

INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ISTCT
PROCESO: 03 TITULACIÓN
01 TRABAJO DE TITULACIÓN
ESTUDIO DE PERFIL DE TITULACIÓN

 Versión:
 1.0

 F. elaboración:
 20/04/2018

 F. última revisión:
 21/03/2019

Página 1 de 4

CARRERA: ELECTRÓNICA

| FEOUR DE DESCENTACIÓN | | | | | | | |
|---|------------|----------|--------------|----------|--|--|--|
| FECHA DE PRESENTACIÓN: | | 0 | 0 | 2020 | | | |
| | 8 | | 9 | 2020 | | | |
| ADELLIDOS VAIGNARDES DEL EGDESADO | | DÍA | MES | AÑO | | | |
| APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO: | 0.4.00(4.4 | 2525 | | | | | |
| | GARCÍA (| | | CAROLINA | | | |
| | | O PAGUAY | JOSÉ GABRIEL | | | | |
| | APELLI | DOS | NOMBRES | | | | |
| TITULO DEL PROYECTO: REGULADOR BUCK DE MEDIO PUENTE CON PWM | | | | | | | |
| PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA: | | CUMPLE | NO C | UMPLE | | | |
| OBSERVACIÓN Y DESCRIPCIÓN | | х | Г | \neg | | | |
| | | | | _ | | | |
| • ANÁLISIS | | x | | | | | |
| | | | | <u> </u> | | | |
| • DELIMITACIÓN. | | X | | | | | |
| | | | | | | | |
| • FORMULACIÓN DEL PROBLEMA CIENT | TÍFICO | Х | | | | | |
| FORMULACIÓN PREGUNTAS/AFIRMA DE INVESTIGACIÓN | ACIÓN | X | | | | | |
| PLANTEAMIENTO DE OBJETIVOS: | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| GENERALE: | | | | | | | |
| REFLEJA LOS CAMBIOS QUE SE ESPERA LOGRAR CON LA INTERVENCIÓN DEL PROYECTO | | | | | | | |
| | SI X | NO | | | | | |
| ESPECÍFICOS: | | | | | | | |
| CHARDA DELACIÓN CON EL ODIETIVO CENEDAL DI ANTEADO | | | | | | | |
| GUARDA RELACIÓN CON EL OBJETIVO GENERAL PLANTEADO SI NO | | | | | | | |
| _ | <u>ار</u> | NO | | | | | |
| | Х | | | | | | |
| _ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |



REGISTRO

INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ISTCT
PROCESO: 03 TITULACIÓN
01 TRABAIO DE TITULACIÓN

Versión: 1.0 F. elaboración: 20/04/2018 F. última revisión: 21/03/2019

Página 2 de 4

ESTUDIO DE PERFIL DE TITULACIÓN

| JUSTIFICACIÓN: | CUMPLE | NO CUMPLE |
|--|--------------|-----------|
| IMPORTANCIA Y ACTUALIDAD | X | |
| BENEFICIARIOS | X | |
| FACTIBILIDAD | X | |
| ALCANCE: | CUMPLE | NO CUMPLE |
| | COMPLE | NO COMPLE |
| ESTA DEFINIDO | X | |
| MARCO TEÓRICO: | | |
| FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA | SI | NO |
| DESCRIBE EL PROYECTO A REALIZAR | X | NO |
| TEMARIO TENTATIVO: | CUMPLE —— | NO CUMPLE |
| ANTECEDENTES, FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA | X | |
| ANÁLISIS Y SOLUCIONES PARA EL PROYECTO | Х | |
| APLICACIÓN DE SOLUCIONES | Х | |
| EVALUACIÓN DE LAS SOLUCIONES | Х | |
| TIPO DE INVESTIGACIÓN PLANTEADA | | |
| OBSERVACIONES : | | |
| | | |
| MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN UTILIZADOS: OBSERVACIONES : | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |



INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ISTCT PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN

Versión: 1.0 F. elaboración: 20/04/2018 F. última revisión: 21/03/2019

Página 3 de 4

ESTUDIO DE PERFIL DE TITULACIÓN

| REGISTRO | ESTUDIO DE PE | RFIL DE TITULACIÓN | | | |
|----------------------------------|---------------|---|-----------|--|--|
| CRONOGRAMA : | | | | | |
| | | | | | |
| FUENTES DE INFORMA | | | | | |
| RECURSOS: | | CUMPLE | NO CUMPLE | | |
| HUMANOS | | Х | | | |
| ECONÓMICOS | | X | | | |
| MATERIALES | | X | | | |
| PERFIL DE PROYECTO D | E GRADO | | | | |
| Aceptado | X | | | | |
| Negado | | el diseño de inves siguientes razone | | | |
| a) | | | | | |
| b) | | | | | |
| c) | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| ESTUDIO REALIZADO POR EL ASESOR: | | | | | |



INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ISTCT PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN Versión: 1.0 F. elaboración: 20/04/2018 F. última revisión: 21/03/2019

Página 4 de 4

REGISTRO EST

ESTUDIO DE PERFIL DE TITULACIÓN

NOMBRE Y FIRMA DEL ASESOR: Luis Camilo Albán Silva

04 01 2021 DÍA MES AÑO FECHA DE ENTREGA DE INFORME