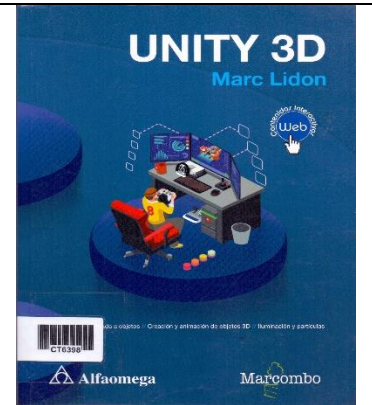
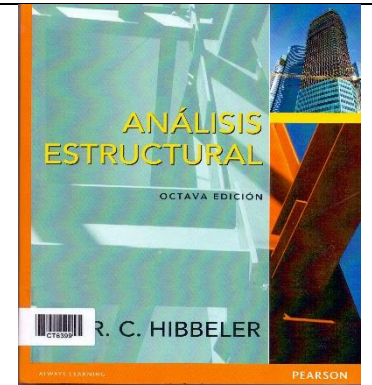


Nuevas adquisiciones del 2020

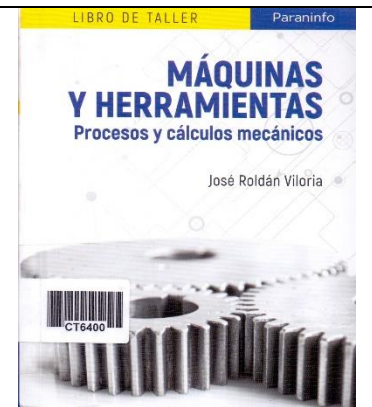
Lidon, Marc. Unity 3D. Marc Lidon. México: Alfaomega, c2019.



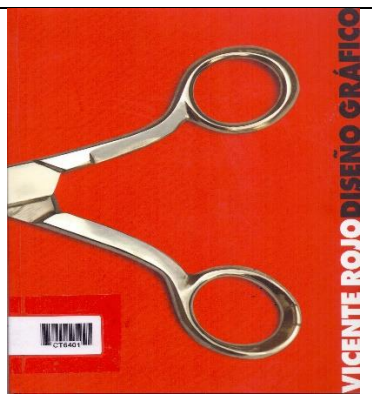
Hibbeler, R. C. Análisis estructural. 8a. ed. México: Pearson Educación, 2012.



Roldán Viloría, José. Máquinas y herramientas: procesos y cálculos mecánicos. España: Ediciones Paraninfo, c2019.



Rojo, Vicente. Diseño gráfico. México: Era, c2014.

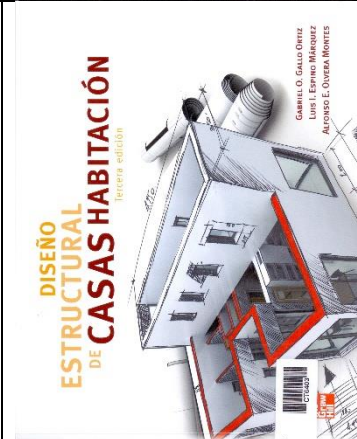


Nuevas adquisiciones del 2020

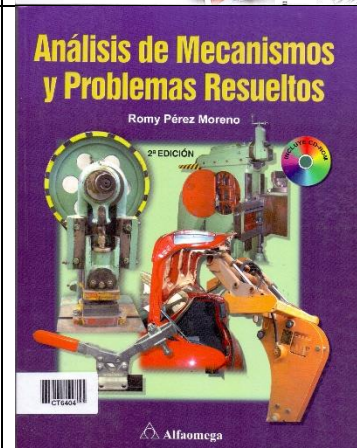
Larson, Ron. Trigonometría. 8a. ed. México: Cengage Learning, c2012.



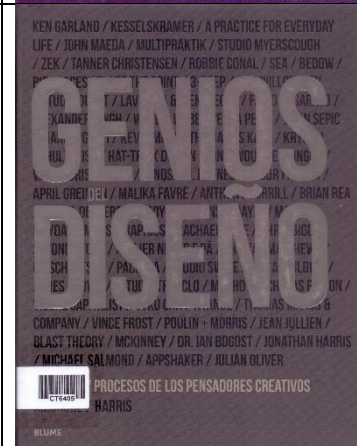
Gallo Ortiz, Gabriel O. Diseño estructural de casas habitación. 3a. ed. México: McGraw-Hill, c2011.



Pérez Moreno, Romy. Análisis de mecanismos y problemas resueltos. 2a. ed. México: Alfaomega, 2006, (reimp. 2020)

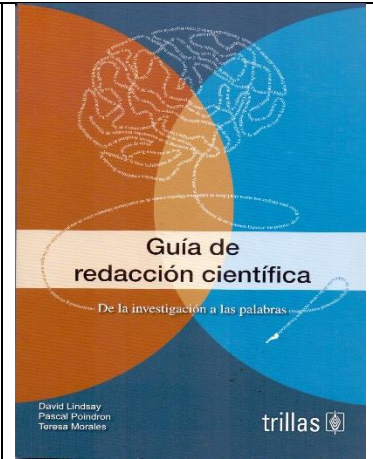


Ambrose, Gavin. Genios del diseño: métodos y procesos de los pensadores creativos. Barcelona, España: Blume, 2015.



Nuevas adquisiciones del 2020

Lindsay, David. Guía de redacción científica: de la investigación a las palabras. México: Trillas, 2013, (reimp. 2018)



González Freixer, Xavier. Guía de iconos de CATIA V5: módulo MD2. México: Alfaomega, 2015.



Cengel, Yunus A. Termodinámica. 9a. ed. México: McGraw-Hill, 2019.

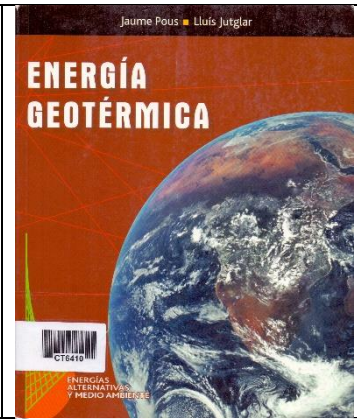


Caldwell, Cath. Diseño editorial: periódicos y revistas, medios impresos y digitales. Barcelona, España: Gustavo Gili, 2016.

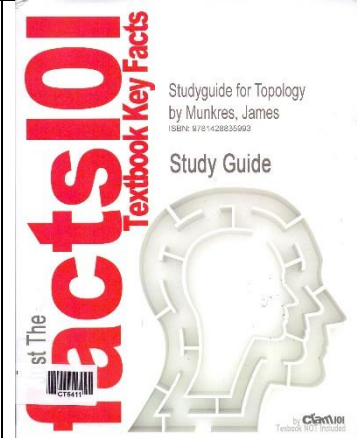


Nuevas adquisiciones del 2020

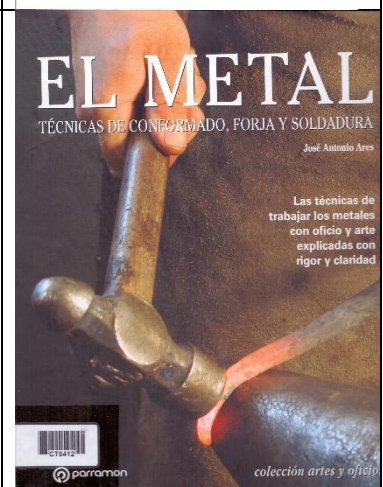
Pous, Jaume. Energía geotérmica. Barcelona, España: Ediciones Ceac, c2004.



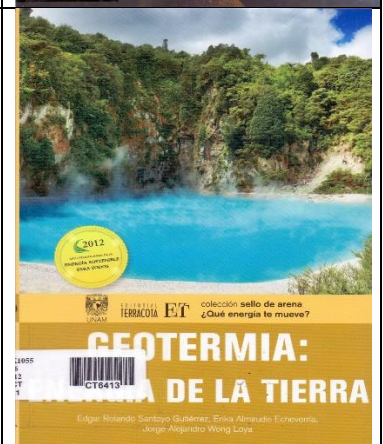
Munkres, James. Studyguide for topology. 2a. ed. c2010.



Ares i Río, José Antonio. El metal: técnicas de conformado, forja y soldadura. 4a. ed. España: Parramón Paidotribo, c2016.

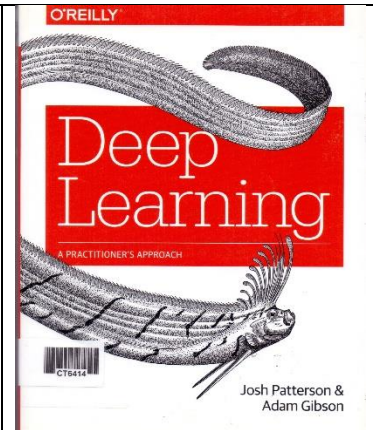


Santoyo Gutiérrez, Edgar Rolando. Geotermia: energía de la tierra. México: UNAM: Terracota, 2012, (reimp. 2014)

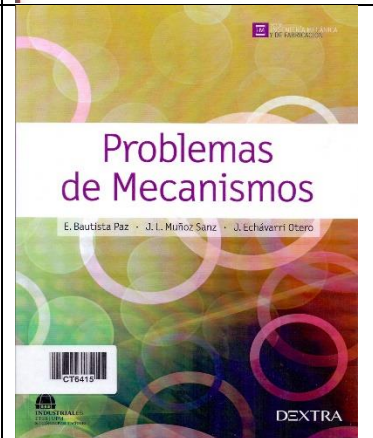


Nuevas adquisiciones del 2020

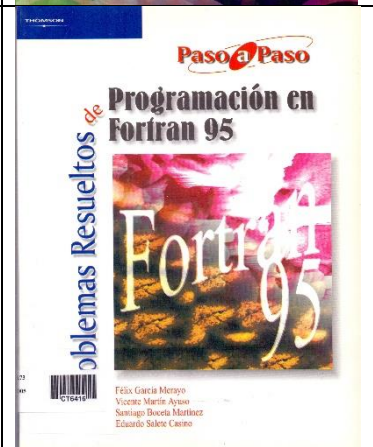
Deep learning: a practitioner's approach. Josh Patterson. Estados Unidos de América, c2017.



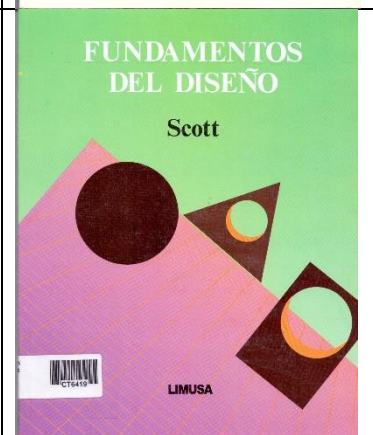
Bautista Paz, E. Problemas de mecanismos. España: Dextra, 2014.



Problemas resueltos de programación en fortran 95 / Félix García Merayo... [et al.] -- México: Thomson, c2005. 3 ejemplares.

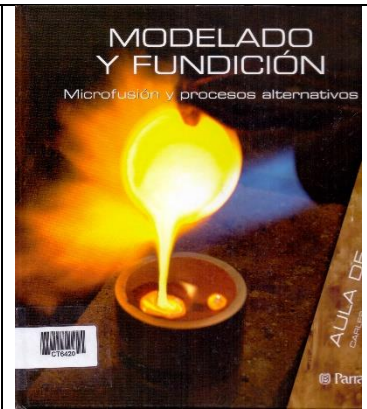


Gillam Scott, Robert. Fundamentos del diseño. México: Limusa, c2018.

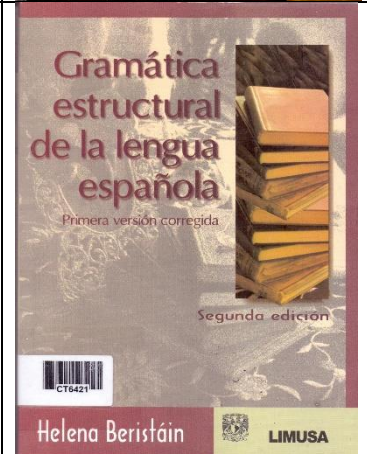


Nuevas adquisiciones del 2020

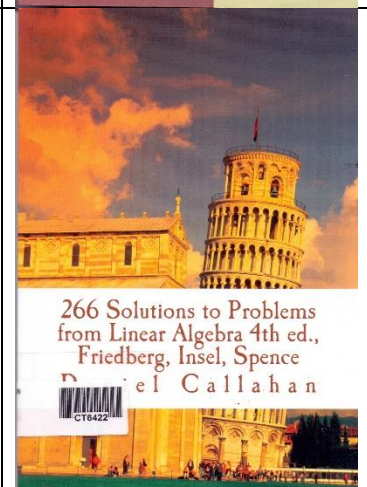
Codina i Armengol, Carles. Modelado y fundición: microfusión y procesos alternativos. 2a. ed. España: Parramón, 2010.



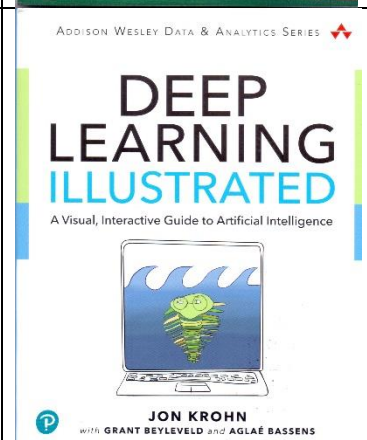
Beristáin Díaz, Helena. Gramática estructural de la lengua española. 2a. ed. México: Limusa, c2015.



Callahan, Daniel. 266 Solutions to problems from linear algebra. 4a. ed. Estados Unidos de América, 2016.

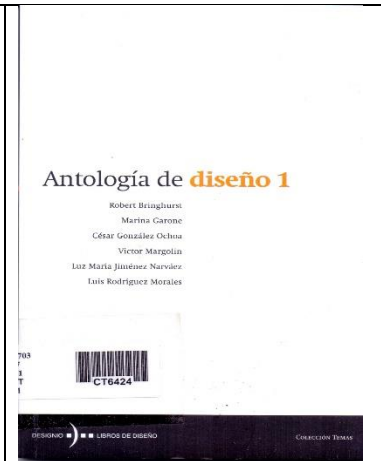


Goodfellow, Ian. Deep learning. Cambridge, Massachusetts: MIT Press, c2016.



Nuevas adquisiciones del 2020

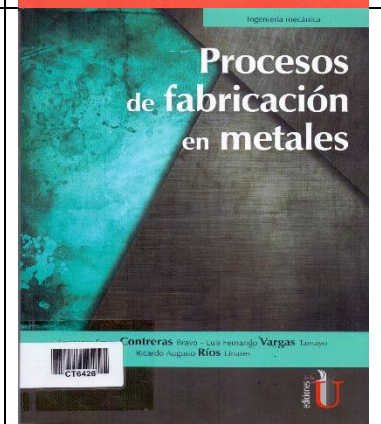
Antología del diseño 1. Robert Bringhurst... [et al.] México: Designio, 2001.



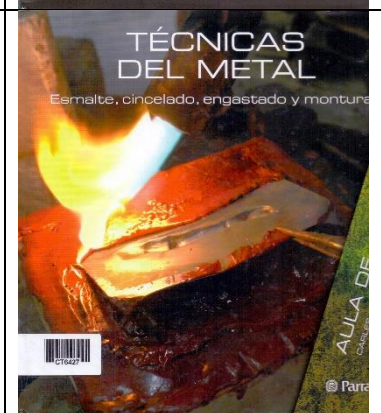
Égido Villareal, Janitzio. Biodiseño: biología y diseño. México: Designio, 2012.



Contreras Bravo, Leonardo Emiro. Procesos de fabricación en metals. Bogotá, Colombia : Ediciones de la U, 2018.

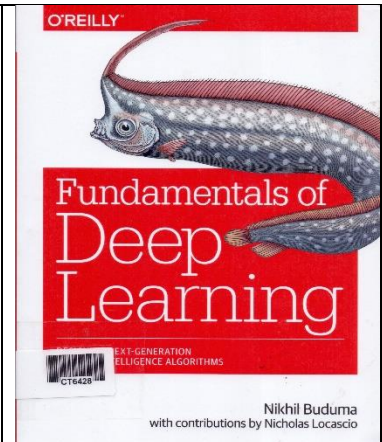


Codina i Armengol, Carles. Técnicas del metal: esmalte, cincelado, engastado y monturas. España : Parramón, c2013.

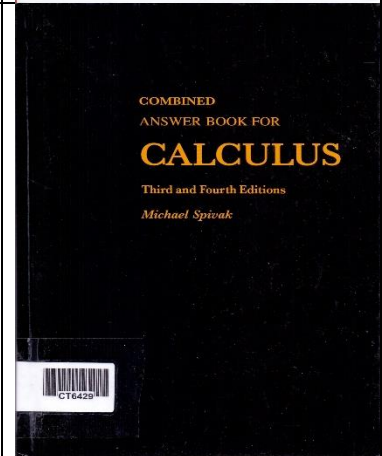


Nuevas adquisiciones del 2020

Buduma, Nikhil. Fundamentals of deep learning: designing next - generation machine intelligence algorithms. Estados Unidos de América: O'Reilly, 2017.



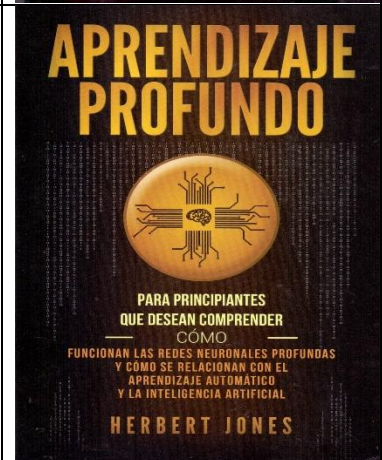
Spivak, Michael. Combined answer book for calculus. Estados Unidos de América: Publish or Perish, c2008.



Introducción a la termodinámica en ingeniería química. J. M. Smith... [et al.] 5a. ed. México: McGraw-Hill, c2020. 3 ejemplares.

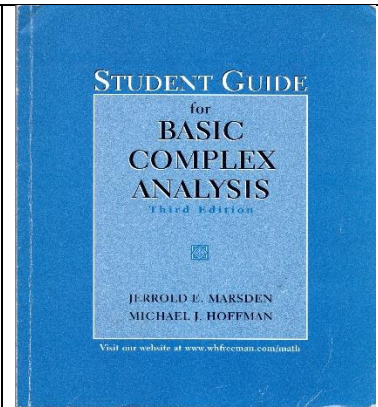


Jones Herbert. Aprendizaje profundo: para principiantes que desean comprender cómo funcionan las redes neuronales profundas y cómo se relacionan con el aprendizaje automático y la inteligencia artificial. 2018.

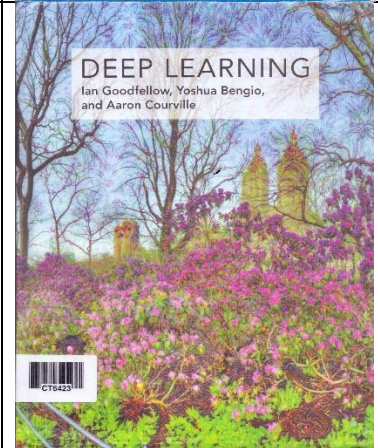


Nuevas adquisiciones del 2020

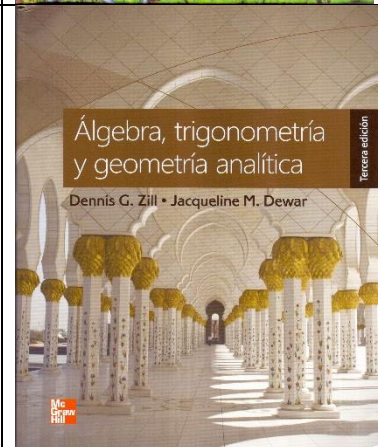
Marsden, Jerrold E. Student guide to accompany basic complex analysis 3a ed. Estados Unidos: W. H. Freeman, 1999.



Krohn, Jon. Deep Learning Illustrated, A visual, interactive guide to artificial intelligence. Boston: Addison-Wesley. 2020.



Zill, Dennis G. Álgebra, trigonometría y geometría analítica. 3ª ed. México: Mc Graw Hill. 2012.



Baruah, Rakesh. Virtual Reality with VRTK4: Create immersive VR experiences leveraging unity3D and virtual reality toolkit. Estados Unidos: Apress. 2020.

