



Formato de aval para versión final de trabajo de grado

Yo Mario Fernando Castro Fernández en calidad de Asesor del trabajo de grado en mención, declaro que esta versión es la aprobada y final del trabajo de grado que va a ser autoarchivado en el Repositorio Institucional de la Universidad Cooperativa de Colombia.

Título del trabajo de grado:	Diseño De Un Prototipo Electrónico Para La Medición Y Recopilación De Datos De Calidad Del Aire En El Bloque 1 De La UCC Sede Bogotá	
Asesor:	Mario Fernando Castro Fernández	
Modalidad de grado:	Auxiliar de investigación.	
Programa académico:	Ingeniería electrónica	
Información de autores del trabajo de grado		
	Nombres y apellidos (completo)	Números de identificación
Autor 1	Juan Diego Peña Padilla	1192817280
Autor 2	Santiago Vergara Castro	1233908529
Autor 3		

Para efectos se firma en la ciudad de Bogotá el día 25 mes Noviembre año 2022

Nombre y Apellidos Asesor y número de cedula	Firma del asesor
Mario Fernando Castro Fernández C.C 19.430.821	

Nota:

Este archivo debe quedar restringido en el repositorio institucional por contener datos sensibles.