

## BIBLIOGRAFÍA

- CALAVERA José, “Calculo de Estructuras de Cimentación”, Editorial INTEMAC, España, 2000.
- BRAJA M. Das, “Fundamentos de Ingeniería Geotécnica”, Editorial Thomson Learning, México, Mayo de 2001.
- BRAJA M. Das, “Fundamentos de Ingeniería de cimentaciones”, Editorial Thomson Learning, México, Mayo de 2001
- JIMÉNEZ MONTOYA Pedro, “Hormigón Armado”, Decimo Cuarta Edición, Madrid, Mayo del 2000.
- NILSON Arthur H., “Diseño de Estructuras de Concreto”, Duodécima edición, Colombia, Junio de 2001.
- F. ARQUERO ESTEBAN, “Calculo practico de Cuchillos de Hierro y Madera”, Ediciones CEAC, Barcelona, 2003.
- ACI318S-05, “Requisitos de reglamento para concreto estructural”, USA, Enero del 2005.
- Análisis de precios unitarios - MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS SERVICIOS Y VIVIENDA - Bolivia
- Manual de Especificaciones ETGs – ABC
- Concreto Armado II - Juan\_Ortega\_Garcia
- CALAVERA José, “Proyecto y Calculo de Estructuras de Hormigón” Tomo I
- CALAVERA José, “Proyecto y Calculo de Estructuras de Hormigón” Tomo II
- EL USO DE LA TECNOLOGÍA EXPANDER BODY EN FUNDACIONES PROFUNDAS EN SUELOS SEDIMENTARIOS DE SANTA CRUZ, BOLIVIA - Mario A. Terceros Herrera
- Catálogo de Expander Body - INCOTEC