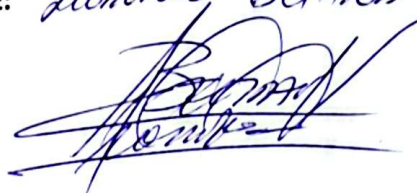


ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN 1.0 ELAB: 01/12/2019 U.REV: 21/5/2021
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.D031.08	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	Página 1 de 2
INFORME FINAL DEL ASESOR		

FECHA DE PRESENTACIÓN:		05 08 2024 DÍA MES AÑO
CARRERA: Tecnología Superior en Mecánica Industrial		
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: <div style="text-align: right;"> INTRIAGO MORENO ENRIQUE GUILLERMO APELLIDOS NOMBRES </div>		
TEMA DEL PROYECTO: ANÁLISIS DE LA DEFORMACIÓN EN FUNCIÓN DE ESPESORES PARA TUBERIA DE COBRE		
TUTOR: Ing. Leonardo Beltrán		
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 <hr/> <hr/>		
TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE <hr/> <hr/>		
PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE <hr/> <hr/>		
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:

Leonardo Beltrán


05 08 2024

FECHA DE ENTREGA DE INFORME

Análisis de las deformaciones en función de los espesores para tubería de cobre

INFORME DE ORIGINALIDAD

7%

INDICE DE SIMILITUD

7%

FUENTES DE INTERNET

0%

PUBLICACIONES

0%

TRABAJOS DEL
ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS



elcobre.com

Fuente de Internet

7%

Excluir citas Activo

Excluir bibliografía Activo

Excluir coincidencias < 5%