

Novedades Bibliográficas

UNISINU MONTERIA

INGENIERIA CIVIL

Libros

- [sin autor] (2001). *Ergonomía 2: confort y estrés térmico.* México: Alfaomega, Edicions UPC, Universitat Politecnica de Catalunya, Mutua Universal, 2001. ISBN 970-15-0296-5. [620.82 E74a1] (1 ejemplar)
- [sin autor] (2007). *Ergonomía 3: diseño de puestos de trabajo.* Bogotá; México: Alfaomega, 2007. ISBN 970-15-0298-1. [620.82 E74a4] (1 ejemplar)
- [sin autor] (2002). *Ergonomía 4: el trabajo en oficinas.* México: Alfaomega, Edicions UPC, Universitat Politecnica de Catalunya, Mutua Universal, 2002. ISBN 970-15-0782-7. [620.82 E74a3] (1 ejemplar)
- [sin autor] (1999). *Excavaciones en condiciones complejas.* Santafe de Bogotá: Escuela Colombiana de Ingeniería. ISBN 958-96027-6-2. [624.151 E961e] (2 ejemplares)
- [sin autor] (2007). *Highway drainage guidelines.* Estados Unidos de América: American associations of state highway and transportation officcials. ISBN 978-156051-292-9. [625.734 H638h] (3 ejemplares)
- [sin autor] (2012). *Probabilidad y estadística para ingeniería y ciencias.* México: Pearson Educación;, Prentice Hall. ISBN 978-607-32-1418-6. [519.2 P962p] (3 ejemplares)
- [sin autor] (1997). *seismic analysis and desing for soil-pile-structure interactions.* Estados Unidos de América: ASCE. ISBN 0-7844-0287-6. [624.151 S462s] (2 ejemplares)
- [sin autor] (2002). *Slope stability and stabilization methods.* Estados Unidos de América: Wiley. ISBN 471-38493-3. [624.151 S633s] (2 ejemplares)

Alvarez Dueñas, C. (2011). *Manual de intervención para obras de infraestructura urbana y rural.* Monteria: Unisinu. ISBN [sin ISBN]. [Especializacion Direccion de obras 30] (1 ejemplar)

Alzate Castaño, R. (2005). *Estabilidad de taludes con aplicación en zonas húmedas tropicales.* [Quibdó?]: Universidad Tecnológica del Chocó Diego Luis Córdoba, Departamento de Ingeniería de Minas y Ambiental, 2005. ISBN 958-97585-0-9. [624.15136 A478e] (2 ejemplares)

Bell, F. (1998). *Engineering geology.* Estados Unidos de América: Blackwell Science. ISBN 978-0-7506-8077-6. [624.151 B4131] (2 ejemplares)

BHushan Prasad, B. (2011). *Advanced soil dynamics and earthquake engineering.* Estados Unidos de América: PHI learning private limited. ISBN 978-81-203-4039-8. [624.15136 B575a] (2 ejemplares)

Bowles, J. (1996). *Foundation Analysis and design.* Singapore/Mc Graw Hill. ISBN 0-07-118844-4: 07-. [624.15 B787] (2 ejemplares)

Colombia (2010). *Reglamento colombiano de construcción sismo-resistente NSR-10: decreto 926 de marzo 19 de 2010.* Bogotá: AIS Asociacion Colombiana de ingenieria sismica: . ISBN 978-958-97609-2-5. [693.85 C718r] (8 ejemplares)

Cornforth, D. (2005). *landslides in practice, investigation, analysis and remedial.* Estados Unidos de América: . ISBN 978-0-471-6781-8. [624.151 C816] (2 ejemplares)

Chiner Dasí, M. (2004). *Laboratorio de ergonomía.* México: Alfaomega; Valencia: Universidad Politécnica

de Valencia, 2004. ISBN 970-15-0887-4. [621.398 C539] (1 ejemplar)

Das, B. (0). *Principles of geotechnical engineering, PRINCIPIOS DE LA INGENIERIA GEOTECNICA.* Estados Unidos: Cengage. ISBN 978-0-534-55144-5. [624.151 D229p] (2 ejemplares)

Das, B. (1993). *Principles of soil dynamics.* Estados Unidos de América: Cenage learning. ISBN 978-0-495-41134-5. [624.15136 D229s] (2 ejemplares)

Delgado Vargas, M. (2001). *Ingenieria de fundaciones. Fundamentos e introducción al análisis geotecnico.* Escuela Colombiana de Ingeniería. ISBN 958-95742-9-7. [624.151D352] (2 ejemplares)

Duncan, M. (2005). *Soil Strength and slope stability.* Estados Unidos de América: John Willwy & sons. ISBN 0-471-69163-1. [624.151 D911] (2 ejemplares)

Farmer, I. (1968). *Engineering behaviour of rocks.* Estados Unidos de América: Chapman and Hall. ISBN 978-94-009-5980-4. [624.151 F233e] (2 ejemplares)

Granville, W. (0). *Cálculo diferencial e integral.* México Limusa-Wiley. ISBN 968-18-1178-x. [515.33 G765c] (2 ejemplares)

Gray, D. (1996). *Biotechnical and soil bioengineering slope stabilization, A practical guide for erosion control.* Estados Unidos: John Wiley & Sons INC. ISBN 0-471-04978-6. [624.15136 G778b] (2 ejemplares)

Haeussler, E. (2008). *Matemáticas para administración y economía.* México: Pearson Educación, 2008. ISBN 978-970-26-1147-9. [515.2 H1371] (10 ejemplares)

Huang, Y. (2012). *Pavement analysis and design.* Estados Unidos de América: Pearson. ISBN 978-0-13-272610-8. [693.5 H874] (5 ejemplares)

Huang, Y. (0). *Stability analysis of earth slopes.* Estados Unidos de América: VNR. ISBN 13: 978-1-4684-6604. [624.1513 H874s] (2 ejemplares)

Institute of transportation engineers (2008). *Urban street, geometric design handbook.* Washington/Institute of

transportation engineers. ISBN 13: 978-1-933452-35. [629.047 U722u] (5 ejemplares)

Juárez Badillo, E. (0). *Mecánica de suelos.* Limusa Noriega. ISBN 968-18-0069-9 (t. 1). [624.151 36 J91mv10] (2 ejemplares)

Khisty, J. (2003). *Transportation engineering.* Estados Unidos de América: Prentice Hall, Pearson Education. ISBN 0-13-033560-6. [629.04 K457t] (1 ejemplar)

Kramer, S. (2014). *Geotechnical earthquake engineering.* Estados Unidos de América: Pearson. ISBN 978-1-292-04267-1. [624.151 K764g] (2 ejemplares)

Liu Cheng (1984). *Soil properties: testing, measurement, and evaluation.* Estados Unidos de América: Prentice Hall. ISBN 978-0-13-614123-5. [624.15136 L783 6 ed] (1 ejemplar)

Liu, C. 1937- (2004). *Soils and foundations.* Estados Unidos de América: Prentice Hall. ISBN 978-0-13-511390-5. [624.15136 L783] (2 ejemplares)

May, A. (1990). *Traffic flow fundamentals.* Estados Unidos de América: Prentice Hall. ISBN 0-13-926072-2. [388.31 M466t] (4 ejemplares)

McGuire, R. (2004). *Seismic hazard and risk analysis.* Estados Unidos de América: EERI. ISBN #0-943198-01-1. [624.151 M148s] (2 ejemplares)

Mondelo, P. (2000). *Ergonomía I: fundamentos.* México D. F.: Alfaomega-Ediciones UPC, 2000. ISBN 970-15-0295-7. [620.82 M63e] (1 ejemplar)

Montaño Herrera, I. (2011). *Manual de intervención para la construcción de viviendas de interés social Mac Ingeniería S.A.S.* Montería: Unisinu. ISBN [sin ISBN]. [Especialización dirección de obras 31] (1 ejemplar)

Montgomery Douglas C/Runger George C (2007). *Probabilidad y Estadística Aplicadas a la Ingeniería.* Colombia. ISBN 978-968-18-5915-2. [519.2 M787pr] (1 ejemplar)

Murthy v.n.s (2012). *Geotechnical engineering: Principles and practices of soil mechanics and foundation engineering.* Reino Unido: Marcel Dekker. ISBN 0-8247-0873-3. [624.151 M984] (2 ejemplares)

- Ohanian, H. (2009). *Física para ingeniería y ciencias*. México: McGraw-Hill Interamericana Editores, 2009. ISBN 978-970-10-6744-4. [530 O363f] (9 ejemplares)
- Peck, R. (0). *Ingeniería de cimentaciones*. Colombia: Limusa Noriega. ISBN 968-18-1414-2. [624.15 P366i] (2 ejemplares)
- Pierre Bardet, J. (0). *Experimental soil mechanics*. Estados Unidos de América: Prentice Hall. ISBN 0-13-374935-5. [624.151 P622e] (4 ejemplares)
- Qian Xude (2002). *Geotechnical aspects of landfill design and construction*. Estados Unidos de América: Prentice Hall. ISBN 0-13-012506-7. [620.0042 Q11g] (5 ejemplares)
- Rahn Perry H (1996). *Engineering geology, and environmental approach*. Estados Unidos de América: Prentice Hall. ISBN 13-1774403-4. [624.151 R472e] (2 ejemplares)
- Sabatini, P. (0). *Ground anchors and anchored systems*. [sin editorial]. ISBN 1-4102-2581-x. [624.151 S113] (2 ejemplares)
- Sarria Molina, A. (1990). *Ingeniería sísmica*. China: Uniandes. ISBN 958-9057-49-7. [693.852 S247i] (2 ejemplares)
- Schneider, R. (1980). *Reinforced masonry design*. Estados Unidos de América: Prentice Hall. ISBN 0-13-011727-7. [624.183 S291r] (1 ejemplar)
- Serway, R. Jr John W (2008). *Física para ciencias e Ingenieria con fisica moderna*. Mexico/Cengage

- BIBLIOTECA**
Eugenio Giraldo Revueltas
Learning Editores. ISBN 13-978-970-686-822-0. [530 S471fi] (3 ejemplares)
- Serway, R. (0). *Fisica para ciencias e ingenieria*. México: Cenage Learning. ISBN 978-607-519-198-0. [530 S471f1] (6 ejemplares)
- Singh, B. (0). *Engineering rock mass classification: tunneling foundations and landslides*. Estados Unidos de América: ElSevier. ISBN 978-0-12-385878-8. [624.151 S617e] (2 ejemplares)
- Sivakugan, N. (0). *Rock mechanics an introduction: Mecanica de rocas una introducción*. Estados unidos: CRC Press. ISBN 978-0-415-80923-8. [624.151 S624r] (2 ejemplares)
- Smith B, J. (2011). *Manual de intervención para la construcción de megacolegios, Smith hermanos S.A.S.* Monteria: Unisinu. ISBN [sin ISBN]. [Especialización dirección de obras 32] (1 ejemplar)
- Suárez, J. (2009). *Deslizamientos*. Bucaramanga: División Editorial y Publicaciones UIS, 2009. ISBN 978-958-8504-03-2. [551.307 S939d] (4 ejemplares)
- Wolf, J. (1994). *Foundation vibration analysis using simple physical models*. Englewood Cliffs: PTR Prentice Hall, 1994. ISBN 013-010711-5. [624.15 W853] (2 ejemplares)
- Wyllie, D. (2004). *Rock slope engineering civil and mining*. Estados Unidos de América: Taylor y Francis. ISBN 0-415-28000-1. [624.1513 W938r] (2 ejemplares)
- Yu Ou, C. (0). *Deep excavation, Theory and practice*. Estados Unidos de América: Tylor y Francis. ISBN 0-415-40330-8. [624.151 Y94d] (2 ejemplares)

INGENIERIA ELECTRICA

Libros

[sin autor] (2012). *Probabilidad y estadística para ingeniería y ciencias*. México: Pearson Educación; Prentice Hall. ISBN 978-607-32-1418-6. [519.2 P962p] (1 ejemplar)

Beer, F. (0). *Mecánica vectorial para ingenieros: Estática*. McGraw-Hill. ISBN 84-481-1079-X. [531 B415mev10] (1 ejemplar)

Cengel, Y. (2012). *Mecánica de fluidos: fundamentos y aplicaciones*. McGraw Hill. ISBN 978-607-15-0779-2. [620.106 C395m] (1 ejemplar)

Montgomery Douglas C/Runger George C (2007). *Probabilidad y Estadística Aplicadas a la Ingeniería*. Colombia. ISBN 978-968-18-5915-2. [519.2 M787pr] (1 ejemplar)

Neamen, D. (2012). *Dispositivos y circuitos electrónicos*. México: McGraw Hill, 2012. ISBN -9786071507952. [621.3183 N348] (1 ejemplar)

Ohanian, H. (2009). *Física para ingeniería y ciencias*. México: McGraw-Hill Interamericana Editores, 2009. ISBN 978-970-10-6744-4. [530 O363f] (1 ejemplar)

Serway, R. Jr John W (2008). *Física para ciencias e Ingeniería con física moderna*. Mexico/Cengage Learning Editores. ISBN 13-978-970-686-822-0. [530 S471fi] (3 ejemplares)

Serway, R. (0). *Física para ciencias e ingeniería*. México: Cenage Learning. ISBN 978-607-519-198-0. [530 S471f1] (1 ejemplar)

INGENIERIA INDUSTRIAL

Libros

Sosa Pulido, D. (1998). *Conceptos y herramientas para la mejora continua*. México: Limusa, Noriega Editores. ISBN 978-607-05-0599-7. [658.562 S715c] (1 ejemplar)

MECANICA

Libros

Beer, F. (0). *Mecánica vectorial para ingenieros: Estática*. McGraw-Hill. ISBN 84-481-1079-X. [531 B415mev10] (2 ejemplares)

Budynas, R. (2012). *Diseño en ingeniería mecánica de Shigley*. México: McGraw-Hill, 2012. ISBN -978-607-15-0771-6. [621.8 B927d1] (1 ejemplar)

Mellado Arteche, M. (2011). *Robótica*. México: Limusa:, Universidad Politécnica de Valencia, 2011. ISBN -978-607-05-0300-9. [629.892 M524r] (1 ejemplar)

Ohanian, H. (2009). *Física para ingeniería y ciencias*. México: McGraw-Hill Interamericana Editores, 2009. ISBN 978-970-10-6744-4. [530 O363f] (1 ejemplar)

Serway, R. Jr John W (2008). *Fisica para ciencias e Ingenieria con fisica moderna*. Mexico/Cengage Learning Editores. ISBN 13-978-970-686-822-0. [530 S471fi] (2 ejemplares)

INGENIERIA DE SISTEMAS DE INFORMACION

Libros

[sin autor] (2014). *Dime cómo enseñas y te diré que tanto aprenden los estudiantes: los resultados de evaluación y las prácticas de aula en algunas facultades de ingeniería en Colombia*. Bogotá: ACOFI. Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería, 2014. ISBN 978-958-680-074-7. [620.7 D45] (1 ejemplar)

[sin autor] (2001). *Ergonomía 2: confort y estrés térmico*. México: Alfaomega, Edicions UPC, Universitat Politecnica de Catalunya, Mutua Universal, 2001. ISBN 970-15-0296-5. [620.82 E74a1] (1 ejemplar)

[sin autor] (2012). *Probabilidad y estadística para ingeniería y ciencias*. México: Pearson Educación:, Prentice Hall. ISBN 978-607-32-1418-6. [519.2 P962p] (1 ejemplar)

Cibelli, C. (2012). *PHP: programación web avanzada para profesionales*. Buenos Aires: Alfaogema, 2012. ISBN - 978-987-1609-29-1. [005.754 41p] (2 ejemplares)

Krug, S. (2006). *No me hagas pensar: una aproximación a la usabilidad en la Web*. Madrid: Pearson, 2006. ISBN 978-84-8322-286-7. [004.65 K78n1] (1 ejemplar)

Mondelo, P. (2000). *Ergonomía 1: fundamentos*. México D. F.: Alfaomega-Edicions UPC, 2000. ISBN 970-15-0295-7. [620.82 M63e] (1 ejemplar)

Ohanian, H. (2009). *Física para ingeniería y ciencias*. México: McGraw-Hill Interamericana Editores, 2009. ISBN 978-970-10-6744-4. [530 O363f] (6 ejemplares)

Rosado, M. (2003). *Metodología de investigación y evaluación*. México: Editorial Trillas, 2003. ISBN 978-968-24-6841-4. [001.42 R788m] (1 ejemplar)

Serway, R. Jr John W (2008). *Física para ciencias e Ingenieria con física moderna*. Mexico/Cengage Learning Editores. ISBN 13-978-970-686-822-0. [530 S471fi] (2 ejemplares)

Serway, R. (0). *Física para ciencias e ingenieria*. México: Cengage Learning. ISBN 978-607-519-198-0. [530 S471f1] (3 ejemplares)

Villareal de la Garza, S. (2007). *Introducción a la computación: teoría y manejo de paquetes*. México: McGraw-Hill, 2007. ISBN 978-970-10-6258-6 . [001.642 V719i] (1 ejemplar)