

BIBLIOGRAFÍA

BIBLIOGRAFÍA

- Documento Básico SE-AE Acciones de la edificación
- BRAJA M. Das, “Fundamentos de Ingeniería Geotécnica”, Thomson Editores, México. 2001.
- Terzaghi, K.y Peck, R. (1978). Mecánica de Suelos en la Ingeniería Práctica. Editorial El Ateneo. España
- CALAVERA José, “Proyecto y Cálculo de Estructuras de Hormigón Tomo 1”, 2da edición, Editorial Intemac, España 1999.
- CALAVERA José, “Proyecto y Cálculo de Estructuras de Hormigón Tomo 2”, 2da edición, Editorial Intemac, España 1999.
- Blanco Blasco, A. (1990). Estructuración y Diseño de Edificaciones de Concreto Armado. Editorial Princeliness. Perú.
- CBH-87, Norma Boliviana del Hormigón Armado. (1987), Texto técnico normativo especializado, edición realizada bajo el asesoramiento técnico del Ministerio de Obras Públicas y Urbanismo. España.
- CRESPO VILLALAZ Carlos, “Mecánica de Suelos y Cimentaciones”, 5ta Edición, Editorial Limusa, México. 2004.
- Jack C. McCORMAC. (2013). Diseño de ESTRUCTURAS DE ACERO: Método LRFD, 5da edición. México, D.F.: Alfaomega.
- JIMENEZ MONTOYA P., GARCIA MESEGUER A., MORÁN CABRÉ F., “Hormigón Armado”, 14va edición. Barcelona: Gustavo Gili, S.L.
- VERONA Francisco. López José, BAÑON Luis, “Apuntes de Hormigón Armado”, Escuela politécnica Superior, Universidad de Alicante, España 2012.