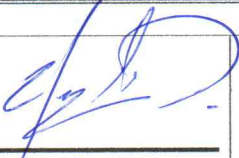




| | | | |
|---|---|--|-------------------------------|
|  | INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO | | VERSIÓN: 2.1 |
| | MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN | | ELABORACIÓN: vi,20/04/2018 |
| | PROCESO: 03 TITULACIÓN | | ÚLTIMA REVISIÓN vi,04/06/2021 |
| Código: REG.FO31.06 | 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | | Página 1 de 2 |
| REGISTRO | INFORME APROBACIÓN DEL TRIBUNAL | | |

| | | | | |
|---|---|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| FECHA DE PRESENTACIÓN: | | 09 | 08 | 2022 |
| | | DÍA | MES | AÑO |
| CARRERA: MECÁNICA INDUSTRIAL | | | | |
| APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: SUNTAXI CHIGUANO MARILIN DANIELA | | | | |
| APELLIDOS NOMBRES | | | | |
| TEMA DEL PROYECTO: | | | | |
| ESTUDIO DE LA RUGOSIDAD SUPERFICIAL EN FUNCIÓN DE LOS PARÁMETROS DE MECANIZADO EN FRESADO CNC (ACERO DF-2), MEDIANTE FRESA 2n342-1000. | | | | |
| TRIBUNAL | | | | |
| ING. ALEJANDO MALDONADO | | ING. SANTILLAN FERNANDO | | ING. CUSI JUAN |
| Presidente | | Delegado 1 | | Delegado 2 |
| P R E S I D E N T E | INFORME DE CUMPLIMIENTO: | | | |
| | PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA | | SI | NO |
| | • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE | | | |
| | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| D E L E G A D O 1 | INFORME DE CUMPLIMIENTO: | | | |
| | PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA | | SI | NO |
| | • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE | | | |
| | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| D E L E G A D O 2 | INFORME DE CUMPLIMIENTO: | | | |
| | PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA | | SI | NO |
| | • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE | | | |
| | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

| | | |
|---|---|---|
| FIRMAS DE APROBACIÓN | | |
|  |  |  |
| Presidente | Delegado 1 | Delegado 2 |

09 08 2022
FECHA DE ENTREGA DE INFORME