



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

Fecha Impresión:

13 marzo 2019

Pág 1 de 1

<b>Código:</b>	17281	<b>Fecha Presentación:</b>	03-oct-2017
<b>Título:</b> TÉCNICAS DE LOCALIZACIÓN DE FALLAS EN SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA.			
<b>Nota Proyecto:</b>	A	<b>Fecha Registro Nota:</b>	13-mar-2019
<b>Estado:</b>	APROBADO		
<b>Tipo Trabajo:</b>	MONOGRAFIA		
<b>Estudiantes</b>			
<b>Código</b>	<b>Nombre</b>	<b>Programa Académico</b>	
2158697	MENESES AGRESOTH VICTOR ELIAS	328-ESP.EN SISTEMAS DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRI	
2158702	RUEDA PEÑA PEDRO MANUEL	328-ESP.EN SISTEMAS DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRI	
<b>Directores</b>			
<b>Documento</b>	<b>Nombre</b>	<b>Clase</b>	<b>Firma</b>
C-91112367	JAIRO BLANCO SOLANO	DIRECTOR	
<b>Calificadores</b>			
<b>Documento</b>	<b>Nombre</b>	<b>Firma</b>	
C-13707284	OSCAR ARNULFO QUIROGA QUIROGA		