

INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ISTCT PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN Versión: 1.0

F. elaboración: 20/04/2018 **F. última revisión:** 21/03/2019

Página 1 de 2

INFORME FINAL DEL ASESOR

FECHA DE PRESENTACIÓN:	29 DÍA	05 MES	2020 AÑO		
	DIA	IVIES	ANO		
CARRERA: TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA					
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:	AVILES REINOSO RAFAEL FERNANDO				
	APELLIDOS		NOMBRES		
TEMA DEL PROYECTO: IMPLEMENTACIÓN Y MONITOREO DE UNA RED LIN DE SENSORES Y ACTUADORES A TRAVÉS DE UNA PLATAFORMA DE DESARROLLO BASADA EN MICROCONTROLADORES, PARA EL CONTROL DE TEMPERATURA, SISTEMA DE SEGURIDAD Y ESPEJOS LATERALES					
TUTOR: INFORME DE CUMPLIMIENTO:					
INFORME DE COMPLIMIENTO: INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE	CULMINADO		SI x	NO	
			SI	NO	
TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE	O CULMINADO		х		
			SI	NO	
PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLA	INTEADOS EN EL PE	RFIL	х		
SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE					



REGISTRO

INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ISTCT PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN Versión: 1.0 F. elaboración: 20/04/2018 F. última revisión: 21/03/2019

Página 2 de 2

INFORME FINAL DEL ASESOR

	SI	NO
	0.	110
DROVECTO DE CRADO LICTO DADA DEVICIÓN DEL TRIBUNAL		
PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL	x	
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE		
ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA		
NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE: ING. BERNARDO VALLEJO, MSC		
NOWBRE I FIRMA DEL DOCLINIE. ING. BERNANDO VALLEJO, MISC		
1		
1. Camado		
Alno Jorian		
29 05 2020		
DÍA MES AÑO		
FECHA DE ENTREGA DE INFORME		