

<b>FECHA DE PRESENTACIÓN :</b>	30	11	2020
	DÍA	MES	AÑO
<b>CARRERA:</b> ELECTRÓNICA			
<b>APELLIDOS Y NOMBRES DE LOS ASESORADOS:</b>  COS GARCÍA CHRISTIAN ALEXANDER			
<b>TEMA DEL PROYECTO:</b> AUTOMATIZACIÓN DE UN SISTEMA DIDÁCTICO ELEVADOR MEDIANTE UN PLC SIMATIC S7-1200 PARA EL DESARROLLO DE DESTREZAS Y CONOCIMIENTOS DENTRO DEL CAMPO DE ESTUDIO DE ELEVADORES AUTOMATIZADOS.			
<b>TUTOR:</b> Ing. Israel Molina, MSc.			
<b>INFORME DE CUMPLIMIENTO:</b>			
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  ----- -----			

SI

NO

PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE: Ing. Israel Molina, MSc.

11 NOVIEMBRE 2020  
FECHA DE ENTREGA DE INFORME