

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



**ACTA 001 de 2023**

**SESIÓN VIRTUAL ORDINARIA**

**FECHA:** Enero 20 de 2023  
**HORA:** 7:00 a.m.

**ASISTENTES:**

Arnoldo Rafael Teherán Herrera:	Director Escuela de Matemáticas.
Jorge Enrique Fiallo Leal:	Coordinador de Programas de Posgrado.
Sandra Evely Parada Rico	Representante de los profesores.
Jhean Eleison Pérez López:	Representante de grupos de investigación.
Claudia Inés Granados Pinzón:	Representante de grupos de investigación.
Michael Alexander Rincón Villamizar:	Representante de grupos de investigación.
Tulia Esther Rivera Flórez:	Representante de los programas autofinanciados

**ORDEN DEL DÍA**

1. **Lectura y aprobación del acta 023 de 2022**
2. **Maestría en Matemáticas**
3. **Maestría en Educación Matemática**
4. **Especialización en Estadística**

**DESARROLLO**

**1. Lectura y aprobación del acta 023 de 2022**

Se da lectura y se aprueba el acta 023 de 2022

**2. Maestría en Matemáticas**

**2.1 Proceso de admisión de Maestría en Matemáticas primer semestre 2023**

Teniendo en cuenta el Acuerdo n.º 297 de septiembre 13 de 2022 del Consejo Académico, que establece el proceso de admisión de aspirantes a Maestrías de investigación, para el primer período académico de 2023, las siguientes son las fechas establecidas para la realización de dicho proceso en el programa de Maestría en Matemáticas:

**2.1.1 Prueba de ingreso**

**Fecha:** miércoles 01 de febrero de 2023

# COMITÉ ASESOR DE PROGRAMAS DE POSGRADO ESCUELA DE MATEMÁTICAS



**Responsable:** Jhean Pérez, Claudia Granados  
**Hora:** 2:00 de la tarde  
**Lugar:** sala Carlos Lezama

## 2.1.2 Entrevista

**Fecha:** viernes 03 de febrero de 2023  
**Responsable:** Arnoldo Teherán, Jorge Fiallo,  
**Hora:** 10:00 a.m.  
**Lugar:** Dirección Escuela de Matemáticas

## 2.1.3 Publicación de resultados

El 08 de febrero del 2023, los aspirantes inscritos al programa de Maestría en Matemáticas, podrán consultar los resultados de admisión ingresando a <https://www.uis.edu.co/procesoinscripcionPos/home.seam>

## 3. Maestría en Educación Matemática

### 3.1 Proceso de admisión de Maestría en Educación Matemática primer semestre 2023

Teniendo en cuenta el Acuerdo n.º 297 de septiembre 13 de 2022 del Consejo Académico, que establece el proceso de admisión de aspirantes a Maestrías de investigación, para el primer período académico de 2023, las siguientes son las fechas establecidas para la realización de dicho proceso en el programa de Maestría en Educación Matemática:

#### 3.1.1 Prueba de ingreso

**Fecha:** miércoles 01 de febrero de 2023  
**Responsable:** Jorge Fiallo, Sandra Parada  
**Hora:** 2:00 p.m.  
**Lugar:** Sala Carlos Lezama

#### 3.1.2 Entrevista

**Fecha:** viernes 03 de febrero de 2023  
**Responsable:** Arnoldo Teherán, Jorge Fiallo, Sandra Parada  
**Hora:** 10:20 a.m.  
**Lugar:** Dirección de la Escuela de Matemáticas

# COMITÉ ASESOR DE PROGRAMAS DE POSGRADO ESCUELA DE MATEMÁTICAS



## 3.1.3 Publicación de resultados

El 08 de febrero del 2023, los aspirantes inscritos al programa de Maestría en Educación Matemática, podrán consultar los resultados de admisión ingresando a <https://www.uis.edu.co/procesoinscripcionPos/home.seam>

## 4. Especialización en Estadística

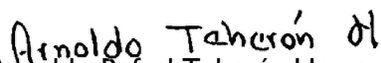
### 4.1 Solicitud para cursar la asignatura Diseño de Experimentos

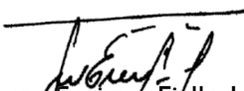
El estudiante del programa de maestría en Ciencias veterinarias de la Facultad de Ciencias agrarias de la Universidad de Antioquia DEYMER ANTONIO GOMEZ GOMEZ, se ha postulado para la realización de intercambio académico con la Universidad Industrial de Santander y en el marco de este solicita poder cursar la asignatura Diseño de Experimentos en la Especialización en Estadística la cual inicia el 27 de enero.

#### **Concepto de la Coordinadora del programa de Especialización en Estadística:**

Recomiendo dar concepto favorable a la solicitud del estudiante dado que el estudiante cuenta con el visto bueno del Comité Asesor del programa de maestría que cursa lo cual avala que la asignatura Diseño de Experimentos le será homologada al estudiante acorde al plan de estudio que cursa, de otro lado se estaría contribuyendo a la operatividad del programa de movilidad SIGUEME que para efectos del proceso de acreditación Institucional y del programa es muy importante porque nos permite contar con evidencias.

**Concepto:** El Comité Asesor de Posgrado acoge el concepto de la coordinadora.

  
Arnoldo Rafael Teherán Herrera  
Director Escuela de Matemáticas

  
Jorge Enrique Fiallo Leal  
Secretario