



Codigo:	17793	Fecha Presentacion:	16-ago-2018
Titulo: DESARROLLO DE UN SISTEMA DE CONTROL ÓPTIMO PARA UNA MESA SÍSMICA			
Nota Proyecto:	A	Fecha Registro Nota:	13-jun-2019
Estado:	APROBADO		
Tipo Trabajo:	TRABAJO DE INVESTIGACION		
Estudiantes			
Código	Nombre	Programa Académico	
2178189	SARMIENTO RAMOS JOSE LUIS	314-MAESTRÍA EN INGENIERÍA MECÁNICA	
Directores			
Documento	Nombre	Clase	Firma
C-91222470	CARLOS BORRAS PINILLA	DIRECTOR	