

## **BIBLIOGRAFÍA**

### **Normas**

ABC. (2011). Manual de diseño y conservación vial. Bolivia: APIA XXI.

HEADQUARTERS, DEPARTMENT OF THE ARMY (1995). Unsurfaced road maintenance management. Washington Dc: Technical manual.

Pontificia Universidad Javeriana. (2020). Normas APA 7ma Edición. Cali.

### **Libros**

Dirección general de caminos y ferrocarriles. (2018). Manual de carreteras de mantenimiento o conservación vial. Lima: Lima 2016.

INVIAS. (2016). Manual de mantenimiento de carreteras. Colombia.

Ministerio de Obras Públicas & GTZ. (2001). Mantenimiento participativo de caminos rurales. Guatemala: Manual Técnico.

Ministerio de Obras Públicas. (2007). Política de conservación vial. Santiago.

Menéndez, J. R. (2003). Mantenimiento rutinario de caminos con microempresas. Lima: Organización Internacional del Trabajo.

Sherar, Gordon Keller. (2004). Ingeniería de caminos rurales. México: US Agency for International Development (USAID).

Ronald E. Walpole Raymond. (2012). Probabilidad y estadística para ingeniería y ciencias. México: Pearson.

### **Revistas**

Alberto, Y. F. (2024). Guía Criterios de Investigación en Ingeniería Civil. Tarija.

### **Tesis**

Araníbar Carlos S. (2018). Evaluación de estado en caminos de redes departamentales y municipales no pavimentadas su aplicabilidad en el departamento de Tarija. Tarija.

Céspedes Paola J. (2021). Evaluación de mantenimiento de caminos municipales por nivel de servicio. Tarija.

Claros Susan C. (2015). Implementación metodológica para la evaluación de estados en caminos no pavimentados aplicados a la red vial departamental de Tarija. Tarija.

Kiley Calderón R. (2019). Evaluación de caminos de tierra de bajo volumen de tráfico con fines de tratamiento directo para el tramo Canaletas - Narvárez. Tarija.