

**BIBLIOGRAFÍA**

- 1.- AEMA** *Manual básico de emulsiones asfálticas*, Asphalt Institute, manual N°19, 130 pág.
  
- 2.- Guillermo Thenoux, Gabriel García** *Estudio de Técnicas de Reciclado en Frío*, Revista Ingeniería de Construcción, Primera parte, N° 20, 63 pág. Julio-Diciembre 1999.
  
- 3.- Guillermo Thenoux, Gabriel García** *Estudios de Técnicas de Reciclado en Frío: Segunda Parte (Etapas de Proyecto de Reciclado en Frío con Emulsión)*, Revista Ingeniería de Construcción, Volumen 15 N°1, 15 pág. Enero Junio de 2000.
  
- 4.- LEMaC** *Reciclado de Pavimentos Asfálticos en Frío*, Centro de Investigaciones Viales. 16 pág.
  
- 5.- Rogelio Rodríguez Talavera, Víctor Manuel Castaño Meneses, Miguel Martínez Madrid** *Emulsiones Asfálticas*, Documento Técnico No. 23 Sanfandila, Qro, 48 pág. 2001.
  
- 6.- Ronald Mercado, Carlos Bracho, Jorge Avendaño** *Emulsiones Asfálticas Usos – Rompimientos*, Cuaderno F.I.R.P. S365-A, Versión #1, 46 pág. 2008.

**7.- Wilfredo González Escobar,  
Mario Ernesto Jiménez Angulo,  
Ruby Javier López Cornejo**

*“Guía Básica para el uso de Emulsiones Asfálticas en la Estabilización de Bases en Caminos de Baja Intensidad en el Salvador”, 302 pág.*

**8.- WIRTGEN**

*Manual de Reciclado en Frío, 2da Edición, Alemania, 272 pág. Noviembre de 2004.*