

**UNIVERSIDAD DE MANIZALES  
FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES ECONOMICAS Y ADMINISTRATIVAS  
MAESTRÍA EN DESARROLLO SOSTENIBLE Y MEDIO AMBIENTE**

**ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS**

El miércoles 18 de noviembre de 2020 en la Universidad de Manizales, se reunió el comité de evaluación de tesis, para calificar la tesis de grado de:

**Andrés Felipe Acosta Rodríguez Código 67201818722**

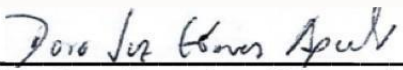
Titulada: “**Inmovilización química de sedimentos contaminados con mercurio a través del uso de L-Cisteína**”, adscrita a la Línea de Investigación en Biosistemas Integrado cohorte XX Virtual, bajo la dirección y asesoría de Walter Murillo Arango PhD y evaluada por Dora Luz Gómez Aguilar PhD

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


APROBADA: <u>  X  </u>	RECHAZADA: <u>      </u>	APROBADA CON MODIFICACIONES: <u>      </u>
SOBRESALIENTE: <u>      </u>	MERITORIA: <u>      </u>	LAUREADA: <u>      </u>

**OBSERVACIONES:**

**Introducir en el documento los parámetros experimentales de concentración de L-Cisteina y el tiempo de contacto,**

  
Nombre: Dora Luz Gómez Aguilar.  
Evaluadora.

  
Nombre: Jhon Fredy Betancur P.  
Director de línea de investigación BSI

  
Luis Alberto Vargas Marín  
Director  
Maestría en Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente