

**UNIVERSIDAD DE MANIZALES**

**FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES ECONOMICAS Y ADMINISTRATIVAS**

**MAESTRÍA EN DESARROLLO SOSTENIBLE Y MEDIO AMBIENTE**

**ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS**

El viernes 24 de febrero de 2017 en la Universidad de Manizales, se reunió el comité de evaluación de tesis, para calificar la tesis de grado de:

**GUILLERMO HERNANDO ANGARITA ZAMBRANO**

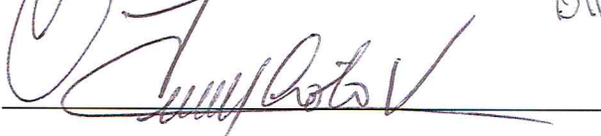
Titulada: "estudio de viabilidad para la construcción del acueducto del puesto fluvial avanzado de infantería de marina no. 63 ubicado en el encanto Amazonas". Adscrita a la Línea de Investigación Biosistemas Integrados cohorte XIII virtual bajo la dirección y asesoría de Henry Reyes Pineda PhD y evaluada por Carlos Arturo Granada Torres MSc.

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

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

OBSERVACIONES: *Es un trabajo que está acorde con políticas internas del posgrado, donde se busca que los estudiantes se proyecten a las comunidades aportando soluciones efectivas a la problemática ambiental*

Nombre: *Carlos Arturo Granada Torres*      Nombre: *John Fredy Betancur*  
*Director de línea BSI*

  
 \_\_\_\_\_

Irma Soto Vallejo  
 Directora Maestría en Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente