



## ACTA DE SUSTENTACIÓN

007/2021

MAESTRÍA EN INGENIERÍA  
FACULTAD DE INGENIERÍA

Los suscritos nos hemos reunido en la sustentación pública del proyecto

### **Desarrollo de prototipo de adoquín de concreto con adición de Polietileno de alta densidad para pavimentos con bajos volúmenes de tránsito**

Que según el Proyecto educativo del Programa (PEP), se encuentra enmarcada en el área de conocimiento de:

#### **GEOTECNIA VIAL**

Desarrollado por el ingeniero Ufredo de Jesús Gámez Tello para optar al título de Magister en Ingeniería de la Universidad del Magdalena, el cual ha sido dirigido por Luis Carlos Vives y Albeiro Díaz Varela

#### **En la modalidad de Profundización**

Este trabajo ha sido examinado previamente a la presentación y una vez atendida la sustentación pública, hemos decidido asignar la calificación definitiva de

#### **APROBADA**

Se firma, en Santa Marta D.T.C.H. a los 27 días del mes de septiembre del 2021

Luis Angel Avilés, MSc  
Jurado evaluador

Jorge Gómez Rojas, PhD  
Director académico

Yiniva Camargo Caicedo, MSc  
Decana Facultad de Ingeniería