

BIBLIOGRAFÍA

1. **MCGENNIS** Robert B. *Antecedentes del diseño y análisis de mezclas asfálticas de SUPERPAVE.* Traducción suministrada por el Instituto Panamericano de Carreteras (2005).
ANDERSON Michael R.
KENNEDY Thomas W.
SOLAIMANIAN Mansour

2. **CAHUANA ANDIA** Agustín *Material de Apoyo Didáctico Para la Enseñanza y Aprendizaje de la Asignatura de Hidrología Civ-23: Facultad de Ciencias y Tecnología, Universidad Mayor de San Simón (2009).*
YUGAR MORALES Weimar

3. **MINAYA GONZÁLEZ** Silene. *SUPERPAVE y el Diseño de Mezclas Asfálticas.* Lima: Facultad de ingeniería civil, Instituto de Investigadores, Universidad Nacional de Ingeniería (2003).
ORDOÑEZ HUAMÁN Abel.

4. **MINAYA GONZÁLEZ** Silene. *Diseño Moderno de Pavimentos Asfálticos.* Lima: Facultad de ingeniería civil, Instituto de Investigadores, Universidad Nacional de Ingeniería (2006).
ORDOÑEZ HUAMÁN Abel.

5. **CRESPIN MOLINA** Rafael.
SANTA CRUZ JOVEL Ismael.
TORREZ LINARES Pablo.
- Aplicación del Método Marshall y Granulometría SUPERPAVE en el Diseño de Mezclas Asfálticas en Caliente con Asfalto Clasificación Grado de Desempeño. El Salvador: Universidad de El Salvador (2012).*
6. **MIRANDA CALDERÓN**
Rudidanilo.
- Determinación del Tipo de Cemento Asfáltico Según el Grado de Desempeño Para el Diseño de la Carpeta de rodadura, de Acuerdo A la Zonificación Climática del País de Guatemala. Facultad de ingeniería, Universidad de San Carlos de Guatemala (2015).*
7. **VINTIMILLA PALACIOS**
Alfredo Ignacio.
- Análisis de Factores Climáticos en las Diferentes Regiones del Ecuador Para el Diseño de Pavimentos. Ecuador: Facultad de ingeniería, Universidad Católica de Guayaquil (2014).*
8. **DELGADO ALAMILLA H.**
GÓMEZ LÓPEZ J. A.
GARNICA ANGUAS P.
- Diseño de mezclas asfálticas con la metodología SUPERPAVE (Nivel 1) Instituto Mexicano del Transporte (2004).*

- 9. ESCALANTE ZEGARRA** Jorge Rodolfo.
FERNANDES JÚNIOR José Leomar.
SAEZ ALVAN Lucia del Pilar. *Clasificación de Ligantes Asfálticos por Desempeño Para las Diferentes Regiones Climáticas del Perú (2012).*
- 10. INGENIEROS CONSULTORES DE CENTRO AMERICA S. A.** *Manual Centroamericano de Especificaciones para la Construcción de Carreteras y Puentes Regionales, Secretaria de Integración Económica Centroamericana (2001).*
- 11. DELGADILLO** Rodrigo.
SEGOVIA Mauricio.
WAHR Carlos.
THENOUX Guillermo. *Zonificación SUPERPAVE para Chile. 12° Congreso Internacional PROVIAL, 2016, Valparaíso.*
- 12. ADMINISTRADORA BOLIVIANA DE CARRETERAS (ABC)** *Manual de Ensayos de Suelos y Materiales, Asfaltos. Edición 2005.*
- 13. INSTITUTO DEL ASFALTO** *Manual del asfalto. Edición Española. (1982)*
- 14. CONTRERAS LÓPEZ,** Catalina del Pilar. *Mapa de Recomendación de Uso de Ligantes Asfálticos Según Clasificación Superpave, Aplicado al Tramo entre Santiago y Los Ángeles. Memoria para optar al Título de Ingeniero Civil, Universidad de Chile, 2007.*

