

UNIVERSIDAD DE MANIZALES

FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES ECONOMICAS Y ADMINISTRATIVAS

MAESTRÍA EN DESARROLLO SOSTENIBLE Y MEDIO AMBIENTE

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

El sábado 26 de noviembre de 2016 en la Universidad de Manizales, se reunió el comité de evaluación de tesis, para calificar la tesis de grado de:

YENIFER MOLANO MORA

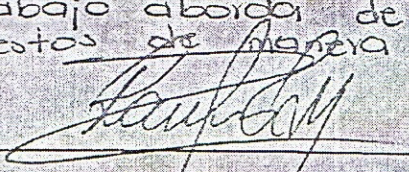
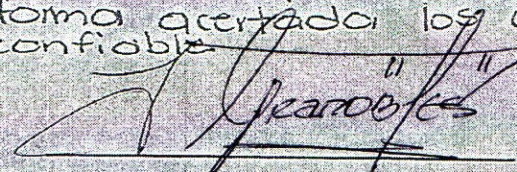
Titulada: "Estimación de la variación del componente fisicoquímico y microbiológicos del agua en la Bahía de Buenaventura a causa de las actividades de dragado". Adscrita a la Línea de Investigación Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente cohorte IX virtual bajo la dirección y asesoría de Diego Hernández García MSc y evaluada por Rogelio Pineda Murillo MSc.

De acuerdo con lo anterior, los representantes del Comité de Evaluación y Jurados deciden considerar la tesis como: Aprobada sobresaliente.

APROBADA: <input checked="" type="checkbox"/>	RECHAZADA: <input type="checkbox"/>	APROBADA CON MODIFICACIONES: <input type="checkbox"/>
SOBRESALIENTE: <input checked="" type="checkbox"/>	MERITORIA: <input type="checkbox"/>	LAUREADA: <input type="checkbox"/>

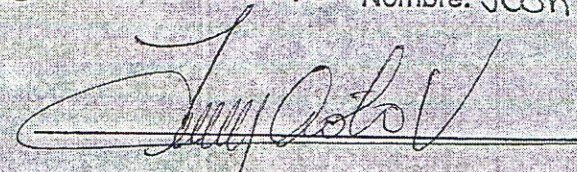
OBSERVACIONES: Es un proceso científico riguroso, que aparta elementos a la sostenibilidad del recurso hídrico sometida a procesos antrópicas.

- El trabajo aborda de forma acertada los objetos propuestos de manera confiable.

Nombre: Rogelio Pineda Murillo

Nombre: Juan Carlos Granoble



Irma Soto Vallejo
Directora Maestría en Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente