

## **BIBLIOGRAFIA**

**MANUAL DE DISEÑO DE  
CARRETERAS VOL 1**

ADMINISTRADORA DE CAMINOS  
BOLIVIANA.  
MANUALES TECNICOS VOL  
1.BOLIVIA. 1990

**HENRY DANIEL CASTILLO  
MARTINEZ**

ANALISIS DE RIESGO DE  
SEGURIDAD VIAL EN LA NUEVA  
CARRETERA COSTANERA EN EL  
TRAMO PUEBLO NUEVO  
(CIUDAD DE ILO)- Fundicion  
Southern Peru Copper  
Corportation(Spcc) Tesis. Lima,  
Peru.2013

**JERIE WESLEY LEIVA ALVA**

ANALISIS DE ACCIDENTES  
VIALES APLICANDO LA  
INGIENERIA DE TRANSITO.Tesis.  
Guatemala.2013

**NANCY CIFUENTES OSPINA**

ESTUDIO DE SEGURIDAD VIAL  
PARA DETERMINAR LA INCIDENCIA  
DEL DISEÑO GEOMETRIO EN LA  
ACCIDENTABILIDAD CARRRETERA  
BOGOTA-VILLAVICENCIO A PARTIR  
DE LA SALIDA DEL TUNEL DE  
BOQUERON.Tesis. Bogota,  
Colombia.2014

**A.B.C. (ADMINISTRADORA  
BOLIVIANA DE CARRETERAS)**

Volumen III “MANUAL DE  
DISPOSITIVOS DE CONTROL DE  
TRANSITO” Editorial APIA XXI,  
Año 2017 Bolivia.

**DIRECCION GENERAL DE  
CARRETERAS E  
INFRAESTRUCTURAS JUNTA  
DE CASTILLA Y LEON**

Sección Seguridad Vial “ESTUDIO  
DE ACCIDENTES 2004 RED  
REGIONAL DE CARRETERA DE  
CASTILLA Y LEÓN”, Julio del 2005  
España.

**JORGE A. TIMANÁ ROJAS**

Volumen Único “TÉCNICA DE  
ANÁLISIS DE ACCIDENTES DE  
TRÁNSITO: SEGURIDAD VIAL”,  
Año 2013 Lima Perú.

**INGS. BERARDO, MARÍA  
GRACIELA**

“IDENTIFICACIÓN DE TRAMOS CON  
CONCENTRACIÓN DE ACCIDENTES  
EN RUTAS NACIONALES DE LA  
PROVINCIA DE CÓRDOBA  
(REPÚBLICA ARGENTINA”  
Universidad Nacional de Cordoba, 2012  
Argentina.

