

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

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

El 20 de mayo de 2020 en la Universidad de Manizales, se reunió el comité de evaluación de tesis, para calificar la tesis de grado de:

Kelly Mayerly Gelvez Pinzón Código 67201515786

Titulada: **“Levantamiento de información socioeconómica y ambiental con detalle a nivel predial para el manejo sostenible de la unidad geográfica de Cerro Mono, ubicada en los municipios de Cúcuta y Tibú.”**, adscrita a la Línea de Investigación Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente cohorte XIV virtual, bajo la dirección y asesoría de Diego Hernández García MSc. y evaluada por Rogelio Pineda Murillo 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"/> |

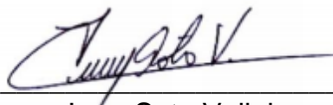
OBSERVACIONES: Es un trabajo en área geográfica muy compleja del país, por lo cual se valora mucho en la encuestas y a nivel detallado o predial que realiza para determinar la estructura ambiental y socioeconómica de los productores asentados en el límite entre Tibú y Cúcuta, se resalta la oportunidad que tiene el trabajo de dar oportunidad a nivel de proyectos para trabajar con las comunidades y hacer un tema de planificación y ordenamiento territorial, buscando mejorar los procesos de gobernabilidad y gobernanza en el territorio.



Nombre: Rogelio Pineda Murillo



Nombre: Carlos Humberto González E.



Irma Soto Vallejo
Directora

Maestría en Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente