

| ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO | | |
|---|--------------------------------|--|
| CARRERA: | | |
| TECNOLOGIA SUPERIOR EN ELECTRICIDAD | | |
| FECHA DE PRESENTACIÓN: | | |
| 07/ 08/ 2025 | | |
| APELLIDOS Y NOMBRES DEL / LOS EGRESADOS: | | |
| JARAMILLO TIPAN BRYAN ALEXANDER | | |
| TÍTULO DEL PROYECTO: ESTUDIO DE LA RESISTIVIDAD DEL SUELO MEDIANTE EL MÉTODO DE WENNER (4 PICAS Y 3 PICAS) CONSIDERANDO LA HUMEDAD, TEMPERATURA Y PH DEL SUELO EN EL ISUCT. | | |
| ÁREA DE INVESTIGACIÓN: | LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: | |
| PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN: | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • OBSERVACIÓN Y DESCRIPCIÓN <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> • ANÁLISIS <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> • DELIMITACIÓN. <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | | |
| PLANTEAMIENTO DE OBJETIVOS: | | |
| GENERALES: | | |
| REFLEJA LOS CAMBIOS QUE SE ESPERA LOGRAR CON LA INTERVENCIÓN DEL PROYECTO | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO | | |
| ESPECÍFICOS: | | |
| GUARDA RELACIÓN CON EL OBJETIVO GENERAL PLANTEADO | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO | | |

MARCO TEÓRICO:

TEMA DE INVESTIGACIÓN.

SI
CUMPLE XNO
NO CUMPLE

JUSTIFICACIÓN.

 X

ESTADO DEL ARTE.

 X

TEMARIO TENTATIVO.

 X

DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN.

 X

MARCO ADMINISTRATIVO.

 X**TIPO DE INVESTIGACIÓN PLANTEADA**

OBSERVACIONES:

Sin observaciones.

MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN UTILIZADOS:

OBSERVACIONES:

Sin observaciones.

CRONOGRAMA:

OBSERVACIONES:

Sin observaciones.

FUENTES DE INFORMACIÓN:

Sin observaciones.

RECURSOS:

CUMPLE

NO CUMPLE

HUMANOS

 X

ECONÓMICOS

 X

MATERIALES

 X

b)

.....

.....

c)

.....

.....

ESTUDIO REALIZADO POR EL DIRECTOR DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:**NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR:** Ing. Paul Montero

05 05 2025

FECHA DE ENTREGA DE ANTEPROYECTO