

Código	22005
Programa	Ingeniería civil (Pregrado)
Modalidad	Seminario de profundización
Entidad o nombre	Patología de puentes
Fecha sustentación	2/03/2022
Hora sustentación	2:00 p. m.

**INFORMACIÓN DE LOS ESTUDIANTES QUE SUSTENTAN:**

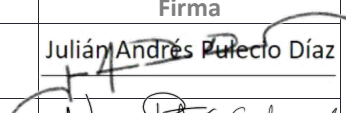
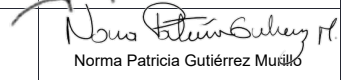
No.	Nombres y apellidos	I.D.	C.C.
1	CARLOS ALFREDO HERNÁNDEZ FAJARDO	410445	1109385553
2			
3			

**TÍTULO DEL TRABAJO DE GRADO:**

EVALUACIÓN PATOLÓGICA DEL PUENTE UBICADO EN LA AVENIDA FERROCARRIL CON CARRERA 5A EN LA CIUDAD DE IBAGUÉ - TOLIMA

Los DIRECTORES del trabajo de grado mencionado declaran que: Los estudiantes relacionados cumplieron con: El cronograma acordado; Los objetivos propuestos; Los requisitos previstos en el Reglamento de Modalidades de Trabajo de Grado (Acuerdo No 219 (27 de octubre de 2014): Puede realizar la sustentación ante los jurados.

**INFORMACIÓN DE LOS DIRECTORES:**

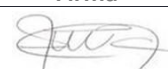
No.	Nombres y apellidos	C.C.	Firma
1	JULIAN ANDRES PULECIO DIAZ	93237105	 Julián Andrés Pulecio Díaz
2	NORMA PATRICIA GUTIERREZ MURILLO	28935856	 Norma Patricia Gutiérrez Murillo

**CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:**

**Nota:**

Desempeño General (60%)		
Nivel profesional y aportes		3.6
Habilidades y destrezas		3.6
Socialización (20%)		
Dominio del tema		3.6
Presentación oral / escrita		3.6
Informe Final (20%)		
Metodología aplicada		3.6
Presentación del informe		3.6
<b>Calificación definitiva (100%)</b>		<b>3.6</b>

**INFORMACIÓN DE LOS JURADOS:**

No.	Nombres y apellidos	C.C.	Firma
1	PEDRO JULIAN GALLEGO QUINTANA	2231390	
2			

**INFORMACIÓN DEL JEFE DE PROGRAMA:**

No.	Nombres y apellidos	C.C.	Firma
1	PEDRO JULIAN GALLEGO QUINTANA	2231390	