análisis de sistemas eléctricos de potencia: un enfoque clásico y moderno		
Autor(es)	Acosta Montoya, Álvaro (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Arduino: curso completo		
Autor(es)	Schmidt, Daniel (Autor)		
Publicado	2023		
Editorial			
Título	Centrales de energías renovables: generación eléctrica con energías renovables		
Autor(es)	Carta González , José Antonio (Autor) Calero Pérez, Roque (Autor) Colmenar Santos, Antonio (Autor) Castro Gil, Manuel Alonso (Autor) Collado Fernández, Eduardo (Autor)		
Publicado	2013		
Editorial	Pearson Educación S.A.		
Título	Ciberseguridad industrial e infraestructuras críticas		
Autor(es)	Sevillano Jáen, Fernando (Autor) Rodríguez Usallán, Antonio (Autor) Valencia Gil-Ortega, Agustín (Autor) Echave García, Edorta (Autor) Sánchez Mella, Susana (Autor) Mantilla Rodríguez, Elena (Autor)		
Publicado	2021		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Circuitos digitales básicos con énfasis en telecomunicaciones		
Autor(es)	Ramos Linares, Carlos Omar (Autor) Ramírez López, Leonardo Juan (Autor) Guillén Pinto (Autor)		
Publicado	2019		
Editorial	Universidad Militar Nueva Granada		

ÁREA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA	TOTAL TÍTULOS	58
Título	Circuitos digitales: problemas y ejercicios resueltos		
Autor(es)	Adán Oliver, Antonio (Autor) Ciudad Sánchez , Inocente (Autor) Quintana Galera, Blanca (Autor)		
Publicado	2019		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Circuitos Eléctricos		
Autor(es)	Fraile Mora, Jesús (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Ediciones Modernas		
Título	Circuitos eléctricos en régimen transitorio. Volumen I: teoría y problemas resueltos		
Autor(es)	Bachiller Soler, Alfonso (Autor) Cano González, Ramón (Autor) Simón Sempere, Vicente (Prologista)		
Publicado	2023		
Editorial	Ediciones Díaz de Santos		
Título	Circuitos eléctricos en régimen transitorio. Volumen I: teoría y problemas resueltos		
Autor(es)	Bachiller Soler, Alfonso (Autor) Cano González, Ramón (Autor) Simón Sempere, Vicente (Prologista)		
Publicado	2023		
Editorial	Ediciones Díaz de Santos		
Título	Circuitos eléctricos en régimen transitorio. Volumen II: Teoría y problemas resueltos		
Autor(es)	Bachiller Soler, Alfonso (Autor)		
Publicado	2023		
Editorial	Ediciones Díaz de Santos S.A.		
Título	Circuitos eléctricos I: corriente continua, monofásica y trifásica: 32 problemas útiles		
Autor(es)	Sanjurjo Navarro, Rafael (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	EUROAMERICA		
Título	Circuitos eléctricos II: transitorios, respuestas en frecuencia, inductores, dominio de Laplace, cuadripolos		
Autor(es)	Sanjurjo Navarro, Rafael (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial			
Título	Circuitos eléctricos. Teoremas: teoría y problemas resueltos		
Autor(es)	Bachiller Soler, Alfonso (Autor) Cano González, Ramón (Autor) González Cagigal, Miguel Ángel (Autor) Martínez Ramos , José Luis (Prologista)		
Publicado	2024		
Editorial	Ediciones Díaz de Santos Ltda		
Título	Circuitos lógicos digitales: del diseño al experimento		
Autor(es)	Vázquez del Real, Javier (Autor)		
Publicado	2020		

ÁREA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA	TOTAL TÍTULOS	58
Editorial	Marcombo, S.A.		
Título	Criterio de diseño de plantas termoeléctricas		
Autor(es)	Aguilar Rodríguez, Martiniano (Autor)		
Publicado	1981		
Editorial	Editorial Limusa S. A		
Título	Cronología de la ingeniería eléctrica		
Autor(es)	Fraile Mora, Jesús (Autor)		
Publicado	2021		
Editorial	Ediciones Modernas		
Título	Devanados de máquinas eléctricas. Teoría y practica		
Autor(es)	Maganto, Francisco (Autor)		
Publicado	2019		
Editorial	Dextra Editorial S.L.		
Título	Ejercicios y prácticas de laboratorio de análisis de circuitos y sistemas		
Autor(es)	Castillo Vásquez, Beatriz del (Autor) García Zambrana, Antonio (Autor) Puerta Notario, Antonio (Autor)		
Publicado	2021		
Editorial	Universidad de Málaga		
Título	Electrónica		
Autor(es)	Alcalde San Miguel, Pablo (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Paraninfo		
Título	Electrotecnia: 350 conceptos teóricos, 800 problemas		
Autor(es)	García Trasancos, José (Autor)		
Publicado	2019		
Editorial	Paraninfo		
Título	Energía solar en casa y jardín: propuestas fáciles y económicas sin quebraderos en la cabeza		
Autor(es)	Hanus, Bo (Autor) Martinez, Miguel (Autor)		
Publicado	2012		
Editorial	Ediciones Monserrate S.A.S.		
Título	Energías alternativas en nuestro hogar		
Autor(es)	Hanus, Bo (Autor) Otero, Conchita (Traduct.)		
Publicado	2012		
Editorial	Ediciones Monserrate S.A.S.		
Título	Equipos eléctricos y electrónicos		
Autor(es)	Rodríguez Fernández, Julián (Autor) López Raso, María José (Editor)		
Publicado	2015		
Editorial	Ediciones Paraninfo, S.A.		

Título	Equipos eléctricos y electrónicos: ciclos formativos de grado básico
Autor(es)	Martín Castillo, Juan Carlos (Autor) Caballero Escudero, Pablo (Autor) Carbajosa Domínguez, José Manuel (Autor) Gómez Venegas, Darío (Autor) Miranda Blanco, Jesús (Autor)
Publicado	2022
Editorial	Editorial Editex, S.A.
Título	Flujo de potencia optima en sistemas de transmisión de energía eléctrica
Autor(es)	Granada Echeverri, Mauricio (Autor) Gallego Rendón, Ramón (Autor) Escobar Zuluaga, Antonio Hernando (Autor)
Publicado	2019
Editorial	
Título	Fundamentos de electrónica digital: Acceso a laboratorio remoto de FPGA/VHDL
Autor(es)	García Zubía, Javier (Autor) Angulo Martínez, Ignacio (Autor)
Publicado	2020
Editorial	Garceta grupo editorial
Título	Fundamentos de sistemas digitales
Autor(es)	Floyd, Thomas L. (Autor)
Publicado	2013
Editorial	Pearson Educación
Título	Fundamentos de tecnología electrónica: la corriente continua volumen I
Autor(es)	Menéndez Martínez, Alberto (Autor) Menéndez Martínez, Alberto (Prologista)
Publicado	2012
Editorial	Editorial Tébar, S.L.
Título	Generadores eléctricos I. Convertidores Electrónicos
Autor(es)	Rodríguez Amenedo, Jose Luis (Autor) Gómez Arnaltes, Santiago (Autor) Carrasco García, Joaquín Eloy (Autor)
Publicado	2021
Editorial	Garceta grupo editorial
Título	Generadores eléctricos II. Máquinas rotativas
Autor(es)	Rodríguez Amenedo, Jose Luis (Autor) Gómez Arnaltes, Santiago (Autor) Carrasco García, Joaquín Eloy (Autor)
Publicado	2022
Editorial	Garceta grupo editorial
Título	Ingeniería inversa: curso práctico
Autor(es)	De Juan, Cayetano (Autor)
Publicado	2023
Editorial	Ediciones de la U

ÁREA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA	TOTAL TÍTULOS	58
Título	Instalaciones de distribución		
Autor(es)	Rodríguez Fernández, Julián (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Ediciones Paraninfo, S.A.		
Título	Instalaciones eléctricas residenciales		
Autor(es)	Figuera, Júpiter (Autor) Guerrero, Juan (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Marcombo, S.A.		
Título	Instale sus paneles solares térmicos		
Autor(es)	Stempel, Ulrich (Autor) Martinez, Miguel (Traduct.)		
Publicado	2012		
Editorial	Ediciones Monserrate S.A.S.		
Título	Internet of energy for smart cities: Machine Learning Models and Techniques		
Autor(es)	Jindal, Anish (Editor) Kumar, Neeraj (Editor) Singh Aujla, Gagangeet (Editor)		
Publicado	2022		
Editorial	CRC Press (Taylor & Francis Group)		
Título	Introducción a la teoría de circuitos y máquinas eléctricas		
Autor(es)	Wagemakers, Alexandre (Autor) Escribano Aparicio, Francisco J. (Autor)		
Publicado	2017		
Editorial	Dextra Editorial S.L.		
Título	Introducción al diseño y mantenimiento de instalaciones eléctricas		
Autor(es)	Zarco Periñan, Pedro Javier (Autor)		
Publicado	2018		
Editorial	Paraninfo		
Título	Investigación de operaciones: conceptos fundamentales		
Autor(es)	Alzate Montoya, Paola M. (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Máquinas eléctricas		
Autor(es)	Noguera Caselles, Sara Felicidad (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Editorial Síntesis, S.A		
Título	Mecatrónica: modelo, simulación y control de sistemas físicos		
Autor(es)	Hurtado Cortés, Luini Leonardo (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Universidad Distrital Francisco José de Caldas.Facultad de tecnología.		
Título	Minecraft 2022, guía completa: trucos, secretos y construcciones		

ÁREA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA	TOTAL TÍTULOS	58
Autor(es)	Gómez, Chema (Autor)		
Publicado	2023		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	NTC 1954:2023: Electrotecnia: transformadores reconstruidos y reparados. Requisitos		
Autor(es)	ICONTEC. Instituto Colombiano de Normas Tecnicas (Autor)		
Publicado	2023		
Editorial	ICONTEC		
Título	Problemas de electrónica digital		
Autor(es)	Gil Sánchez, Luis (Autor) Ibañez Civera, Javier (Autor) García Breijo, Eduardo (Autor)		
Publicado	2019		
Editorial	Universitat Politècnica de València		
Título	Problemas resueltos de circuitos eléctricos		
Autor(es)	Fraile Mora, Jesús (Autor) Fraile Ardanuy, Jesús (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Garceta grupo editorial		
Título	Problemas resueltos de electrónica analógica		
Autor(es)	Palacios, Guillermo (Autor)		
Publicado	2019		
Editorial	Ediciones Paraninfo, S.A.		
Título	Proyectos de instalaciones eléctricas de baja tensión: aplicación a edificios de viviendas		
Autor(es)	León Blasco, Asunción (Autor)		
Publicado	2021		
Editorial	Marcombo S.L. (Alfaomega Grupo Editor, S.A. de C.V.)		
Título	Reglamento electrotécnico para baja tensión		
Autor(es)	Bueno González, Benilde (Autor)		
Publicado	2020		
Editorial	Marcombo, S.L.		
Título	Robótica, Biónica y Domótica: Usando Arduino y Tinkercad		
Autor(es)	Starlean (Autor)		
Publicado	2023		
Editorial	Ediciones de la U		
Título	Sistemas secuenciales programables		
Autor(es)	Cabo Pociña, José Joaquín (Autor)		
Publicado			
Editorial	Editorial Síntesis, S.A		
Título	Smart Grid and Enabling Technologies		
Autor(es)	Refaat, Shady S. (Autor) Ellabban, Omar (Autor) Bayhan, Sertac (Autor)		

ÁREA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y ELÉCTRICA	TOTAL TÍTULOS	58
	Abu-Rub, Haitham (Autor) Blaabjerg, Frede (Autor) Begovic, Miroslav M. (Autor)		
Publicado	2021		
Editorial	A Wiley-Interscience Publication		
Título	Smart grid telecommunications: fundamentals and technologies in the 5g era		
Autor(es)	Sendin Escalona, Alberto (Autor) Matanza Domingo, Javier (Autor) Ferrús Ferré, Ramon (Autor)		
Publicado	2021		
Editorial	John Wiley & Sons, Inc.		
Título	Técnicas y procesos en instalaciones eléctricas		
Autor(es)	Robles Morales, Germán (Autor)		
Publicado	2023		
Editorial	Editorial Síntesis, S.A		
Título	Theory on dc electric circuits		
Autor(es)	Sánchez Salcedo, Alejandro (Autor)		
Publicado	2016		
Editorial	Ediciones Unisalle		
Título	Ultimate guide: wiring		
Autor(es)	Byers, Charles (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	Creative Homeowner		
Título	Visible light communication: comprehensive theory and applications with MATLAB®		
Autor(es)	Vappangi, Suseela (Autor) Venkata Mani, Vakamulla (Autor) Sellathurai, Mathini (Autor)		
Publicado	2022		
Editorial	CRC Press (Taylor & Francis Group)		