

BIBLIOGRAFÍA.-

- GERNOT Minke “Manual de Construcción en Tierra”, primera edición, Editorial Fin de Siglo, Alemania, 1994.
- MÁRQUEZ RAMOS Noemí Raquel “Determinación de los componentes del bloque de suelo-cemento en la provincia de la ciudad de Tarija” Tesis de Arquitectura, Bolivia, 2009.
- TOIRAC CORRAL José “El suelo-cemento como material de construcción”, primera edición, República Dominicana, 2008.
- MÉNDEZ ÁLVAREZ Carlos Eduardo, “Metodología, diseño y desarrollo del proceso de investigación”, tercera edición, Editorial Mc Graw Hill, Colombia, 2001.
- ICPA, Instituto del Cemento Portland Argentino, “Construcción de Viviendas Económicas Con Suelo-Cemento”.
- DAS M. Braja, “Fundamentos de Ingeniería Geotécnica”, Editorial Internacional Thomson Editores, S. A. de C. V. 2001
- Resistencia a la compresión de cilindros preparados con Suelo-Cemento, según la I.N.V. E-809