

## **Bibliografía**

- Alfonso, M. F. (2002). *Ingeniería de Pavimentos para Carreteras*. Bogota: Agora Editores.
- Association, P. C. (1984). *Thickness Design for Concrete Highway and Street Pavements*. Estados Unidos .
- Calo, I. D. (2012). Nueva Metodología para el Diseño de Pavimentos de Hormigón AC. *Instituto del cemento portland argentino*, 13.
- Castro Mesa, J. (2014). *Manual diseño de pavimentos rígidos PCA calculo*.
- Crespo Villalaz, C. (1995). *Vias de Comunicacion* . Mexico: LIMUSA.
- Hormigon, I. B. (2018). *Diseño de pavimentos*. La Paz.
- Lorenzo, J. M. (2007). *Estadística Descriptiva*. Madrid- España: Thomson.
- Martinez Cabrera, F. (s.f.). El metodo inductivo. *Universidad de Nueva Leon*.
- Olivares, J. P. (2004). *Técnicas de rehabilitacion de pavimentos de concreto*. Peru .
- UMSS. (2004). *Pavimentos*. Cochabamba.