



Listado Donaciones de libros en el área de ingeniería

(La edición NO DEBERÁ ser mayor a 3 años)

Stewart, J. (2008). Calculo de una variable, transcendentales tempranas. 6ta ed. Tomson_Learning.
Leithold, L. (1998). El cálculo. 7ma. Ed. Oxford.
Larson, hostetler, Edwards. (2006). 8vaed. McGraw-Hill.
Thomas. (2005). Calculo de una variable. 11ma ed. Pearson Addison Wesley.
Grossman, S. (2008). Algebra lineal. 5ta ed. Corregida. McGraw-Hill.
Spiegel Murria R. (2008). Algebra Superior. McGraw- Hill interamericano .
Lay David C. (2007). Algebra lineal y sus aplicaciones. 3ra ed. Actualizada. Pearson Educacion.
Reyes, A. (2005). Algebra superior. Thomson
J. W. Moore, C. L., Stanitsky, J. L. Woods, J. C. Kotz, M. D. Joesten. (2000). El mundo de la química, conceptos y aplicaciones. 2do ed. Pearson Educacion.
Darle, E. Quimica general. 5ta ed. McGraw- Hill
Raymon, C. Quimica.9na ed. McGraw- Hill
W. K. Whitten, R. E. Davis, M. L. Peek (1998). Química general. 5ta ed. McGraw- Hill
Frey R. P., (1998). Problemas de química y como resolverlos. 16va ed. compañía editorial continental
Gray, B. H., Haight JR. (1975). Principios de química. Reverte
Oxtoby, W., Norman D., A. F. WADE. (1994). Chemistryscience of change. 2da ed. Saunders Golden Sunburst series.
U. Kask. (1978). Química, estructura y cambio de la materia. Compañía editorial continental.
Wood H. J., W. K. Charles, E. B. William (1991). Química general. Harla
Zumdahl, S.S. Chemistry
H. Redmore. (1981). Fundamentos de química. Prentice may hispanoamericana.
Beer, F., Russell, Jr y Eisenberg, R. (2005). Mecánica para ingenieros. Estatica. 7ma ed. McGraw- Hill. Impreso en mexico
Bedford, A. y Fowler W. (2000) estáticamecánica para ingeniería. Ed. Pearson Educacion. Impreso en México
Hibbeler R. Mecánica para ingenieros. Estadística. Ed. Prenciece-hall Hispanoamérica
Douglas, M. (2001). Probabilidad y estadística con aplicaciones a la ingeniería, ed. McGraw- Hill, México.
Walpole-Myers. (1999). Probabilidad y estadística ed. McGraw- Hill, México
Mario, T. (2000). Estadística Elemental. Ed. Pearson, México
Seymour, L. Jonh, S. (2002). Introducción a la probabilidad y estadística. Ed. McGraw- Hill, México.
Joyanes, L. (2008). Fundamentos de programación: algoritmos, estructuras de datos y objetivos. 4ta ed. McGraw- Hill
Joyanes, L. y Zahonero, I. (2006) Programación en C: Metodología, algoritmos y estructura de datos, McGraw- Hill interamericana España
Deiterl, H. (1995). Como programar en C/C++. Pearson educación
Herbert, S. (1994). C Guía de auto enseñanza. Osbarne/ McGraw- Hill
Herbert, S. (1992). Turbo/C++ Manual de referencias Osbarne/ McGraw- Hill
Herbert, S. (2001). C,guía de auto enseñanza. McGraw- Hill interamericana de España

