

BIBLIOGRAFÍA

1. **DIRECCIÓN DE CARRETERAS** *Guía para la actualización del inventario de firmes de la red de carreteras del estado. 1ª Edición. España. Septiembre 2011*
2. **SALOMÓN, Delmar** *Conservación de pavimentos. Pavement Preservation Systems.USA.2014*
3. **FLÓREZ MUÑOZ, Fabián** *Cconservación de carreteras nacionales en Colombia, un ejemplo a seguir. Postgrado en vías y transporte. Colombia. Febrero de 2.001.*
4. **MINISTERIO DE TRANSPORTE** *Patrimonio Vial - red de carreteras nacionales. República de Colombia - Santa Fe de Bogotá D.C. Febrero de 1997.*
5. **DEPARTAMENTO DE GESTIÓN VIAL** *Valor del Patrimonio Vial de la red vial nacional. Gobierno de Chile. Octubre 2010.*
6. **ULLOA M., Rodrigo** *Propuesta metodológica para ejecutar las inspecciones del programa de mantenimiento de obras viales del CONAVI. Costa Rica. MAYO 2009*
7. **CÁCERES, Lucio** *Infraestructura vial.Uruguay.2015.*
8. **MOPU** *Instrucción de carreteras 5.1 -ic Drenaje. Dirección General de Carreteras. Segunda Edición. Junio 1965.*
9. **DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS** *Tipologías de muros de carreteras. 1ra reimpresión. Madrid. Ministerio de fomento. ESPAÑA 1999.*
10. **MONTEJO FONSECA, Alfonso** *Ingeniería de Pavimentos para Carreteras.*

11. MUÑOZ, Lucero

Metodología para la determinación del Patrimonio Vial. 11er Congreso Internacional PROVIAL. CHILE. Julio de 2014.

12. A.B.C.

Manual de Diseño Geométrico. Volumen 1. Bolivia.

13. FONDO VIAL

Guía para el inventario de elementos para la conservación vial. HONDURAS. Junio de 2012.