

BIBLIOGRAFIA

- | | |
|-----------------------------------|---|
| 1.- BADILLO JUAREZ – RICO ALFONSO | Mecánica de suelos, Editorial Limusa |
| 2.- BRAJA M. DAS | Principio de Ingeniería de
Cimentaciones |
| 3.- CRESPO VILLALAZ CARLOS | Mecánica de suelos i cimentaciones,
E. Limusa |
| 4.- CALAVERA JOSE | Cálculo de estructuras de cimentación
3 ^{ra} edición, Intemac |
| 5.- EVERARD N. – TANNER J. | Diseño de Concreto Armado,
Serie SCHAUM |
| 6.- MONTOYA JIMENEZ | Hormigón Armado,
Editorial Gustavo Pili |
| 7.- MC CORMAC – ELLING | Análisis de Estructuras,
Editorial Alfaomega |
| 8.- MC CORMAC – ELLING | Diseño de Concreto Reforzado,
Editorial Alfaomega |
| 9.- RUSELL C. HIBBELER | Análisis Estructural,
Editorial Prentice Hall |
| 10.- TERZAGHI KART – PECK RALPH | La Mecánica de suelos en la Ingeniería,
Editorial El Ateneo |
| 11.- TOMLINSON M. J. | Diseño Y Construcción de Cimientos,
Editorial Urmo |
| 12.- URIBE ESCANILLA JAIRO | Análisis de Estructuras, Edición Ecoe |