

## BIBLIOGRAFÍA

- 1. BANCO MUNDIAL. MICHAEL W.SAYERS, STEVEN M.KARAMIHAS** *The Little book of Profiling.* Estados Unidos – Universidad de Michigan  
Septiembre 1998
- 2. BANCO MUNDIAL TECHNICAL PAPER NO 45 – NO 46 MICHAEL W. SAYERS, T. D.GILLESPIE, AND WILLIAM D. O. PATERSON** *Guidelines for Conducting and Calibrating Road Roughness Measurements .* Washington, D.C., U.S.A.1994
- 3. CONSEJO DE DIRECTORES DE CARRETERAS DE IBERIA E IBERO AMÉRICA** *Catálogo de Deterioros, Pavimentos Rígidos.* Colección de Documentos, Volumen No 12 2002.
- 4. INSTITUTO MEXICANO DEL CEMENTO Y DEL CONCRETO IMCYC** *Pavimentos de Concreto para Carreteras. Proyecto, Construcción, evaluación y Conservación.* México.2004
- 5. ING. CARLOS CRESPO** *Vías de Comunicación.*
- 6. ING. CRESPO VILLALAZ** *Vías de Comunicación*  
*Limusa 2004*
- 7. INSTITUTO BOLIVIANO DEL CEMENTO Y EL HORMIGÓN** *Construcción de Pavimentos Rígidos.*

**8. ING. ALFONSO MONTEJO  
FONSECA**

*Pavimentos*  
*Ecoe ediciones*  
*Colombia 2015*

**9. INSTITUTO BOLIVIANO DEL  
CEMENTO Y HORMIGÓN**

*Manual de diseño de pavimentos*  
*rígidos -Método AASHTO 1993*

**10. M.A. CUNDILL TRANSPORT  
RESEARCH LABORATORY –  
REPORT 229**

*Jornadas Sobre la Calidad en el*  
*Proyecto y la Construcción de*  
*Carreteras, Calidad ante la Rodadura.*  
Barcelona 19 de mayo de 1999.