

| | | |
|--|---|--------------------------------------|
|  | INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO | VERSIÓN: 2.1 |
| | MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN | ELABORACIÓN: sa,01/12/2018 |
| | PROCESO: 03 TITULACIÓN | ÚLTIMA REVISIÓN vi,04/06/2021 |
| Código: REG.FO31.08 | 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | Página 1 de 2 |
| REGISTRO | INFORME FINAL DEL ASESOR | |

FECHA DE PRESENTACIÓN: 19 04 2022
 DÍA MES AÑO

CARRERA: MECÁNICA INDUSTRIAL

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:

CORAL LEÓN CHRISTIAN JONATHAN
 APELLIDOS NOMBRES

TEMA DEL PROYECTO: ANÁLISIS CUALITATIVO DE LOS PARÁMETROS DE CORTE DEL ACERO INOXIDABLE AISI 304 Y AISI 3016

TUTOR: ING. IVAN CHOCA

INFORME DE CUMPLIMIENTO:

INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO SI NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO SI NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL SI NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

| | | |
|--|---|--------------------------------------|
|  | INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO | VERSIÓN: 2.1 |
| | MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN | ELABORACIÓN: sa,01/12/2018 |
| | PROCESO: 03 TITULACIÓN | ÚLTIMA REVISIÓN vi,04/06/2021 |
| Código: REG.FO31.08 | 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | Página 2 de 2 |
| REGISTRO | INFORME FINAL DEL ASESOR | |

SI NO

PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

.....

.....

.....

.....

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE: CHOCA SIMBHAÑA FRANKLIN IVAN

Franklin Ivan Choca Simbhaña



19 04 2022
 DÍA MES AÑO
 FECHA DE ENTREGA DE INFORME