BLIBLIOGRAFIA

- CARLOS CRESPO VILLALAZ, Vías de comunicación: Caminos, ferrocarriles, aeropuertos, puentes y puertos. 4ta Ed. México. Limusa 2007.
- BRAJA DAS, Fundamentos de ingeniería geotécnica, editorial Thompson.
 California 1196.
- CARLOS KRAMER, Carreteras tomo I y II, editorial Limusa 2002.
- INSTITUTO MEXICANO DEL CEMENTO Y DEL CONCRETO IMCYC, Pavimentos de concreto para carreteras. Proyecto, Construcción, Evaluación y Conservación. México 2004.
- INSTITUTO MEXICANO DEL CEMENTO Y DEL CONCRETO, Manual para supervisar obras de concreto ACI-311-99 American Concrete Institute México 1988.
- JUÁREZ BADIÑO J. RICO ALFONZO, Ingeniería de suelos en las vías terrestres Volumen I. Lumusa México 2001.
- MONTEJO FONSECA ALFONZO, Ingeniería de carreteras tomo I. Ed. Stella Valbuena de fierro Colombia 2002.
- MORILLA ABAD IGNACIO, Control de calidad en obras de carreteras Asociación Española de la carretera Madrid España 1989.
- SÁNCHEZ BLANCO VÍCTOR -MGGRAW- WITLL, Ingeniería de carreteras Volumen I. Interamericana de España S.A.U Madrid 2000.
- VALLE RODAS RAUL, Carreteras calles y aeropistas. El ateneo. Argentina 1976.