

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 :	12 DÍA	10 MES	2020 AÑO		
CARRERA: TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA	Dirt	IVILS	71110		
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO : UCHUPANTA VILLACIS ANTHONY ALEXANDER APELLIDOS NOMBRES					
TEMA DEL PROYECTO: DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DEL CONTROL AUTOMÁTICO PARA EL MÓDULO DE PRESIÓN DE AGUA DEL TALLER DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL DEL ISTCT, MEDIANTE UN PLC SIEMENS S7-1200 Y VIZUALIZACIÓN EN UN HMI.					
TUTOR: ING. OSCAR HERMOSA GARCÉS					
INFORME DE CUMPLIMIENTO :			SI	NO	
INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO			X		
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE					
			SI	NO	
TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO)		х		
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE					
			SI	NO	
PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN	EL PEF	RFIL	х		
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE					



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			
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. OSCAR HERMOSA GARCÉS					
28 10 2020 DÍA MES AÑO					
FECHA DE ENTREGA DE INFORME					