

## NOTA DE PROYECTO DE GRADO



**UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER**

**EVALUACIÓN DEL PROYECTO DE GRADO**

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CESAR AUGUSTO DÍAZ RANGEL		CÓDIGO: 2117188
TÍTULO DEL PROYECTO: SISTEMA INTELIGENTE PARA EL PRONÓSTICO DE ESCENARIOS DE COSTOS Y FALLAS DE MANTENIMIENTO UTILIZADO MACHINE COMO HERRAMIENTA GERENCIAL PARA UNA PLANTA DE BENEFICIO DEL GREMIO PALMERO COLOMBIANO.		
REGISTRO No.	FACULTAD: INGENIERÍAS FISICOMECÁNICAS	CARRERA: Maestría en Gerencia de Mantenimiento
EVALUACIÓN: APROBADO		CRÉDITOS: 9

DIRECTOR DEL PROYECTO

NOMBRE: DAVID ALFREDO FUENTES DIAZ

FIRMA:

CALIFICADORES

Firma:

Nombre: MANUEL DE JESUS MARTINEZ

Firma:

Nombre: HENRY LAMOS DIAZ

FECHA

A	M	D
2019	03	15

Original: Oficina de Admisiones y Contabilidad Académica

Copia: Coordinación de Carrera