INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓN: 2.1 CENTRAL TÉCNICO PERIOR UNIVERSITARIO ELABORACIÓN: MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN vi,20/04/2018 PROCESO: 03 TITULACIÓN ÚLTIMA REVISIÓN vi,04/06/2021 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE Página **1** de **1** Código: REG.FO31.06 INVESTIGACIÓN INFORME APROBACIÓN DEL TRIBUNAL REGISTRO

| FECHA DE PRESENTACIÓN: 09 07 2021 | | | | | |
|---|---|---|---|-----------------|--|
| CARRERA: MECÁNICA AUTOMOTRIZ | | | | | |
| APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO | | ADO: MOLINA PLACENCIA INTRIAGO GONZÁLEZ APELLIDOS | DIEGO ARMANDO MERLIN JOSÉ NOMBRES | | |
| TEMA DEL PROYECTO: ELABORACIÓN DE UN MANUAL ESQUEMÁTICO Y OPERATIVO DE SENSORES Y ACTUADORES DEL VEHÍCULO AUDI Q5 HYBRID. | | | | | |
| TRIBUNAL | | | | | |
| ING. FLAVIO ROBAYO ING. ABRAHAN JORQUE | | | ING. ALEX NU | ING. ALEX NUÑEZ | |
| Presidente Delegado 1 | | | Delegado 2 | Delegado 2 | |
| PRESIDENTE | PROYECTO DE TITULACIÓN ES • SI SU RESPUESTA ES NO EXPL | | SI | NO | |
| | | | X | | |
| | PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE | | ERFIL SI | NO | |
| | | | X | | |
| DELEGADO 1 | INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE | | SI | NO | |
| | PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL | | PERFIL SI | NO | |
| Q | SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE | | Х | | |
| 2 | INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE | | SI | NO | |
| DELEGADO | PROYECTO CUMPLE CON LOS C | DBJETIVOS PLANTEADOS EN EL P | ERFIL SI | NO | |
| DE | • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE | | X | | |
| FIRMAS DE APROBACIÓN | | | | | |
| | | | | | |
| ING. FLAVIO ROBAYO | | ING. ABRAHAN JORQUE | | ING. ALEX NUÑEZ | |
| | Presidente | Delegado 1 | Delegado 2 | | |
| <u>13 07 2021</u> FECHA DE ENTREGA DE INFORME | | | | | |