

## **BIBLIOGRAFIA.**

- **ALVAREZ MANILLA A. A. Y PÉREZ R. M DE LA L., 1995.** “Caracterización Geotécnica del Valle y Zona Metropolitana de Querétaro”. Trabajo de investigación para la DEPMI de la UAQ.
- **ALVAREZ MANILLA A. A., 2000.** “Modelo del mecanismo de agrietamiento en el valle y zona metropolitana de Querétaro”. Tesis de Maestría en Ciencias (Mecánica de Suelos) DEPMI de la Universidad Autónoma de Querétaro.
- **ALVAREZ MANILLA A. A. Y ZEPEDA GARRIDO J. A., 1996.** “Los fenómenos de succión, difusión, dispersión y filtración a través de la prospección eléctrica”. II Congreso Internacional de Suelos No Saturados, DEPMI de la UAQ.
- **ASTM (AMERICAN SOCIETY FOR TESTING AND MATERIALS);** especificaciones y normas de la sociedad americana para ensayos y materiales; edición 2003.
- **AMERICAN STANDAR TESTING MATERIALS (2000).** “Annual book of ASTM Standards”. 04.08.
- **BAVER I. D., GARDNER W. H. y GARDNER W. R., 1972.** “Física de Suelos”.UTEHA
- **CORPS OF ENGINEERS, U.S. ARMY.** “Waterways Experiment Station Vicksburg, Mississippi” April 1951. Boletín No. 36.
- **GUÍA DE ENSAYOS DEL LABORATORIO SUELOS Y HORMIGON** de la universidad autónoma Juan Misael Saracho, Tarija-Bolivia

- **JUAREZ BADILLO, EULALIO Y RICO RODRÍGUEZ. (1989).**  
“Mecánica de Suelos, Tomo I” Fundamentos de la Mecánica de Suelos. Editorial Limusa, Noriega Editores. México
- **JUAREZ BADILLO, EULALIO Y RICO RODRÍGUEZ. (1989).**  
“Mecánica de Suelos, Tomo I” Fundamentos de la Mecánica de Suelos. Editorial Limusa, Noriega Editores. México
- **JUAREZ BADILLO, EULALIO Y RICO RODRÍGUEZ. (1989).**  
“Mecánica de Suelos, Tomo III” Flujo de Agua en Suelos. Editorial Limusa, Noriega Editores. México
- **LAMBE, WILLIAM J. AND WHITMAN, V. ROBERT. (1994).** “mecánica de suelos”. editorial limosa noriega editores.
- **INSTITUTO MEXICANO DEL TRANSPORTE (I.M.T.).** “Génesis, Identificación y Uso de Suelos en México” Documento Técnico No. 19.