

| | | | |
|---|--|---|---------------|
|  | INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO | VERSIÓN: 2.1 | |
| | MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN | F. ELABORACIÓN: vi,20/04/2018 | |
| | PROCESO: 03 TITULACIÓN | F. ÚLTIMA REVISIÓN ma,04/05/2021 | |
| Código: REG.FO31.07 | 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | | Página 1 de 4 |
| REGISTRO | SEGUIMIENTO DE ASESORÍA | | |

APELLIDOS Y NOMBRES: Solano Córdova Jose Luis

CARRERA: Mecánica Automotriz

DIRECCIÓN: Calderón, San Juan de Calderón, Calle Madrid y Pasaje España E8-61

TELÉFONO FIJO:

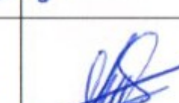
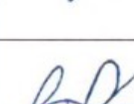
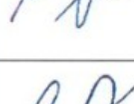
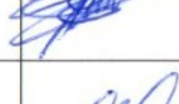
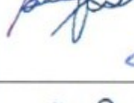
TELÉFONO MÓVIL: 0997380180 **CORREO:** josh05971.js@hotmail.com

TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: CAPACIDAD ADAPTATIVA DEL AUDI Q5 QUATTRO PARA LA INCORPORACIÓN DE LA TECNOLOGÍA FLEXRAY DEL BMW X5 (E70).

ASESOR DEL PROYECTO: Ing. Alex Núñez

| ACTIVIDADES: | FECHA DE REVISIÓN: | % DE AVANCE REVISADO: | OBSERVACIONES: | FIRMA DEL ESTUDIANTE: | FIRMA DEL ASESOR: |
|----------------|--------------------|-----------------------|--|---|---|
| PERFIL: | 15/10/2020 | 40% | Delimitar alcance. Redactar los objetivos con mayor claridad. Alinear el alcance acorde a los objetivos del proyecto de investigación. |  |  |
| | 18/10/2020 | 30% | En el aparatado de los métodos de investigación, plantear las ideas adecuadamente para evitar la formación de falsas afirmaciones. Ampliar la redacción de las ideas en el apartado de Viabilidad. Ampliar bibliografía, como mínimo 15 fuentes. |  |  |
| | 24/12/2020 | 20% | Corregir faltas ortográficas, y guiarse al formato del perfil. Corregir el apartado de Recursos técnicos y materiales. Aplicar normas APA a tablas e imágenes. |  |  |
| | 05/01/2021 | 10% | Recepción del perfil del proyecto de investigación. |  |  |

| | | | | |
|---|---|--|--------------------|---------------|
|  | INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO | | VERSIÓN: | 2.1 |
| | MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN | | F. ELABORACIÓN: | vi,20/04/2018 |
| | PROCESO: 03 TITULACIÓN | | F. ÚLTIMA REVISIÓN | ma,04/05/2021 |
| Código: REG.FO31.07 | 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | | | Página 2 de 4 |
| REGISTRO | SEGUIMIENTO DE ASESORÍA | | | |

| | | | | | |
|--|-------------------------|--------------|---|---|---|
| | SUMATORIA TOTAL: | 100 % | |  |  |
| MARCO TEÓRICO / ARTÍCULO CIENTÍFICO | 16/06/2021 | 40% | La introducción está bastante extensa, pero conforme vaya avanzado debe ir resumiendo y tomando en consideración el número de páginas |  |  |
| | 25/07/2021 | 30% | Procurar que la bibliografía tomada para respaldar el tema del proyecto de investigación este dentro de los últimos 5 años. |  |  |
| | 02/07/2021 | 30% | Hacer uso de más información que ayude a dar cumplimiento a los objetivos planteados. |  |  |
| | SUMATORIA TOTAL: | 100 % | |  |  |
| | 17/08/2021 | 60% | Con respecto a las tablas, por favor manejar un solo idioma o de ser el caso ponga la traducción. |  |  |
| | 27/08/2021 | 40% | Leer el formato del paper, ahí describe tipos de letra, citas, cantidad de páginas, como describir las tablas, gráficos, imágenes |  |  |

| | | | |
|---|---|---|--------------------------------------|
|  | INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO | | VERSIÓN: 2.1 |
| | MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN | | F. ELABORACIÓN: vi,20/04/2018 |
| PROCESO: 03 TITULACIÓN | | F. ÚLTIMA REVISIÓN ma,04/05/2021 | |
| Código: REG.FO31.07 | 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | | Página 3 de 4 |
| REGISTRO | SEGUIMIENTO DE ASESORÍA | | |

| | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------|-------------------------|--|--|---|
| | SUMATORIA TOTAL: | 100 % | |  |  |
| PROPUESTA TEÓRICA - PRÁCTICA: | 27/08/2021 | 25% | Revisar el tema de las tablas |  |  |
| | 27/08/2021 | 25% | Con respecto a lo descrito como "alto" "medio", debe reemplazar por valores, siempre tiene que asociarse a un comparativo cuantitativo. |  |  |
| | 30/08/2021 | 25% | Con respecto al punto 3.4.5., amplíe un poco más o de mayor profundidad a la idea. |  |  |
| | 30/08/2021 | 25% | Con respecto a las conclusiones, ya tiene concordancia, pero depende que las tablas están bien afinadas para poder respaldar lo redactado. |  |  |
| | | SUMATORIA TOTAL: | 100 % | |  |

| | | |
|---|--|---|
|  | INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO | VERSIÓN: 2.1 |
| | MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN | F. ELABORACIÓN: vi,20/04/2018 |
| | PROCESO: 03 TITULACIÓN | F. ÚLTIMA REVISIÓN ma,04/05/2021 |
| Código: REG.FO31.07 | 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | |
| REGISTRO | SEGUIMIENTO DE ASESORÍA | |

| | | | | | |
|--|-------------------------|--------------|--|---|---|
| BORRADOR: | 31//08/2021 | 50% | Acoplar el proyecto al formato del artículo científico. |  |  |
| | 01/09/2021 | 25% | Revisar los enunciados de las tablas y la descripción de las mismas. |  |  |
| | 02/09/2021 | 25% | Llenar puntos vacios del documento y completar correctamente los datos personales. |  |  |
| | SUMATORIA TOTAL: | 100 % | |  |  |
| EMPASTADO / ENTREGA DE ARTICULO : | 03/09/2021 | 100% | Recepción del artículo científico y certificado online de anti plagio. |  |  |
| | SUMATORIA TOTAL: | 100 % | |  |  |



Firmado electrónicamente por:
ALEX STALIN NÚÑEZ MOSCOSO


 COORDINADOR DE CARRERA


 COORDINADOR TITULACION


 VICERRECTORADO