

BIBLIOGRAFIA

CITAS DE CONFERENCIAS:

- ◆ Ing. Alfredo Malangón: Drenaje interno y falla prematura de pavimentos-conferencia latinoamericana –colombia.2003 mayo 31
- ◆ Análisis de falla prematura de carpeta asfáltica construida sobre pavimento existente (profesor guía: Federico delfín Ariztia)
- ◆ Departamento de Ingeniería de Proyectos, entidad (PAVCO S.A. División Geo sistemas: IMPORTANCIA DEL SISTEMA DE SUBDRENAJE EN LOS PAVIMENTOS DE LARGA VIDA (PLV).junio del 2003

LIBROS:

- ◆ Ministerio de fomentos (secretaria de estado de infraestructura, dirección general de carreteras): RECOMENDACIÓN PARA EL PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DEL DRENAJE orden circular 17/2003 creado febrero del 2004.
- ◆ MANUAL DE HIDROLOGÍA Y DRENAJE –ADMINISTRACIÓN BOLIVIANA DE CARRETERAS: Estos manuales se realizaron en el marco de proyecto (elaboración y actualización de manuales técnicos de diseño geométrico, diseño de obras de hidrología y drenaje, dispositivos de control de tránsito y ensayos de suelos y materiales para carreteras) para la administración Boliviana de Carreteras, desarrollado por APIA XXI Ingenieros y arquitectos Consultores. Noviembre del 2007
- ◆ Miembros del consejo con la coordinación de la secretaria de comunicación y transporte de MEXICO, consejo de directores de carreteras de iberia e

iberoamerica:"M51 CATALOGO DE DETERIOROS DE PAVIMENTO FLEXIBLES"
colección de documentos volumen 11. Junio del 2002

REVISTAS DE INTERNET:

- ◆ Federico León Castaño Martínez, Jorge Mario Herrera Betín, Josñe N. Gómez Sáenz, Fredy Reyes Lizcano : Análisis cualitativo del flujo de agua de infiltración para el control del drenaje de una estructura de papiamento flexible en la Ciudad de Bogotá D.C disponible URL :<http://www.w3.org/1999/xhtml>.

TESIS DE GRADO

- ◆ María Alvarado y Jamil naranjo: **"DISEÑO DEL SUBDRENAJE VIAL EN LA VÍA LA TRANCA –TAMBO VIEJO DE 3.6 KM"** (tesis de grado para recibirse de Ing. civil.) ecuador: universidad de la cuenca.
- ◆ brice-Manuel Catalá: **"ANALISIS DE FALLA PREMATURA DE CARPETA ASFALTICA CONSTRUIDA SOBRE PAVIMENTO EXISTENTE"**(resumen de la memoria para optar al título de ingeniero civil) SANTIAGO DE CHILE: Universidad de Chile