

## Bibliografía

### Libros:

1. Principios de Ingeniería de Cimentaciones "BRAJA M DAS"
2. Geotecnia y Cimentaciones "José Antonio Martin"
3. Cálculo de estructuras de cimentación "Calavera Ruiz José"
4. Hormigón armado 14 edición "Jiménez Montoya"
5. Mecánica de roca fundamento e ingeniería de taludes "Pedro Ramírez O."
6. Análisis de estructuras métodos clásicos y matricial "Mc Cormac Elling"
7. Arte de Proyectar en Arquitectura "Neufert E."
8. Proyecto y Cálculo Estructuras Hormigón "Calavera Ruiz José"

### Normas:

1. Norma Boliviana del Hormigón Armado CBH\_87.
2. Norma Básica de la Edificación NBE-AE88 Acciones en la edificación.
3. Norma Nacional de Caracterización de Establecimientos de Salud NB-  
NNCESP