

BIBLIOGRAFÍA

La bibliografía consultada para la realización del siguiente Proyecto de Grado es la siguiente:

- **Título:** Comportamiento Resiliente de Materiales Granulares
Autor: Hugo Alexander Rondón, Fredy Alberto Reyes L.
Editorial: Editorial Kimpres Ltda.
País: Colombia
Año: primera edición 2008.
- **Título:** Principios de Ingeniería de Cimentaciones
Autor: Braja M. Das
Editorial: California State University
País: Buenos Aires Argentina
Año: 2001.
- **Título:** Mecánica de Suelos y Cimentaciones
Autor: Crespo Villalaz
Editorial: Limusa Noruega
País: México
Año: 2004
- **Título:** Ingeniería de Carreteras (VOLUMEN I)
Autor: Carlos Kraemer, José María Pardillo, Sandro Rocci, Manuel G. Romana, Víctor Sánchez B lanco, Miguel Ángel del Val.
Editorial: Editorial Amelia Nieva
País: España
Año: 2003
- **Título:** Ingeniería de Carreteras (VOLUMEN II)
Autor: Carlos Kraemer, José María pardillo, Sandro Rocci, Manuel G. Romana, Víctor Sánchez B lanco, Miguel Ángel del Val.

Editorial: Editorial Amelia Nieva

País: España

Año: 2004

- **Título:** Diseño de Pavimentos Flexible y Rígidos
Autor: Lina Mercedes Monsalve Escobar, Laura Cristina Giraldo Vásquez, Jessica Maya Gaviria.
País: Armenia
Año: 2012
- **Título:** Manual Centro Americano para Diseño de Pavimentos
Autor: Ing. Jorge Coronado Iturbide
País: Guatemala
Año: 2002
- **Título:** Manual para la Revisión de Diseño de Pavimentos
Autor: Corea y Asociados
País: Nicaragua
Año: 2008
- **Título:** Mecánica de Materiales para Pavimentos
Autor: Paul Garnica Anguas, José Gómez López, Jesús Armando Sesma Martínez
País: México (Sanfandila)
Año: 2002
- **Título:** Bases y Subbases
Autor: Especificaciones técnicas generales de materiales para proyectos de infraestructura vial y de espacio público.
País: Colombia - Bogotá
Año: 2005