

ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		Versión: 3.0 EIA: 01/11/2018 O.R.E.V. 23/5/2024
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.DOSI.08	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	
		Página 1 de 2
INFORME FINAL DEL ASESOR		

FECHA DE PRESENTACIÓN:		18	11	2024
CARRERA: TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ				
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:				
		BONILLA GAUAMAN GABRIEL DAMIAN		
		APELLIDOS	NOMBRES	
TEMA DEL PROYECTO: Análisis de la eficiencia en la calibración del equipo CRM900 para la reparación de inyectores de riel común Bosch en modelos CRI1, CRI2.1 y CRI2.0/2.2.				
TUTOR: Ing. Nelson Guerrero				
INFORME DE CUMPLIMIENTO :				
INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO		SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE				

TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO		SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE				

PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL		SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE				

PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL		SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE: Ing. Nelson Guerrero

TUTOR: Ing. Nelson Guerrero

INFORME DE CUMPLIMIENTO

VERIFICAR CUMPLIMIENTO DE

16 04 2025

FECHA DE ENTREGA DE INFORME

