


BIBLIOGRAFÍA

- ✚ **Caminos, Ferrocarriles, Aeropuertos, Puentes y Puertos .Vías de Comunicación Edit. Limusa México 1982**
Ing. Carlos Crespo Villalaz
- ✚ **Manual para el Diseño de Carreteras, No pavimentadas de bajo volumen de transito. Edición 2008 Lima Perú**
Ministerio de Transporte y Comunicación
- ✚ **Ingeniería del Transporte y de Carreteras (Tercera Edición)**
Nicholas J. Garber
Lester A. Hoel
Universidad de Virginia
- ✚ **Ingeniería de Trafico (Segunda Edición)**
Doctor Ing. De Caminos Antonio Valdez Gonzalo-Roldan
- ✚ **Norma para el Dimensionamiento de Firmes de la Red de Carreteras del País Vasco**
Servicio Central de Publicaciones del Gobierno de Vasco
- ✚ **Normas de Administración Boliviana de Carreteras**
- ✚ **Norma para el Diseño Geométrico de las Carreteras Regionales 2da Edición**
Ing. Raúl Leclair –Secretaria de Integración Económica
Centroamericana SIECA
- ✚ **Elementos de la Ingeniería de Trafico (Quinta Edición)**
Kramer Carlos

 **Ingeniería de Tráfico (Segunda Edición)**


Antonio Valdés González –Roldan

Doctor ingeniero de Caminos

 **Guía AASHTO para Diseño de Estructura de Pavimento)**

(Nicholas J. Garber- Lester A. Hoel Tercera Edición (Thompson)

Ing. Jose r. Harris Q. (D.P.F. AASHTO)

 **Manual de Capacidad y Niveles de Servicio para Carreteras de
Dos Carriles (Segunda Edición)**

Instituto Nacional de Vías

Universidad del Cauca