



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