



## ACTA DE APROBACIÓN DEL TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Facultad: Ingeniería  
Carrera: Ingeniería Civil

### 1. DATOS INFORMATIVOS DEL ESTUDIANTE

Apellidos: AREVALO LUISATAXI

Nombres: JAVIER ALEJANDRO

C.I / Pasaporte: 060258839-4,

Estudiante de la carrera de: Ingeniería Civil

**Título del Proyecto de Investigación:**

ANÁLISIS DE LA IMPORTANCIA DEL MODELO DE CONSISTENCIA DE VELOCIDAD EN CURVAS CERRADAS DE UNA CARRETERA RURAL.

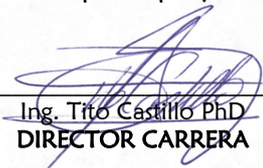
**Dominio Científica:** Desarrollo Territorial- Productivo Y Hábitat Sustentable Para Mejorar La Calidad De Vida

**Línea de Investigación:** Ingeniería, Construcción, Industria Y Producción.

### 2. CUMPLIMIENTO DE REQUERIMIENTOS DEL TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN.

Aspectos	Cumplimiento	Observaciones
Título	SI	
Introducción	SI	
Planteamiento del problema	SI	
Objetivos: Generales y Específicos	SI	
Referencias Bibliografías	SI	

En la Ciudad de Riobamba, a los 25 días del mes de junio de 2020 se reúnen los Miembros de la Comisión de Carrera, quienes luego de haber revisado y analizado la petición presentada por el estudiante y dando cumplimiento a los criterios metodológicos exigidos por la carrera, emiten el **ACTA DE APROBACIÓN** del tema de proyecto de investigación titulado “ANÁLISIS DE LA IMPORTANCIA DEL MODELO DE CONSISTENCIA DE VELOCIDAD EN CURVAS CERRADAS DE UNA CARRETERA RURAL” y asigna al Ing. Víctor Velásquez como TUTOR y a los Ing. Vladimir Pazmiño, e Ing. Franklin Pucha como Miembros del Tribunal, para el desarrollo del perfil, proyecto de Investigación y sustentación final.

  
Ing. Tito Castillo PhD  
DIRECTOR CARRERA

  
Ing. Marcel Paredes MSc.  
MIEMBRO DE LA COMISION DE CARRERA

  
Ing. Víctor Velásquez Mgs.  
MIEMBRO DE LA COMISION DE CARRERA





**DIRECCIÓN ACADÉMICA**  
VICERRECTORADO ACADÉMICO



UNACH-RGF-01-04-02.03

Ing. Oscar Cevallos PhD  
**MIEMBRO DE LA COMISION DE CARRERA**

Srta. Mabel Vallejo  
**MIEMBRO DE LA COMISIÓN DE CARRERA**