



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

Fecha Impresión:
05 noviembre
2019

Pág 1 de 1

Codigo:	16478	Fecha	05-nov-2019
Título: DIMENSIONADO DE FUENTES DE ENERGÍA EN SISTEMAS ELÉCTRICOS HÍBRIDOS EN ZONAS NO INTERCONECTADAS AL SIN. APLICACIÓN A MICRORREDES CON INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES, ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA Y GENERACIÓN DIÉSEL EN EL MUNICIPIO DE URIBÍA, DEPARTAMENTO DE LA GUAJIRA			
Nota Proyecto:	A	Fecha Registro	05-nov-2019
Estado:	APROBADO		
Tipo Trabajo:	MONOGRAFIA		
Estudiantes			
Código	Nombre	Programa Académico	
2169251	QUINTERO SARMIENTO DAVID RAUL	328-ESP.EN SISTEMAS DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRI	
Directores			
Documento	Nombre	Clase	Firma
C-13871533	JAVIER ENRIQUE SOLANO MARTINEZ	DIRECTOR	Javier Solano
Calificadores			
Documento	Nombre	Firma	
C-91506850	GERMAN ALFONSO OSMA PINTO	German Osma	