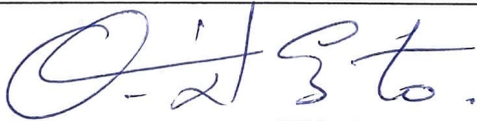


 <b>ISU</b> CENTRAL TÉCNICO <small>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</small>	<b>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</b>	<b>VERSIÓN:</b> 2.1
	<b>MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN</b>	<b>ELABORACIÓN:</b> sá,01/12/2018
	<b>PROCESO: 03 TITULACIÓN</b>	<b>ÚLTIMA REVISIÓN</b> vi,04/06/2021
<b>Código:</b> REG.FO31.11	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 1 de 1
<b>REGISTRO</b>	<b>ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL DE PROYECTO DE GRADO</b>	

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> Silvana Maribel Ladino Alban			
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> noviembre 2022- marzo 2023		<b>FECHA:</b> 1 de diciembre 2022	
<b>CARRERA:</b>			
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>	
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>TEMA DEL PROYECTO:</b> Creación de material didáctico en el desarrollo lógico matemático para niños de tres años.			
<b>PARÁMETROS DE EVALUACIÓN</b>	<b>NOTA (Número)</b>		<b>NOTA (Letras)</b>
INFORME ESCRITO	95 / 100	Noventa y Cinco / CIEN	
DEFENSA PRIVADA	90 / 100	Noventa / CIEN	
DEFENSA PÚBLICA	90 / 100	Noventa / CIEN	
<b>TOTAL</b>	<b>92 / 100</b>	<b>Noventa y Dos / CIEN</b>	

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS TRES NOTAS.

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	Ing. Ernesto Quishpe S
<b>PRESIDENTE DEL TRIBUNAL</b>	

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	MSc. Gloria Villavicencio O
<b>DELEGADO 1</b>	

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	MGS. Marina Espín C
<b>DELEGADO 2</b>	