

BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFIA

1. **CASTILLO ABANTO Flavio** “Tecnología del concreto (teoría y problemas)”, Editorial San Marcos, Perú, S/A.
2. **COSTAS, Walter
ROMERO, Rubén** “Arte Objeto y Contexto”, Edición Digital, Buenos Aires-Argentina, 2010.
3. **DELGADO ARANA Ricardo** “Introducción a la ingeniería”, Editorial “Cesar Vallejo”, Perú, 2006.
4. **NORMA ACI 318S-05** “American concrete institute”, Editorial “Comité 318”, USA, 2005
5. **NORMA CBH 87** “Código Boliviano del hormigón”, Edición S/N, Bolivia, 1987.
6. **UAJMS** “Manual del laboratorio del hormigón”, Editorial “Universitario”, Tarija-Bolivia 1991.
7. **VARGAS ROBLES, Luis
Arturo** “Uso de fibras de papel periódico, cal hidratada y alumbre en la elaboración de un material compuesto”, México, 2007.
8. **VERDE CIUDAD** “Papercrete (concreto de papel)”, Pagina Web, ww.verdeciudad.com.
9. **VILLARINO OTERO,
Alberto** “Ciencia y tecnología de los materiales”, Editorial “EPSA”, España, 2008.
10. **VITERVO O´REILLY** “Tecnología del hormigón”, Edición SOBOCE, Bolivia, S/A.