

DE POSGRADOS MAESTRÍA EN INFORMÁTICA APLICADA A LA EDUCACIÓN

ACTA DE SUSTENTACIÓN

En Bogotá, en el Centro de Cómputo, a los 15 días del mes de diciembre de 2017, siendo las 10:00 a.m., se dio inicio a la presentación de los Proyectos de Investigación, ante el Comité de Investigación, conformado por los Ingenieros: Fredys Alberto Simanca Herrera, Edgar Jacinto Rincón y Jairo Oswaldo Lozano, quienes evaluaron el siguiente trabajo:

"DISEÑO DE UN AULA VIRTUAL COMO ESTRATEGIA PEDAGÓGICA PARA EL APRENDIZAJE DE LAS PROPIEDADES, LOS FENOMENOS Y EL COMPORTAMIENTO DE LA LUZ"

Presentado por: Carlos Edgar Ovalle Pérez

Hechas las observaciones pertinentes por parte del Comité, se emitió concepto favorable sobre el proyecto presentado con una nota aprobatoria de 4.3, cumpliéndose con ello el requisito de grado que será fijado por la Coordinación de la Maestría y comunicado oportunamente a los estudiantes, previa presentación del documento y el correspondiente CD-ROM.

Firman guienes en ella intervinieron.

Coordinadora

JACINTO RINCÓN ROJAS Jurado

JAIRO OSWALDO LOZANO

Jurado

FREDYS ALBERTO SIMANCA Director de Tesis