

| | | |
|---|---|---|
| ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO | INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN | VERSIÓN: 2.1 ELABORACIÓN: vi,20/04/2018 ÚLTIMA REVISIÓN mi,21/04/2021 |
| Código: FOR.FO31.03 | 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | Página 1 de 4 |
| FORMATO | ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | |

CARRERA: MECÁNICA INDUSTRIAL

| | |
|---|--|
| FECHA DE PRESENTACIÓN: | 20 10 2021 DÍA MES AÑO |
| APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO: | SIMBAÑA QUISPE CESAR ANDRES APELLIDOS NOMBRES |
| TITULO DEL PROYECTO: ANÁLISIS COMPARATIVOS ENTRE LOS PROCESOS “PAC” Y “OAW” PARA EL CORTE DE CHAPA METÁLICA E= 12mm. | |
| PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA: | CUMPLE NO CUMPLE |
| <ul style="list-style-type: none"> • OBSERVACIÓN Y DESCRIPCIÓN • ANÁLISIS • DELIMITACIÓN. • FORMULACIÓN DEL PROBLEMA CIENTÍFICO • FORMULACIÓN PREGUNTAS/AFIRMACIÓN • DE INVESTIGACIÓN | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| PLANTEAMIENTO DE OBJETIVOS: | |
| GENERALES: | |
| REFLEJA LOS CAMBIOS QUE SE ESPERA LOGRAR CON LA INTERVENCIÓN DEL PROYECTO | SI NO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| ESPECÍFICOS: | |
| GUARDA RELACIÓN CON EL OBJETIVO GENERAL PLANTEADO | SI NO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |

JUSTIFICACIÓN:
CUMPLE
NO CUMPLE

IMPORTANCIA Y ACTUALIDAD

BENEFICIARIOS

FACTIBILIDAD

ALCANCE:
CUMPLE
NO CUMPLE

ESTA DEFINIDO

MARCO TEÓRICO:

FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA

SI
NO

DESCRIBE EL PROYECTO A REALIZAR

TEMARIO TENTATIVO:
CUMPLE
NO CUMPLE

ANTECEDENTES, FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA

ANÁLISIS Y SOLUCIONES PARA EL PROYECTO

APLICACIÓN DE SOLUCIONES

EVALUACIÓN DE LAS SOLUCIONES

TIPO DE INVESTIGACIÓN PLANTEADA

OBSERVACIONES :

.....

MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN UTILIZADOS:

OBSERVACIONES :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

| | | |
|---|--|--------------------------------------|
| ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO | INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO | VERSIÓN: 2.1 |
| | MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN | ELABORACIÓN: vi,20/04/2018 |
| | PROCESO: 03 TITULACIÓN | ÚLTIMA REVISIÓN mi,21/04/2021 |
| Código: FOR.FO31.03 | 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | |
| FORMATO | ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | |

CRONOGRAMA :

OBSERVACIONES : -----

FUENTES DE INFORMACIÓN: -----
--

| | | |
|------------------|---------------|------------------|
| RECURSOS: | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------------------|---------------|------------------|

| | | |
|------------|-------------------------------------|--------------------------|
| HUMANOS | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ECONÓMICOS | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| MATERIALES | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

PERFIL DE PROYECTO DE GRADO

Aceptado

Negado

el diseño de investigación por las siguientes razones:

- a) -----

- b) -----

- c) -----

| | | |
|---|---|---|
|  ISU CENTRAL TÉCNICO <small>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</small> | INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN | VERSIÓN: 2.1 ELABORACIÓN: vi,20/04/2018 ÚLTIMA REVISIÓN mi,21/04/2021 |
| Código: FOR.FO31.03 | 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | Página 4 de 4 |
| FORMATO | ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | |

ESTUDIO REALIZADO POR EL ASESOR:

NOMBRE Y FIRMA DEL ASESOR: CARLOS JULIO VICENTE ROMERO

20 10 2021
 DÍA MES AÑO
FECHA DE ENTREGA DE INFORME