



UNIVERSIDAD DE
MANIZALES®

Acreditación Institucional
de Alta Calidad
Resolución 4732 del 15 de mayo de 2019

**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:

Mario Fernando Medina Sandoval Código 67201714303

Titulada: “**Remoción de compuestos farmacéuticos activos en aguas residuales industriales, mediante un reactor electroquímico de compartimentos separados**”, adscrita a la Línea de Investigación en Biosistemas Integrados cohorte XVII Presencial, bajo la dirección y asesoría de Henry Reyes Pineda PhD. y evaluada por Paula Tatiana Uribe Echeverry MSc.

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:

Un trabajo muy valioso por el impacto en salud pública y medio ambiente.

Se sugiere mejorar la discusión para respaldar los resultados.

Paula T. Uribe E.

Nombre: Paula Tatiana Uribe Echeverry

Jhon Fredy Betancur P.

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

Luis Alberto Vargas Marín

Luis Alberto Vargas Marín
Director

Maestría en Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente