

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PACHACAMA MOPOSITA JONATHAN DAVID**
**PERÍODO LECTIVO: NOVIEMBRE 2019 – ABRIL 2020**
**FECHA: 19/10/2022**
**CARRERA:**
**ELECTRÓNICA**

**MECÁNICA AUTOMOTRIZ**

**OFFSET**

**ELECTRICIDAD**

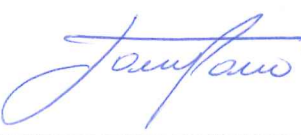
**MECÁNICA INDUSTRIAL**

**TDII**

**TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:**
**MANTENIMIENTO ELÉCTRICO Y MECÁNICO DE LAS SIERRAS DE VAIVÉN I Y II**

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
<b>EXAMEN TEÓRICO</b>	<b>97 / 100</b>	<i>Noventa y Siete</i> / Cien
<b>EXAMEN PRÁCTICO</b>	<b>100 / 100</b>	<i>Cien</i> / Cien
<b>TOTAL</b>	<b>99 / 100</b>	<i>Noventa y nueve</i> / Cien

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

<b>FIRMA:</b>		 ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO COORDINACIÓN MECÁNICA INDUSTRIAL
<b>NOMBRE:</b>	<b>ING. CACPATA BASTIDAS JAIME SANTIAGO</b>	
<b>PRESIDENTE DEL TRIBUNAL</b>		

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	<b>ING. SANTILLAN ARIAS FERNANDO FAVIAN</b>
<b>DELEGADO 1</b>	

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	<b>MSc. CAIZA CAIZA NELSON ALBERTO</b>
<b>DELEGADO 2</b>	