

BIBLIOGRAFÍA

1. **BOWLES, JOSEPH E.** Manual de laboratorio de suelos en ingeniería civil. Segunda edición. México. Editorial McGraw-Hill Latinoamérica. S.A. 1978.
2. **BRAJA M. DAS.** Fundamentos de Ingeniería Geotécnica. Primera edición. México. Editorial Thomson. 1999.
3. **JUÁREZ BADILLO** Mecánica de suelos, fundamentos de la mecánica de suelos. Segunda edición. México. Editorial LIMUSA, S.A. de C.V. 2005
4. **CARLOS CRESPO VILLALAZ** Mecánica de suelos y cimentaciones. Primera Edición. México. Editorial LIMUSA, S.A. de C.V. 1979
5. **JOYANES, AQUILAR LUIS** Fundamentos de la Programación. Editorial Me. Graw Hill, 1998
6. **H. M. DEITEL** Java™ How to Program. sexta Edición. Estados unidos. Deitel & Associates, Inc., P. J. Deitel - Deitel & Associates, Inc. 2004
7. **BUDD, TIMOTHY** Introducción a la Programación Orientada a Objetos
8. **SHAMSUDDIN AHAMMAD** IREPORT 3.7 Primera edición. UK. Editorial Packt Publishing. 2010
9. **GIULIO TOFFOLI** The Definitive Guide to IREPORT. Primera edición. Estados Unidos. Editorial Jaspersoft Corporation. 2007