
Bibliografía

BIBLIOGRAFÍA

- Crespo, C.(s.a). *Vías terrestres y aeropistas*. Ed (s.n), México.

- Olivera, F.(1996). *Estructuración de vías terrestres*. CECSA, México.

- Rico, A.(1984).*La ingeniería de los suelos en las vías terrestres*. Ed Limusa, México.

- S.O.P. (1971). *Manual de proyecto Geométrico de Carreteras*. Tomo I al VI Ed (s.n), México.

- Crespo, C. (2002). *Vías de comunicación: camino, ferrocarriles, aeropuertos, puentes y puertos*. Ed Limusa, México.

- S.C.T. (s.a). *Normativa para la infraestructura del transporte de la SCT*. Ed (s.n.), México.

- Saucedo, L.F., Vázquez, C. Y Cabezut, O. (2001). *Evaluación del Anteproyecto de vialidad para comunicar el actual campus de la Universidad de las Américas-*

Puebla con la ampliación. Tesis de Licenciatura, Departamento de Ingeniería Civil, Universidad de las Américas-Puebla.

- Vargas, G.J. y Bernal, I. (2002). *Conservación y reconstrucción del camino: La Boquilla de Tecali.* Tesis de Licenciatura, Departamento de Ingeniería Civil, Universidad de las Américas-Puebla.

- Mastretta, C. y Bravo, J. (1997). *Anteproyecto para ayudar a la solución de la vialidad Oriente-Poniente de la Ciudad de Puebla.* Tesis de Licenciatura, Departamento de Ingeniería Civil, Universidad de las Américas-Puebla.

- Díaz, E. Y Bernal, I. (1996). *Paquetería para diseño de pavimentos flexibles y rígidos en carreteras.* Tesis de Licenciatura, Departamento de Ingeniería Civil, Universidad de las Américas-Puebla.