



ACTA DE APROBACIÓN DEL TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Facultad: Ingeniería

Carrera: Carrera de Ingeniería Agroindustrial

1. DATOS INFORMATIVOS DEL ESTUDIANTE

Apellidos: Quevedo Barreto

Nombres: Luci Angelita

C.I / Pasaporte: 0603683434

Estudiante de la carrera de: Ingeniería Agroindustrial

Título del Proyecto de Investigación: "LIPOLISIS DE QUESO TIPO FRESCO Y QUESOS MADURADOS (QUESOS AZULES), FACTORES QUE AFECTAN Y CONSECUENCIAS"

Dominio Científica: "Desarrollo territorial, productivo y hábitat sustentable para mejorar la calidad de vida"

Línea de Investigación: Cadenas de valor añadido para la Industrialización de materias primas.

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

Aspectos	Cumplimiento	Observaciones
Título	SI	*Tomar en cuenta el cambio de la línea de investigación realizado
Introducción	SI	
Planteamiento del problema	SI	
Objetivos: Generales y Específicos	SI	
Referencias Bibliográficas	SI	

En la Ciudad de Riobamba, a los 16 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 "LIPOLISIS DE QUESO TIPO FRESCO Y QUESOS MADURADOS (QUESOS AZULES), FACTORES QUE AFECTAN Y CONSECUENCIAS" y asigna al **Mgs. Byron Herrera**, como **TUTOR** y a los **Mgs. Daniel Luna** y **Mgs. Sebastián Guerrero** como **Miembros del Tribunal**, para el desarrollo del perfil, proyecto de Investigación y sustentación final.

Atentamente,

Dra. Ana Mejía

COMISIÓN DE CARRERA

Ing. Byron Herrera

COMISIÓN DE CARRERA



DIRECCIÓN ACADÉMICA
VICERRECTORADO ACADÉMICO



UNACH-RGF-01-04-02.03

Ing. Estefanía Peña
COMISIÓN DE CARRERA

Ing. Sonia Rodas, PhD
DIRECTORA DE CARRERA