

**COMITÉ ASESOR DE PROGRAMAS DE POSGRADO
ESCUELA DE MATEMÁTICAS**

Universidad
Industrial de
Santander



ACTA 14 de 2025

SESIÓN VIRTUAL ORDINARIA

FECHA: Septiembre 17 de 2025

HORA: 7:00 a.m.

ASISTENTES:

Ronald Eduardo Paternina Salgado:	Director Escuela de Matemáticas
Diego Armando Rueda Gómez:	Coordinador de Programas de Posgrado.
Claudia Inés Granados Pinzón:	Representante de grupos de investigación.
Tulia Esther Rivera Flórez:	Representante de los programas autofinanciados.

AUSENTES:

Jurgen Alfredo Julio Batalla (Comisión de servicios)
Dora Solange Roa Fuentes

ORDEN DEL DÍA

1. Lectura y aprobación de las actas 12 y 13 de 2025
2. Maestría en Matemáticas

DESARROLLO

1. Lectura y aprobación a las actas 12 y 13 de 2025
Se da lectura y se aprueban las actas 12 y 13 de 2025
2. Maestría en Matemáticas

2.1 Designación de evaluadores para trabajos de grado

Se recibe el trabajo de grado titulado “El multiplicador parcial de Schur”, presentado por la estudiante de la Maestría en Matemáticas Natalia Isabel Pérez Niño, código 2238328 y dirigido por el profesor Héctor Edonis Pinedo Tapia. Se solicita al Comité Asesor de Programas de Posgrado la designación de los evaluadores.

Concepto: el Comité Asesor de Programas de Posgrado de la Escuela de Matemáticas, recomienda al Consejo de Escuela, la designación de los profesores Ismael Segundo Gutiérrez García de Universidad del Norte y de Fabio Alejandro Calderón Mateus de la Universidad Industrial de Santander, como evaluadores del trabajo de grado titulado “El multiplicador parcial de Schur”, presentado por la estudiante de la Maestría en Matemáticas Natalia Isabel Pérez Niño, código 2238328.

**COMITÉ ASESOR DE PROGRAMAS DE POSGRADO
ESCUELA DE MATEMÁTICAS**

Universidad
Industrial de
Santander



Se recibe el trabajo de grado titulado “Anillos épsilon fuertemente graduados y cohomología parcial de grupos”, presentado por el estudiante de la Maestría en Matemáticas, Juan David Rueda Centeno, código 2238329 y dirigido por el profesor Héctor Edonis Pinedo Tapia. Se solicita al Comité Asesor de Programas de Posgrado la designación de los evaluadores.

Concepto: el Comité Asesor de Programas de Posgrado de la Escuela de Matemáticas, recomienda al Consejo de Escuela, la designación de los profesores Alexander Holguín Villa de la Universidad Industrial de Santander y Dirceu Bagio de la Universidad Federal de Santa Catalina (Brasil) como evaluadores del trabajo de grado titulado “Anillos épsilon fuertemente graduados y cohomología parcial de grupos”, presentado por el estudiante de la Maestría en Matemáticas, Juan David Rueda Centeno, código 2238329.

Ronald Eduardo Paternina Salgado
Director
Escuela de Matemáticas

Diego Armando Rueda Gómez
Secretario