

**CARRERA: Tecnología Superior en Mecánica Automotriz****FECHA DE PRESENTACIÓN:**

DÍA    MES    AÑO

**APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO:**

Aguilar Mina Bertonys Jesús

Viracucha Tumipamba Carlos Enrique

**TITULO DE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA:** Desarrollo de un plan de mantenimiento del sistema de calefacción y filtrado incorporados en la cabina de pintura automotriz del taller de estructuras y acabados automotrices del Instituto Superior Universitario "Central Técnico"**PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA:**

CUMPLE

NO CUMPLE

• **OBSERVACIÓN Y DESCRIPCIÓN**

**• ANÁLISIS****• DELIMITACIÓN.****• PROBLEMÁTICA****• FORMULACIÓN PREGUNTAS/AFIRMACIÓN****PLANTEAMIENTO DE OBJETIVOS:****GENERALES:**

REFLEJA LOS CAMBIOS QUE SE ESPERA LOGRAR CON LA INTERVENCIÓN DE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA

SI

NO

**ESPECÍFICOS:**

GUARDA RELACIÓN CON EL OBJETIVO GENERAL PLANTEADO

SI

NO

 **JUSTIFICACIÓN:**

IMPORTANCIA Y ACTUALIDAD

CUMPLE

NO CUMPLE

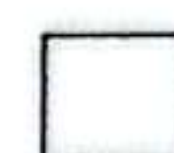
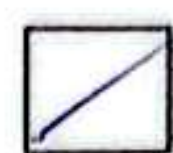
BENEFICIARIOS

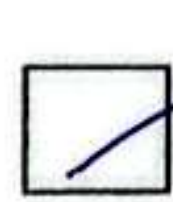
FACTIBILIDAD

**ALCANCE:****CUMPLE****NO CUMPLE****ESTA DEFINIDO****MARCO TEÓRICO:****FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA****SI****NO****DESCRIBE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA****A REALIZAR.****TEMARIO TENTATIVO:****CUMPLE****NO CUMPLE****ANTECEDENTES, FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA****ANÁLISIS Y SOLUCIONES PARA LA****PROPUESTA TECNOLÓGICA.**

APLICACIÓN DE SOLUCIONES .



EVALUACIÓN DE LAS SOLUCIONES.



**MATERIALES Y MÉTODOS UTILIZADOS:**

**OBSERVACIONES:** -----

---

---

---

**CRONOGRAMA:**

**OBSERVACIONES:** -----

---

FUENTES DE INFORMACIÓN: -----

**RECURSOS:**

**CUMPLE**

**NO CUMPLE**

HUMANOS

ECONÓMICOS

MATERIALES

**PERFIL DE PROPUESTA TECNOLÓGICA**

Aceptado

Negado

el diseño de propuesta tecnológica por las

siguientes razones:

a) -----

---

---

b) -----

---

---

c) -----

---

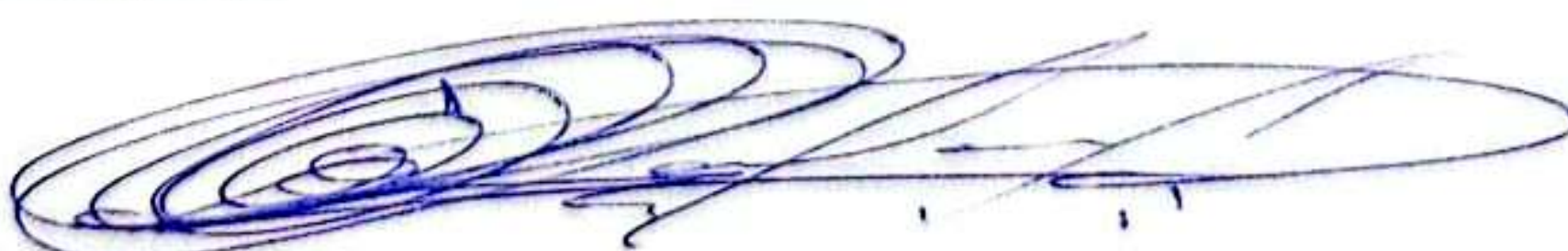
---

**ESTUDIO REALIZADO POR EL ASESOR:**

Ing. Darío Borja

**NOMBRE Y FIRMA DEL ASESOR:**

Ing. Darío Borja



22 ENERO 2025

**FECHA DE ENTREGA DE INFORME**