

Bucaramanga, 25 de junio de 2024

**LA DIRECCIÓN DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA MECATRÓNICA  
DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA**

**Hace constar**

Que **HERNANDO GONZÁLEZ ACEVEDO**, identificado con la C.C. 91180128 de Bucaramanga, ha sido **DIRECTOR** de los siguientes proyectos de grado en el Programa de Ingeniería Mecatrónica:

NOMBRE DEL DIRIGIDO/ ESTUDIANTE	FECHA	TÍTULO DEL PROYECTO	ACTA GRADO	FOLIO GRADO	ROL
MIGUEL DAVID CORDERO ESTUPIÑAN	21/12/2021	DISEÑO DE UN SISTEMA DE CONTROL AVANZADO PARA TURBINAS HIDRÁULICAS	398	1575-47249	DIRECTOR
ORLANDO FABIO CORREA	19/12/2023	ANÁLISIS PREDICTIVO DEL RENDIMIENTO TECNICO EN APLICACIONES SAP	512	1773-53204	DIRECTOR
JORGE HARVEY NIÑO MAHECHA	19/12/2023	AUTOMATIZACION DEL SISTEMA DE ELEVADORES HIDRAULICOS DE LA EMPRESA AVICOLA EL MADROÑO	515	1773-53207	DIRECTOR
DUVAN FELIPE RODRIGUEZ MILLAN	19/04/2024	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UNA MÁQUINA AUTOMATIZADA PARA EL PROCESO DE TEMPLADO DE CHOCOLATE	521	1797-53906	DIRECTOR

Atentamente,

**CARLOS ADOLFO FORERO GONZÁLEZ M.Sc.**

Director

Programa Ingeniería Mecatrónica

[www.unab.edu.co](http://www.unab.edu.co)

 [unab.online](#)

  [unab\\_online](#)

Avenida 42 No. 48 - 11

PBX: (607) 643 6111 - 643 6261

Centro de Contacto: 01 8000 127 395

Bucaramanga, Colombia