

BIBLIOGRAFÍA.

- 1.- CARLOS KRAEMER - JOSÉ MARÍA PARDILLO - SANDRO ROCCI - MANUEL ROMANA - VÍCTOR SÁNCHEZ BLANCO - MIGUEL ÁNGEL DEL VAL.** *Ingeniería de Carreteras, Volumen II*, Editorial McGraw-Hill Interamericana de España S.A.U., 2004.
- 2.- DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS DE ESPAÑA** *Guía para el diseño y la ejecución de anclajes al terreno en obras de carretera*, Marzo de 2004, España.
- 3.- JOSÉ A. JIMÉNEZ SALAS, JOSÉ DEL JUSTO APLANES, ALCIBIADES SERRANO GONZÁLES.** *Geotecnia y Cimientos I. Propiedades de los suelos y las rocas*. Pp. 586 – 590, Madrid. 1978
- 4.- JOSÉ A. JIMÉNEZ SALAS, JOSÉ DEL JUSTO APLANES, ALCIBIADES SERRANO GONZÁLES.** *Geotecnia y Cimientos II*, Editorial Rueda, 1981, Madrid.
- 5.- MANUEL ROMANA RUIZ.** *Clasificaciones Geomecánicas*, Abril del 2000, España.
- 6.- UCAR NAVARRO ROBERTO** *Manual de anclajes en ingeniería civil*, 2004, España.