



Código:	19130	Fecha Presentacion: 20-dic-2017	
Título: Modelo computacional para la extracción de plugs en núcleos preservados en mangas utilizando imágenes de tomografía axial computarizada.			
Nota Proyecto:	5.0	Fecha Registro Nota: 07-mar-2019	
Estado:	APROBADO		
Tipo Trabajo:	TRABAJO DE INVESTIGACION		
Estudiantes			
Código	Nombre	Programa Académico	
2120792	BERMUDEZ PINZON YESSENIA	32-INGENIERIA DE PETROLEOS	
2112880	HERRERA NUÑEZ OSCAR MAURICIO	32-INGENIERIA DE PETROLEOS	
Directores			
Documento	Nombre	Clase	Firma
C-1102844576	GUSTAVO ANDRES VALLE TAMAYO	DIRECTOR	X
C-1104375183	JUAN DAVID BADILLO REQUENA	CODIRECTOR	X
Calificadores			
Documento	Nombre	Firma	
C-75090038	GERMAN GONZALEZ SILVA		
C-1098704849	ANDRES FELIPE ORTIZ MENESES	X	