

| | |
|---|--|
| NOMBRE DEL ESTUDIANTE: GUERRÓN TITUAÑA JONATHAN MAURICIO - 1722053244 | |
| PERÍODO LECTIVO: 2024- I | FECHA: 05-09-2024 |
| CARRERA: | |
| ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/> | MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL X TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> |
| OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input type="checkbox"/> | |
| TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ESTUDIO E IMPLEMENTACIÓN DE DOS BEBEDEROS DE AGUA PURIFICADA Y SISTEMA DE FILTRACIÓN POR CUATRO ETAPAS. | |

| PARÁMETROS DE EVALUACIÓN | NOTA (Número) | NOTA (Letras) NOTA FINAL |
|--------------------------|---------------|-----------------------------|
| ARTÍCULO CIENTÍFICO | 92 / 100 | Noventa y dos / Cien |
| DIVULGACIÓN ACADÉMICA | 100. / 100 | Cien / Cien |
| TOTAL | 95 / 100 | Noventa y cinco / 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: | | ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO COORDINACIÓN MECÁNICA INDUSTRIAL |
| NOMBRE: | ING. VICENTE ROMERO CARLOS JULIO | |
| PRESIDENTE DEL TRIBUNAL | | |

| | |
|------------|-------------------------------------|
| FIRMA: | |
| NOMBRE: | ING. CUSI SACANSELA JUAN ESTEBAN |
| DELEGADO 1 | |

| | |
|------------|--------------------------------------|
| FIRMA: | |
| NOMBRE: | ING. GARCIA SIGCHA EDISON ROLANDO |
| DELEGADO 2 | |