



CAPITULO X. BIBLIOGRAFIA CONSULTADA

- [1] Gernot Minke, Alemania. “Manual de Construction en Tierra”
- [2] Ruben Osvaldo Chiappero- Maria Clara Suspisiche. Buenos Aires. 2003. “Arquitectura en Tierra Cruda”
- [3] Johan Van Lengen. “Manual del arquitecto descalzo”
- [4] Morales, Torres, Rengifo, Irala. Lima, Peru.1993. “Manual para la construcción de viviendas de adobe”
- [5] P. Doat, H. Hays, H. Houben, S. Matuk, F. Vitoux. Francia. “Building With Earth (en inglés)”
- [6] Johnny Salazar. Buenos Aires. “Manual de construcción natural: construyendo con Cob.”
- [7] Kaki Hunted, Donald Kiffmeyer. Estados Unidos. “Earthbag Building.”
- [8] Fernando Oshiro. “Construcción de vivienda económica en adobe estabilizado”
- [9] Graciela María Viñuales. “Arquitectura de tierra en Iberoamérica ”
- [10] Rafael Serra Florensa Helena Coch Roura. “Arquitectura y energía natural”
- [11] Gernot Minke. Alemania. “Manual de construcción con fardos de paja”
- [12] Michael Reynolds. “Nave Tierra”
- [13] Cámara Chilena de Construcción. “Manual de Tierra Cruda”. 2015.

Sitios de Internet

- [1] “técnica en adobe”
<http://es.slideshare.net/abianchipaula/arquitetura-do-brasil-adobeequipe-14>
- [2] “construccion en barro: manual de BTC (bloques de tierra comprimida)”
<http://bioconstruyo.blogspot.com>
- [3] “Los BTC (bloque de tierra comprimida)”
<http://es.slideshare.net>





- [4] “ecoladrillos: sistema de construcción con tierra cruda. (adobe)”
<http://orensalibrepueblosoriginarios.blogspot.com>
- [5] “taller práctico de arquitectura en tierra cruda. Adobe y tapia –
ecohabitar”
<http://www.ecohabitar.org>
- [6] “paja y barro: curso de bio construcción con tierra”
<http://pajaybarro.blogspot.com>
- [7] “Tierra por construir”. [http:// tierraporconstruir.wordpress.com](http://tierraporconstruir.wordpress.com)
- [8] “Tecnicas de Construccion Con Tierra”. [http:// es.scribd.com](http://es.scribd.com)

