



**FACULTAD DE INGENIERÍA, ARQUITECTURA Y
URBANISMO
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL**

TESIS

**"REHABILITACIÓN DEL CAMINO VECINAL
EMP. SM 102, SAN JOSÉ DE SISA – SAN
JUAN SALADO, DISTRITO DE SAN JOSÉ DE
SISA, PROVINCIA DE EL DORADO – 52SAN
MARTÍN."**

**PARA OPTAR EL TÍTULO
PROFESIONAL DE INGENIERO CIVIL**

TOMO I

AUTORES:

BACH. MUNDACA COTRINA, MANUEL EDINSON.

BACH. SANCHEZ CARO, NILMER ISAÍAS.

Pimentel, Marzo Del 2016

RESUMEN

En la presente Tesis, se desarrolló la REHABILITACIÓN DEL CAMINO VECINAL EMP. SM 102, SAN JOSÉ DE SISA – SAN JUAN SALADO, DISTRITO DE SAN JOSÉ DE SISA, PROVINCIA DE EL DORADO – SAN MARTÍN.

El Capítulo 1, trata lo referente: como Situación Problemática, Formulación Del Problema, Delimitación De La Investigación, , justificación e Importancia, Objetivo General y Objetivos Específicos.

El Capítulo 2, trata lo referente: Antecedentes De Estudios, Estado Del Arte, Bases Teóricas Científicas, Definición De La Terminología.

El Capítulo 3, detalla: Tipo y Diseño de Investigación, Población y Muestra, Hipótesis, Variables, Operacionalización Métodos, técnicas e instrumentos de recolección de datos, Procedimiento para la recolección de datos, Análisis Estadístico e Interpretación de los datos, Principios éticos y Criterios de rigor científico.

El Capítulo 4, Contiene el procesamiento de la información con los resultado de los datos en tablas y gráficos de los siguientes estudios: Estudio De Planeación, Estudio Trafico, Estudio Topográfico, Estudio De Mecánica De Suelos, Estudio De Canteras, Diseño De Pavimento, Estudio Hidrológico, Señalización, Evaluación De Impacto Ambiental, Metrados, Presupuesto Y Cronograma, Especificaciones Técnicas.

El Capítulo 5, en este capítulo se describe detalladamente las características, componentes, etc., de la propuesta elaborada.

El Capítulo 6, consta de las conclusiones y recomendaciones a las que se llegó después de la elaboración del Estudio Definitivo.

