

| | | |
|--|---|-------------------------------|
|  | INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO | VERSIÓN: 2.1 |
| | MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN | ELABORACIÓN: lu,15/02/2016 |
| | PROCESO: 03 TITULACIÓN | ÚLTIMA REVISIÓN ma,04/05/2021 |
| Código: REG.FO32.10 | 02 EXAMEN COMPLEXIVO | Página 1 de 2 |
| REGISTRO | ACTA DE CALIFICACIÓN EXAMEN ESCRITO Y PRÁCTICO | |

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: VARGAS CASTRO FRANCIS JAVIER

PERÍODO LECTIVO: JUNIO 2021 - OCTUBRE 2021

FECHA: 19/10/2022

CARRERA:



| | | |
|---------------------------------------|---|---------------------------------|
| ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> | MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> | OFFSET <input type="checkbox"/> |
| ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> | MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/> | TDII <input type="checkbox"/> |


TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:


Repotenciación, puesta a prueba y fabricación de probetas de una máquina de torsión manual en el laboratorio de ensayo de materiales.

| PARÁMETROS DE EVALUACIÓN | NOTA (Número) | NOTA (Letras) NOTA FINAL |
|--------------------------|-----------------|--------------------------------|
| EXAMEN TEÓRICO | 88 / 100 | Ochenta y Ocho / Cien |
| EXAMEN PRÁCTICO | 100 / 100 | Cien / Cien |
| TOTAL | 94 / 100 | Noventa y Cuatro / Cien |

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

| | | |
|-------------------------|---|---|
| FIRMA: |  |  |
| NOMBRE: | ING. CACPATA BASTIDAS JAIME SANTIAGO | |
| PRESIDENTE DEL TRIBUNAL | | |

| | |
|------------|---|
| FIRMA: |  |
| NOMBRE: | ING. SANTILLAN ARIAS FERNANDO FAVIAN |
| DELEGADO 1 | |

| | |
|------------|---|
| FIRMA: |  |
| NOMBRE: | TNLGO. ALOMOTO JAYA EDISON JAVIER |
| DELEGADO 2 | |