



## Publicaciones Octubre 2019

### Tecnología y Ciencia

Titulo	Autor	ISBN
Análisis de señales y sistemas	Ing. Ramón Abascal Caprani	978-950-42-0097-0
El Transporte Automotor de Cargas en la Argentina	Centro Tecnológico de Transporte, Tránsito y Seguridad Vial (C3T)	978-950-42-0079-6
Elementos de Probabilidad y Estadística	Alfredo Rojas Lagarde y Adrián Canzian	978-950-42-0098-7
Física Moderna y sus aplicaciones	Ing. Luis Clementi	978-987-1896-13-4
Fundamentos de Álgebra para Ingeniería	Ing. A. Rojas Lagarde y Dr. A. Canzian	978-987-1896-09-7
Ingeniería Civil 1	Adriana N. Poco	978-987-1896-12-7
Historia de la Logística en la Argentina: Desde la época prehispánica hasta 1914	Roberto Liatis, Rodolfo Fiadone, Juan Piccirillo, Jorge Sánchez y Carlos Toppazzini (C3T)	978-987-1896-32-5
Las 5S, herramientas de cambio.	Ing. José Ricardo Dorbessan	950-42-0029-X
Matemática Discreta	María Alberto, Ingrid Schwach y otros	978-987-26665-1-4
Mecánica Racional	Dr. Ing. Liberto Ercoli, Ing. Virginia Azurmendi	978-987-1896-23-3
Pinturas y recubrimientos para sustratos diversos	Carlos Giuliano y otros	978-987-1896-30-1
Química Preuniversitaria	Edgardo Remo Benvenuto	978-987-25855-7-0
Sistemas analógicos realimentados	Ing. Roberto Ángel Rivero	978-987-25-360-0-8
Termodinámica 3ª Edición	Francisco Benítez	978-987-27056-4-0
Transporte Público Automotor de Pasajeros en la Argentina	Centro Tecnológico de Transporte, Tránsito y Seguridad Vial (C3T)	978-950-42-0107-6
Vinculación Tecnológica – Experiencias de transformación	Secretaría de Vinculación Tecnológica UTN	978-987-25855-4-9

### Colección Energía y Ambiente

Titulo	Autor	ISBN
Biomasa con fines energéticos	Silvina M. Manrique	978-987-1896-41-7
Conversión Fototérmica de la Energía Solar	Carlos A. Cadena, Judith Franco, Miguel A. Condori, Jaime A. Moragues, Luis R. Saravia Mathon	978-987-1896-77-6
Gas de reservorios no convencionales	Academia Nacional de Ingeniería. Instituto de Energía	978-987-1896-55-4
Radiación Solar Medición y Modelado	Hugo Grossi Gallegos y Carlos Raichijk	978-987-1896-88-2
Tecnologías de las Energías renovables	Ángel Gutman	978-987-4998-09-5



## Publicaciones Octubre 2019

### Medio Ambiente

Titulo	Autor	ISBN
Efectos de la aplicación en suelos de lodos residuales provenientes de malterías	Ing. Domingo Horacio Campaña	978-987-1896-12-7
Procesos Químicos en Estuarios	Jorge Marcovecchio- Rubén Freije (compiladores)	978-987-1896-16-5
Minería en áreas periurbanas. Una aproximación multidimensional .	Julio L. del Río y Silvia G. De Marco - Centro de Estudios Mar del Plata – U.T.N.	978-987-27056-8-8
Caracterización y Estado Ambiental de Mar de las Pampas, Partido de Villa Gesell	Centro de Estudios Mar del Plata, U.T.N.	978-987-25855-0-1.

### Institucionales

Titulo	Autor	ISBN
Universidad Obrera Nacional - Universidad Tecnológica Nacional. La génesis de una Universidad	Terecita A. de Tomassone	978-950-42-0085-7

### Educación y enseñanza de la Ingeniería

Titulo	Autor	ISBN
La Tecnología Educativa al Servicio de la Educación Tecnológica	Uriel Cukierman – José Virgili	978-987-25855-9-4
Universidades para el Siglo XXI	Patricio Alberto Cullen	978-950-42-0115-1
Hacia el renacimiento educativo.	Patricio Alberto Cullen	950-42-0072-9

### Legal, Economía y Sociedad

Titulo	Autor	ISBN
Régimen Promocional para Tierra del Fuego [2da. Edición ampliada]	Mariel Borruto	978-987-26665-5-2
Socioeconomía Fundada en Valores Éticos	Ángel Monti	978-987-25360-8-4
La evolución económica reciente de la Provincia de Santa Cruz	Daniel J. Martínez Llana	978-987-27056-7-1

### Literatura

Titulo	Autor	ISBN
Y despues partir ... (Crónicas galleguenses)	Roberto Mario Petroff	978 987 05 8566 4

### Coediciones

Titulo	Autor	ISBN
Tecnología Educativa	Uriel Cukierman, Julieta Rozenhauz y	

edUTecNe

<http://www.edutecne.utn.edu.ar>

Sarmiento 517 piso 7- (C1041AAJ) - Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina

[edutecne@utn.edu.ar](mailto:edutecne@utn.edu.ar)