



**UNIVERSIDAD DE MANIZALES**

**FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES ECONOMICAS Y ADMINISTRATIVAS**

**MAESTRÍA EN DESARROLLO SOSTENIBLE Y MEDIO AMBIENTE**

**ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS**

El viernes 11 de noviembre de 2016 en la Universidad de Manizales, se reunió el comité de evaluación de tesis, para calificar la tesis de grado de:

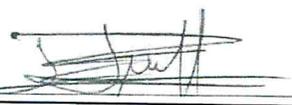
**TATIANA MOSQUERA CORDOBA**

Titulada: "Eficiencia del lombricompostaje en la biorremediación de suelos degradados por la minería a cielo abierto en el municipio de Unión Panamericana, departamento del Chocó.". Adscrita a la Línea de Investigación Biosistemas Integrados cohorte VII virtual bajo la dirección y asesoría de Juan Carlos Montoya Salazar PhD y evaluada por Nelson Rodríguez Valencia PhD.

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

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

OBSERVACIONES: El trabajo es novedoso y hace aportes significativos a la línea de investigación en Biosistemas Integrados.

  
 \_\_\_\_\_

Nombre: Nelson Rodríguez, II.

  
 \_\_\_\_\_

Nombre: John Freddy Betancur P.  
 Director de línea - BSI.

  
 \_\_\_\_\_

Irma Soto Vallejo  
 Directora Maestría en Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente