

BIBLIOGRAFÍA

- ✓ Alfonso Rico Rodríguez y Hermilio Castillo Mejía. (1992). Consideraciones sobre compactación de suelos en obras de infraestructura de transporte. México: Sanfandila.
- ✓ Armando Medina Palacios y Marcos de la Cruz Puma. (2015). Evaluación superficial de pavimentos flexibles. Lima, Perú: ARA.
- ✓ Cuerpo de Ingenieros de la armada de los EE.UU. (1978). Manual de evaluación de Pavimentos. EE.UU.
- ✓ Juárez Badillo E. y Rico A. (1986). Mecánica de suelos Tomo I. México: Limusa
- ✓ Ricardo Vásquez Varela. (2002) Índice de condición de pavimento PCI. Universidad Nacional de Colombia: UN
- ✓ Mario S. Hoffman Ph. D y Pablo M. Del Águila B.Sc. (1985). Estudio de evaluación estructural de pavimentos basados en la interpretación de curvas de deflexión (ensayos no destructivos). Perú: Pirua.
- ✓ Widmer Joao Alexandro. (1994). Viga Benkelman Intrumento auxiliar do engenheiro da conservacao de pavimentos. Brasil: LANIC

Sitios web:

- ✓ Jugo Augusto. (1993). Manual de mantenimiento y rehabilitación de pavimentos flexibles. Caracas: Web con información referente a la rehabilitación, construcción evaluación e inspección de obras viales. (Fecha de consulta: 08 febrero del 2017)
(http://vialidad21.galeon.com/manual_mrvial.pdf)

- ✓ Miranda, Ricardo (2010) Deterioros en pavimentos flexibles y rígidos: Universidad Austral de Chile. (fecha de consulta 08 de febrero del 2017)
(http://pirhua.udep.edu.pe/bitstream/handle/123456789/1351/ICI_181pdf?sequence=1)

- ✓ THENOUX, Guillermo y GAETE, Rodrigo (2012) Evaluación técnica de pavimentos y comparación de métodos de diseño de capas de refuerzo asfáltico. Chile: (Fecha 14 febrero de 2017) (<http://www.ricuc.cl/Index.php/ric/article/viewFile/364/306>)