



UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER  
SISTEMA DE TRABAJOS DE GRADO  
ADMINISTRACIÓN DE TRABAJOS DE GRADO

Fecha Impresión:

14 marzo 2019

Pág 1 de 1

<b>Codigo:</b>	21355	<b>Fecha Presentacion:</b> 07-mar-2019	
<b>Título:</b> COMPARACIÓN DEL DISEÑO DE UN PUENTE DE UN VANO DE 30 METROS, CON VIGA POSTENSADA Y LOSA REFORZADA SIMPLEMENTE APOYADO SEGÚN EL CÓDIGO COLOMBIANO DE PUENTES DE 1995 (CCDSP95) Y EL CÓDIGO COLOMBIANO DE PUENTES DE 2014 (CCP-14)			
<b>Nota Proyecto:</b>	A	<b>Fecha Registro Nota:</b> 14-mar-2019	
<b>Estado:</b>	APROBADO		
<b>Tipo Trabajo:</b>	MONOGRAFIA		
<b>Estudiantes</b>			
Código	Nombre	Programa Académico	
2178406	ACOSTA GUZMAN NORALIS	238-ESPECIALIZACION EN ESTRUCTURAS	
2178402	ORTIZ RODRIGUEZ SERGIO ANDRES	238-ESPECIALIZACION EN ESTRUCTURAS	
<b>Directores</b>			
Documento	Nombre	Clase	Firma
C-91237292	GUSTAVO CHIO CHO	DIRECTOR	
<b>Calificadores</b>			
Documento	Nombre	Firma	
C-91298296	EDISON OSORIO BUSTAMANTE		