

BIBLIOGRAFIA

1. CRESPO VILLALAZ CARLOS

VIAS DE COMUNICACION,
editorial Limusa, México D. F. 1996.
2. CRESPO VILLALAZ CARLOS

**MECANICA DE SUELOS Y
CIMENTACIONES,** editorial limusa
2004
3. DIRECCION GENERAL DE
CAMINOS RURALES

**INSTRUCTIVO PARA LA
CONSTRUCCION DE CAMINOS
RURALES,** México.
4. INTERNET

“[http://www.mecánica de suelos
CBR.htm](http://www.mecánica de suelos CBR.htm)”.
5. JIMENEZ SALAS A.

GEOTECNIA Y CIMIENTOS,
editorial Rueda, Madrid 1973
6. KRAEMER CARLOS / MORILLA
ABAD GNACIO / ROCCI
BOCCARELLI SANDRO

EXPLANACIONES Y DRENAJE,
segunda edición, Madrid 1992.
7. KRAEMER CARLOS /
PARDILLO JOSE MARIA /
ROCCI SANDRO / ROMANA
MANUEL G. / SANCHEZ

**INGENIERIA DE CARRETERAS
VOLUMEN II,** MC Graw Hill España
2004

8. PDCR II **PROYECTO DE INVERSION
RURAL PARTICIPATIVA**, Bolivia
mayo 2006
9. RODRIGUEZ RICO **LA INGENIERIA DE SUELOS EN
LAS VIAS TERRESTRES**, editorial
Limusa S.A., México 2003
10. S.N.C. **MANUAL y NORMAS PARA EL
DISEÑO GEOMETRICO DE
CARRETERAS**
11. TERZAGHI KARL **MECANICA DE SUELOS**, editorial
El Ateneo, España 1973.