

BIBLIOGRAFÍA. Cálculo Infinitesimal 2

Para la adecuada preparación de la asignatura, además de las notas tomadas en clase, se recomienda disponer del siguiente material, que se encuentra en la página web:

1. Programa detallado.
2. Apuntes de la asignatura con ejercicios de autoevaluación. Documentos de apoyo.
3. Boletines de problemas e integrales.
4. Ejercicios de examen de cursos anteriores (test, cuestiones, problemas).

Además de lo anterior, según las necesidades, puede ser útil consultar alguno de los textos de la siguiente bibliografía (básica o complementaria), que se encuentran en la Biblioteca de la Escuela (se indica la signatura de los textos).

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

1. “Introducción al Cálculo. Problemas y ejercicios resueltos”; Franco, J.R.; Ed. Prentice Hall; Madrid, 2003. 012 FRA 1.
2. “Cálculo con soporte interactivo en Moodle”; Estela, M.R.; Saà, J.; Ed. Pearson-Prentice Hall; Madrid, 2008. 012 EST 2.
3. “Cálculo. Problemas resueltos”; Estela, M.R.; Serra, A.M.; Ed. Pearson-Prentice Hall; Madrid, 2008. 012 CAR 1.
4. “Cálculo I. Teoría y problemas de Análisis Matemático en una variable”; García, A. y otros; Ed. CLAGSA; Madrid, 1998. 012 CAL 1.
5. “Cálculo II. Teoría y problemas de funciones de varias variables”; García, A. y otros; Ed. CLAGSA; Madrid, 2002. 012 CAL 3.
6. “Cálculo Integral y aplicaciones”; Granero, F.; Ed. Prentice Hall; Madrid, 2001. 012 GRA 4.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

7. “Cálculo Infinitesimal de una variable”; Burgos, J.; Ed. Mc Graw-Hill; Madrid, 2006. 012 BUR 1.
8. “Cálculo Infinitesimal. Una y varias variables”; Granero, F.; Ed. Mc Graw-Hill; Madrid, 1996. 012 GRA 3.
9. “Cálculo Vectorial”; Marsden, J.; Tromba, A.; Ed. Pearson-Addison Wesley, Madrid, 2004. 014 MAR 2.
10. "Ejercicios y problemas de Cálculo" (2 tomos), Granero, F.; Ed. Tébar Flores, Albacete 1991. 012 GRA 2.
11. “Cálculo de varias variables. Problemas y ejercicios resueltos”; Besada, M. y otros; Ed. Prentice Hall; Madrid, 2001. 012 CAL 6.
12. “909 problemas de Cálculo Integral” (2 tomos); E. Tébar; M.A. Tébar; Ed. Tébar Flores; Madrid 1991. 012 TEB 3.