

NUEVAS ADQUISICIONES PARA MAESTRIA EN INGENIERÍA CIVIL AÑO 2010

<ALONSO, E.E. >

624.151
Al78g

Alonso, E.E. *Geomechanics of failures advanced topics* / E.E. Alonso, N.M. Pinyol, A.M. Puzrin -- New York : Springer, 2010. -- 277 p.
ISBN:978-90-481-3537-0

<FALLAS><MECANICA DE SUELOS><GEOMECANICA>

<ANANDARAJAH, A.>

620.112 32
An14c

Anandarajah, A. *Computational methods in elasticity and plasticity : solids and porous media* / A. Anandarajah -- New York : Springer, 2010. -- 653 p.
ISBN:978-1-4419-6378-9

<PLASTICIDAD><METODOS DE SIMULACION>
<ELASTICIDAD><MECANICA DE SOLIDOS>
<METODOS DE ELEMENTOS FINITOS>

<AWREJCEWICZ, J. >

624.171
Aw71c

Awrejcewicz, J. *Chaos in structural mechanics* / J. Awrejcewicz, V.A. Krysko -- New York : Springer, 2010. -- 424 p.
ISBN:978-3-642-09645-7

<DINAMICA DE ESTRUCTURAS><ESTABILIDAD DE ESTRUCTURAS>
<VIBRACION><INGENIERIA DE ESTRUCTURAS>

<BERNOLD, LEONHARD E.>

338.476 9
B457m

Bernold, Leonhard E. *Managing performance in construction* / Leonhard E. Bernold, Simaan M. AbouRizk -- New Jersey : John Wiley & Sons, 2010. -- 499 p.
ISBN:978-0-470-17164-6

<CONSTRUCCION><INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION>
<ADMINISTRACION DE PERSONAL><PRODUCTIVIDAD DEL TRABAJO>

<BESSON, JACQUES >

620.112
N73n

Non-linear mechanics of materials / Jacques Besson...
[et al.] -- New York : Springer, 2010. --
433 p. -- (Solid mechanics and its
applications)
ISBN:978-90-481-3355-0

<MECANICA DE MATERIALES><RESISTENCIA DE MATERIALES>

<BRUHNS, OTTO>

620.105
B834a

Bruhns, Otto. **Advanced mechanics of solids** /
Otto Bruhns -- New York : Springer, 2010. -
- 206 p.
ISBN:978-3-642-07850-7

<TORSION><ELASTICIDAD><MECANICA DE SOLIDOS>

<CALKINS, MEG>

691
C129m

Calkins, Meg. **Materials for sustainable sites :
a complete guide to the evaluation,
selection, and use of sustainable
construction materials** / Meg Calkins -- New
Jersey : Wiley, 2009. -- 457 p.
ISBN:978-0-470-13455-9

<MATERIALES DE CONSTRUCCION><MATERIALES SOSTENIBLES>

<CHEN, ZHANGXIN>

519.4
Ch42f

Chen, Zhangxin. **Finite element methods and
their applications** / Zhangxin Chen --
Berlin : Springer, 2010. -- 410 p.
ISBN:978-3-612-06321-3

<MECANICA DE FLUIDOS><MECANICA DE SOLIDOS>
<ELEMENTOS FINITOS><METODOS DE ELEMENTOS FINITOS>

<CHENG, FRANKLIN Y.>

624.177
Ch421s

Cheng, Franklin Y. **Structural optimization :
dynamic and seismic applications** / Franklin
Y. Cheng, Kevin Z. Truman -- New York :
Spon Press, 2010. -- 703 p.
ISBN: 978-0-415-42370-0

<INGENIERIA DE LAS ESTRUCTURAS><DISEÑO ESTRUCTURAL>

<CHOPRA, ANIL K.>

621.17
Ch455d

Chopra, Anil K. *Dynamics of structures : theory and applications to earthquake engineering* / Anil K. Chopra -- 3a. ed. -- New Jersey : Pearson Educación, 2007. -- 876 p.
ISBN:0-13-156174-X

<DINAMICA DE ESTRUCTURAS><VIBRACION>
<ESTRUCTURAS><TERREMOTOS>
<INGENIERIA DE ESTRUCTURAS><SISMOLOGIA>

<CHOWDHURY, INDRAJIT>

624.151
Ch459d

Chowdhury, Indrajit. *Dynamics of structure and foundation - a unified approach : applications* / Indrajit Chowdhury, Shambhu P. Dasgupta -- Boca Raton : CRC Press, 2009. -- 616 p.
ISBN:978-0415-49223-2

<DINAMICA DE ESTRUCTURAS><GEOTECNIA><GEOMECANICA>
<FUNDACIONES (INGENIERIA)><MECANICA DE SUELOS>

<DAS, BRAJA M.>

624.151 3
D26p

Das, Braja M. *Principles of soil dynamics* / Braja M. Das, G.V. Romana -- 2a. ed. -- Stamford : CENGAGE Learning, 2011. -- 561p.
ISBN:978-0-495-41134-5

<VIBRACION><MECANICA DE SUELOS><TERREMOTOS>

<DAS, BRAJA M.>

624.151 36
D26a

Das, Braja M. *Advanced soil mechanics* / Braja M. Das -- 3a. ed. -- New York : Taylor & Francis, 2008. -- 567 p.
ISBN:978-0-415-42026-6

<PLASTICIDAD><PERMEABILIDAD DE SUELOS>
<SUELO CLASIFICACION><ELASTICIDAD>
<FUNDACIONES (INGENIERIA)><MECANICA DE SUELOS>

<DAVIS, R.O.>

620.112 32
D29e

Davis, R.O. *Elasticity and geomechanics* / R.
O. Davis, A.P.S. Selvadurai -- New York :
Cambridge University Press, 1996. -- 201 p.
ISBN:0-521-49506-7

<ELASTICIDAD><GEOMECANICA>

<DAVIS, R.O.>

624.151 3
D29p

Davis, R.O. *Plasticity and geomechanics* / R.
O. Davis, A.P.S. Selvadurai -- New York :
Cambridge University Press, 2002. -- 287 p.
ISBN:0-521-01809-9

<PLASTICIDAD><MECANICA DE SUELOS><GEOMECANICA>

<DIANAT, SOHAIL A.>

512.5
D542a

Dianat, Sohail A. *Advanced linear algebra
for engineers with matlab* / Sohail A.
Dianat, Eli S. Saber -- New York : CRC
Press, 2009. -- 345 p.
ISBN:978-1-4200-9524-1

<ALGEBRAS LINEALES><MATRICES><MATLAB>
<MATEMATICAS PARA INGENIEROS>

<DOUGLAS, JAMES >

690.21
D744u

Douglas, James. *Understanding building
failures* / James Douglas, Bill Ransom --
3a. ed. -- New York : Taylor & Francis,
2007. -- 326 p.
ISBN:978-0-415-37089-0

<CONSTRUCCION><FALLAS EN CONSTRUCCIONES>
<CONSTRUCCION - REPARACIONES>

<DUFFY, DEAN G.>

510
D874a

Duffy, Dean G. *Advanced engineering
mathematics with matlab* / Dean G. Duffy --
2a. ed. -- Boca Raton : Chapman and Hall,
CRC Press, 2003. -- 818 p.
ISBN:1-58488-349-9

<TRANSFORMACIONES DE FOURIER><SERIES DE FOURIER>
<TRANSFORMACIONES DE LAPLACE><MATEMATICAS>
<MATEMATICA PARA INGENIEROS>

<DUNNICLIFF, JOHN>

624.151
D922g

Dunnicliff, John. **Geotechnical instrumentation for monitoring field performance** / John Dunnicliff, Gordon E. Green -- New York : John Wiley & Sons, 1993. -- 577 p.
ISBN:0-471-00546-0

<INGENIERIA GEOLÓGICA - INSTRUMENTOS>
<INGENIERIA GEOLÓGICA>

<EL-REEDY, MOHAMED A.>

624.183 41
E172a

El-Reedy, Mohamed A. **Advanced materials and techniques for reinforced concrete structures** / Mohamed A. El-Reedy -- New York : CRC Press, 2009. -- 318 p.
ISBN:978-1-4200-8891-5

<HORMIGÓN ARMADO><CONSTRUCCIONES DE HORMIGÓN ARMADO>
<ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN>

<FOSSEN, HAAKON>

551.8
F795s

Fossen, Haakon. **Structural geology** / Haakon Fossen -- New York : Cambridge University Press, 2010. -- 463 p.
ISBN:978-0-521-51664-8

<DEFORMACIONES><GEOTECNIA><GEOLOGIA>
<GEOLOGIA ESTRUCTURAL, VEASE GEOTECTÓNICA>
<ROCAS>

<GALVANETTO, UGO>

620.105
M919m

Galvanetto, Ugo. **Multiscale modeling in solid mechanics : computational approaches** / Ugo Galvanetto, M.H. Ferri editores Aliabadi -- Hackensack : Imperial College Press, 2010. -- 334 p. -- (Computational and experimental methods in structures, v.3)
ISBN:978-1-84816-307-2

<MECÁNICA DE SÓLIDOS><COMPUTACIÓN CIENTÍFICA>

<GILAT, AMOS>

519.7
G37n

Gilat, Amos. **Numerical methods for engineers and scientists : and introduction with applications using matlab** / Amos Gilat, Vish Subramaniam -- 2a. ed. -- Ohio : John Wiley & Sons, 2011. -- 495 p.
ISBN:978-0-470-56515-5

<MATLAB><METODOS NUMERICOS>

<GONNET, GASTON H.>

004.015 1
G588s

Gonnet, Gaston H. **Scientific computation** / Gaston H. Gonnet, Ralf Scholl -- New York : Cambridge University Press, 2009. -- 236 p.
ISBN:978-0-521-84989-0

<PROCESAMIENTO DE DATOS><COMPUTADORES>
<BIOINFORMATICA><COMPUTACION CIENTIFICA>

<HENS, HUGO>

690
H396b

Hens, Hugo. **Building physics-heat, air and moisture : fundamentals and engineering methods with examples and exercises** / Hugo Hens -- Belin : Ernst & Sohn, Wiley, 2007. -- 270 p.
ISBN:978-3-433-01841-5

<CONSTRUCCION><AIRE><CALOR><HUMEDAD>
<CONSTRUCCION - CONTROL DE CALIDAD>

<HICHER, PIERRE-YVES>

624.151 3
C766c

Hicher, Pierre-Yves. **Constitutive modeling of soils and rocks** / Pierre-Yves Hicher, Jian-Fu editores Shao -- London : ISTE, Wiley, 2008. -- 439 p.
ISBN:978-1-84821-020-2

<MODELOS MATEMATICOS><MECANICA DE ROCAS>
<MECANICA DE SUELOS>

<HSU, THOMAS T.C.>

624.183 4
H859u

Hsu, Thomas T.C. **Unified theory of concrete structures** / Thomas T.C. Hsu, Yi-Lung Mo -- West Sussex : Wiley, 2010. -- 500 p.
ISBN:978-0-470-68874-8

<HORMIGON><CONSTRUCCIONES DE HORMIGON><ESTRUCTURAS DE HORMIGON>

<HUNT, ROY E.>

624.151

H911g

Hunt, Roy E. **Geotechnical engineering investigation handbook** / Roy E. Hunt -- 2a. ed. -- New York : Taylor & Francis, 2005. -
- 1066 p.
ISBN:0-8493-2182-4

<GEOTECNIA><INGENIERIA GEOLOGICA>
<INGENIERIA GEOLOGICA - MANUALES, ETC.>

<KACHANOV, L.M.>

620.112 6

K113i

Kachanov, L.M. **Introduction to continuum damage mechanics** / L.M. Kachanov -- Boston :
Martinus Nijhoff Publishers, 2010. -- 135 p.
-- (Mechanics of elastic stability)
ISBN:978-90-481-8296-1

<RESISTENCIA DE LOS MATERIALES><FRACTURA DE MATERIALES>
<MECANICA DE LA FRACTURA>

<KETT, IRVING>

620.136

K51e

Kett, Irving. **Engineered concrete : mix design ant test methods** / Irving Kett -- 2a. ed. --
Boca Raton : CRC Press, 2010. -- 230 p.
ISBN:978-1-4200-9101-4

<HORMIGON><MATERIALES DE CONSTRUCCION>
<HORMIGON - PRUEBAS><CEMENTO PORTLAND>

<KIUSALAAS, JAAN>

519.7

K658m

Kiusalaas, Jaan. **Numerical methods in engineering with matlab** / Jaan Kiusalaas --
2a. ed. -- New York : Cambridge University
Press, 2010. -- 431 p.
ISBN:978-0-521-19133-3

<MATLAB><METODOS NUMERICOS>

<KLEIJNEN, P.C.>

620.004

K672d

Kleijnen, P.C. **Desing and analysis of simulation experiments** / P.C. Kleijnen --
Stanford : Springer, 2010. -- 215 p.
ISBN:978-1-4419-4415-3

<DISEÑO EN INGENIERIA><SIMULACION><INGENIERIA - EXPERIMENTOS>

<LEMAIRE, MAURICE>

624.17
L54s

Lemaire, Maurice. *Structural reliability* /
Maurice Lemaire -- London : ISTE, Wiley,
2009. -- 488 p.
ISBN:978-1-84821-082-0

<DISEÑO ESTRUCTURAL><INGENIERIA DE ESTRUCTURAS>
<FATIGA DE MATERIALES><REHABILITACION - INGENIERIA>

<LEMAITRE, JEAN>

624.17
L54e

Lemaitre, Jean. *Engineering damage mechanics :
ductile, creep, fatigue and brittle
failures* / Jean Lemaitre, Rodrigue
Desmorat -- Netherlands : Springer, 2010. -
- 380 p.
ISBN:978-3-642-05998-8

<FALLAS><INGENIERIA DE ESTRUCTURAS><FATIGA DE MATERIALES>
<INGENIERIA MECANICA>

<MATSUOKA, HAJIME>

624.151 36
M429s

Matsuoka, Hajime. *The SMP concept-based 3D
constitutive models for geomaterials* /
Hajime Matsuoka, De'an Sun -- London :
Taylor & Francis, 2006. -- 136 p.
ISBN:0-415-39504-6

<MODELOS MATEMATICOS><GEOTECNIA>
<MECANICA DE SUELOS>

<MUMOVIC, DEJAN>

721.046
H19h

Mumovic, Dejan. *A handbook of sustainable
building, design and engineering : an
integrated approach to energy, health and
operational performance* / Dejan Mumovic,
Mat Santamouris -- London : Earthscan,
2009. -- 435 p.
ISBN:978-1-84407-596-6

<DISEÑO EN INGENIERIA><ARQUITECTURA - DISEÑO>
<ENERGIA><CONSTRUCCION SOSTENIBLE>

<NG, CHARLES W.W.>

624.151 36
N499a

Ng, Charles W.W. **Advanced unsaturated soil mechanics and engineering** / Charles W.W. Ng, Bruce Menzies -- New York : Taylor & Francis, 2007. -- 687 p.
ISBN:978-0415-43679-3

<INGENIERIA DE SUELOS><MECANICA DE SUELOS>

<PEURIFOY, ROBERT L.>

621.183 4
P462f

Peurifoy, Robert L. **Formwork for concrete structures** / Robert L. Peurifoy, Garold D. Oberlender -- 4a. ed. -- New York : McGraw - Hill, 2011. -- 518 p.
ISBN: 978-0-07-163917-0

<ESTRUCTURAS DE HORMIGON>

<PIETRUSZCZAK, S.>

624.151
P618f

Pietruszczak, S. **Fundamentals of plasticity in geomechanics** / S. Pietruszczak -- New York : CRC Press, 2010. -- 196 p.
ISBN: 978-0-415-58516-3

<ELASTICIDAD><MECANICA DE SUELOS>
<GEOMECANICA>

<PUZRIN, A.M.>

621.151
P991g

Puzrin, A.M. **Geomechanics of failures** / A.M. Puzrin, E.E. Alonso, N.M. Pinyol -- New York : Springer, 2009. -- 245 p.
ISBN: 978-90-481-3530-1

<GEOTECNIA><MECANICA DE SUELOS>

<RATAY, ROBERT T., EDITOR>

624.171
F761f

Forensic structural engineering handbook / Robert T. Ratay, editor -- 2a. ed. - New York : McGraw -Hill, 2010. -- p. irreg.
ISBN:978-0-07-149884-5

<FALLAS EN CONSTRUCCIONES><ESTRUCTURAS>
<INGENIERIA DE ESTRUCTURAS><ESTRUCTURAS DE HORMIGON>

<RAZZAK RUMANE, ABDUL>

658.562
R863q

Razzak Rumane, Abdul. **Quality management in construction projects** / Abdul Razzak Rumane -- Boca Raton : CRC Press, 2011. -- 434 p. ISBN:978-1-4398-3871-6

<CONTROL DE CALIDAD><CALIDAD><CALIDAD TOTAL>
<PROYECTOS - PREPARACIÓN Y EVALUACIÓN>
<CONSTRUCCION - CONTROL DE CALIDAD>

<REES, DAVID W.A.>

624.17
R259m

Rees, David W.A. **Mechanics of optimal structural design : minimum weight structures** / David W.A. Rees -- West Sussex : Wiley, 2009. -- 560 p. ISBN:978-0-470-74623-3

<DISEÑO ESTRUCTURAL><INGENIERIA DE ESTRUCTURAS>
<CONSTRUCCION - CALCULO>

<SCHNAID, FERNANDO>

624.151
Sch57i

Schnaid, Fernando. **In situ testing in geomechanics : the main tests** / Fernando Schnaid -- New York : Taylor & Francis, 2009. -- 329 p. ISBN: 978-0-415-43385-3

<SUELOS - PRUEBAS>
<MECANICA DE SUELOS>
<GEOMECANICA>
<ENSAYOS>
<INGENIERIA GEOLOGICA>

<SCHREFLER, BERNHARD>

628.5
En891e

Schrefler, Bernhard. **Environmental geomechanics** / Bernhard Schrefler, Pierre, Delage editores -- London : ISTE, 2010. -- 518 p. ISBN:978-1-84821-166-7

<INGENIERIA AMBIENTAL><CONTAMINACION DEL SUELO>
<GEOTECNIA><GEOMECANICA>

<SHI, CAIJUN>

620.112
H537h

Shi, Caijun. **High-performance construction materials : science and applications** / Caijun Shi, Y.L., editores Mo -- New Jersey : Word Scientific, 2008. -- v.1 - - 431 p. -- (Engineering materials for technological needs)
ISBN:978-981-279-735-3

<REVESTIMIENTOS><MATERIALES DE CONSTRUCCION><CEMENTO>

<SHI, ZIHAI>

624.183 4
Shi61c

Shi, Zihai. **Crack analysis in structural concrete theory and applications** / Zihai Shi -- New York : ELSEVIER, 2009. -- 327 p.
ISBN:978-0-7506-8446-0

<INGENIERIA DE ESTRUCTURAS><ESTRUCTURAS DE HORMIGON>
<ANALISIS ESTRUCTURAL>

<SKRZYPEK, J.>

624.171
Skr69m

Skrzypek, J. **Modeling of material damage and failure of structures : theory and applications** / J. Skrzypek, A. Ganczarski - - Berlin : Springer, 2010. -- 326 p.
ISBN:978-3-642-08353-2

<ESTRUCTURAS><INGENIERIA DE ESTRUCTURAS>
<ANALISIS ESTRUCTURAL>

<SMITH, I.M.>

519.4
Smi41p

Smith, I.M. **Programming the finite element method** / I.M. Smith, D.V. Griffiths -- 4a. ed. -- Hoboken : John Wiley & Sons, 2004. - - 628 p.
ISBN:0-470-84970-3

<PROGRAMACION (MATEMATICAS)><METODO DE ELEMENTOS FINITOS>
<ELEMENTOS FINITOS>

<TAIEBAT, MAHDI>

624.151
T131a

Taiebat, Mahdi. **Advanced elastic-plastic constitutive and numerical modeling in geomechanics** / Mahdi Taiebat -- Koln : Lambert Academic Publishing, 2009. -- 240 p.
ISBN: 978-3-8383-1123-4

<PLASTICIDAD><ELASTICIDAD><MECANICA DE SUELOS>
<GEOMECANICA><COMPUTACION CIENTIFICA>

<TARANATH, BUNGALE S.>

624.183 41
T171r

Taranath, Bungale S. **Reinforced concrete design tall buildings** / Bungale S. Taranath -- New York : CRC Press, Taylor & Francis, 2010. -- 923 p.
ISBN:978-1-4398-0480-3

<ESTRUCTURAS DE HORMIGON ARMADO><DISEÑO DE ESTRUCTURAS>
<HORMIGON REFORZADO>

<TAUCHERT, THEODORE R.>

624.171
T191e

Tauchert, Theodore R. **Energy principles in structural mechanics** / Theodore R. Tauchert -- Delhi : Indo American Books, 2008. -- 380 p.
ISBN:81-89617-53-2

<DINAMICA DE ESTRUCTURAS><ESTRUCTURAS>
<ESTRUCTURAS CONTINUA><INGENIERIA DE ESTRUCTURAS>

<VENKATARAMAN, P.>

519.3
V559a

Venkataraman, P. **Applied optimization with matlab programing** / P. Venkataraman -- 2a. ed. -- New Jersey : John Wiley & Sons, 2009. -- 525 p.
ISBN:978-0-470-08488-5

<OPTIMIZACION MATEMATICA><PROCESAMIENTO DE DATOS>
<MATLAB>

<VERRUIJT, ARNOLD>

624.151
V613c

Verruijt, Arnold. **Computational geomechanics / Arnold Verruijt** -- Boston : Kluwer Academic Publishers, 2010. -- 383 p. -- (Theory and applications of transport in porous media)
ISBN:978-90-481-4532-4

<MECANICA DE SUELOS><GEOMECANICA>
<ELEMENTOS FINITOS><COMPUTACION CIENTIFICA>

<VOYIADJIS, GEORGE Z.>

624.151
V948c

Voyiadjis, George Z. **The coupled theory of mixtures in geomechanics with applications** / George Z. Voyiadjis, C.R. Song -- New York : Springer, 2010. -- 438 p.
ISBN:978-3-642-06422-7

<GEOTECNIA><MECANICA DE SUELOS><GEOMECANICA>

<WATT, DAVID S.>

690
W34b

Watt, David S. **Building pathology** / David S. Watt -- 2a. ed. -- Malden : Blackwell Publishing, 2007. -- 305 p.
ISBN:978-1-4051-6103-9

<CONSTRUCCION><FALLAS EN CONSTRUCCIONES>
<PATOLOGIAS CONSTRUCTIVAS><CONSTRUCCION - REPARACIONES>

<WHEELER, ANTHONY J.>

620.004 4
W561i

Wheeler, Anthony J. **Introduction to engineering experimentation** / Anthony J. Wheeler, Ahmad R. Ganji -- 3a. ed. -- Boston : Prentice Hall, 2010. -- 470 p.
ISBN:978-0-13-174276-5

<DISEÑO EN INGENIERIA><INGENIERIA>
<INGENIERIA - EXPERIMENTOS>

<WOODSON, R. DODGE>

624.183 4
W868c

Woodson, R. Dodge. **Concrete structures : protection, repair and rehabilitation** / R. Dodge Woodson -- Amsterdam : ELSEVIER, 2009. -- 255 p.
ISBN:978-1-85617-549-4

<ESTRUCTURAS DE HORMIGON><HORMIGON - MANTENIMIENTO Y REPARACION>

<YELLAMRAJU, VIJAYA>

658.404
Y381

Yellamraju, Vijaya. **LEED-new construction project management** / Vijaya Yellamraju --
New York : McGraw - Hill, 2011. -- 474 p.
ISBN:978-0-07-174445-4

<CONSTRUCCION><PROYECTOS><GESTION DE PROYECTOS>

<YIN, ROBERT K.>

001.432
Y581c

Yin, Robert K. **Case study research : design and methods** / Robert K. Yin -- 4a. ed. --
Los Angeles : SAGE, 2009. -- 217 p. --
(Aoolied social research methods series)
ISBN:978-1-4129-6099-1

<INVESTIGACION><CIENCIAS SOCIALES><ESTUDIO DE CASOS>
<METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION>

<YUEN, KA-VENG>

624.17
Y908b

Yuen, Ka-Veng. **Bayesian methods for structural dynamics and civil engineering** / Ka-Veng
Yuen -- Singapore : John Wiley & Sons,
2010. -- 294 p.
ISBN:978-0-470-82454-2

<DINAMICA DE ESTRUCTURAS><INGENIERIA - METODOS ESTADISTICOS>
<INGENIERIA DE ESTRUCTURAS>

<ZIENKIEWICZ, O.C.>

624.176 2
C739c

Computational geomechanics : with special reference to earthquake engineering /
O.C. Zienkiewicz... [et al.] -- New York :
John Wiley & Sons, 2001. -- 383 p.
ISBN:0-471-98285-7

<MATEMATICA PARA INGENIEROS><MECANICA DE SUELOS>
<TERREMOTOS><SISMOLOGIA><GEOMECANICA>
<ELEMENTOS FINITOS>

<ZOBACK, MARK D.>

624.151
Z71r

Zoback, Mark D. *Reservoir geomechanics* / Mark
D. Zoback -- New York : Cambridge
University Press, 2010. -- 449 p.
ISBN:978-0-521-14619-7

<GEOTECNIA><MECANICA DE SUELOS>