

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CHIPANTASIG MURMINACHO LEANDRO DAVID**
**PERÍODO LECTIVO: DICIEMBRE 2020 - ABRIL 2021**
**FECHA: 06/10/2022**
**CARRERA:**

 ELECTRÓNICA 

 ELECTRICIDAD 

 MECÁNICA AUTOMOTRIZ 

 MECÁNICA INDUSTRIAL 

 OFFSET 

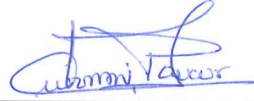
 TDII 
**TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:**
**MITIGACIÓN DE RIESGOS EN AULAS PREFABRICADAS EN BASE A LA NORMA ISO 45001**

| PARÁMETROS DE EVALUACIÓN | NOTA (Número) | NOTA (Letras)<br>NOTA FINAL |
|--------------------------|---------------|-----------------------------|
| ARTÍCULO CIENTÍFICO      | 83 / 100      | Ochenta y tres / Cien       |
| DIVULGACIÓN ACADÉMICA    | 74 / 100      | Setenta y Cuatro / Cien     |
| TOTAL                    | 79 / 100      | Setenta y Nueve / Cien      |

El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará las dos notas para la nota final del proceso de titulación.

|                         |   |  |
|-------------------------|---|--|
| FIRMA:                  |  | <br>CENTRAL<br>TÉCNICO<br>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO<br>COORDINACIÓN<br>MECÁNICA INDUSTRIAL |
| NOMBRE:                 | TNLGO. ALOMOTO JAYA EDISON JAVIER   |  |
| PRESIDENTE DEL TRIBUNAL |   |  |

|            |   |
|------------|---|
| FIRMA:     |  |
| NOMBRE:    | ING. CHOCA SIMBAÑA FRANKLIN IVAN  |
| DELEGADO 1 |   |

|            |   |
|------------|---|
| FIRMA:     |  |
| NOMBRE:    | ING. PAUCAR GUALOTUÑA ALEXANDER GIOVANNI  |
| DELEGADO 2 |   |