



**UADY**  
UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA  
DE YUCATÁN

# Facultad de Matemáticas

**Reunión Febrero-Julio 2023**

## Calendario

### MEYA

- Fin de Clases: 19 de mayo
- Ordinarios: 22 al 25 de mayo
- Registro: una semana posterior a la fecha de ordinario

### MEFI

- Fin de Clases: 24 de mayo
- Registro de calificaciones: 25 al 31 de mayo

### Curso de Verano

- 6 de junio al 7 de julio

## Personal

### Contratación

- L.A. Rodolfo Angel Castro (LA)
- E.E. Mariana Escalante Barrera (LA)
- M. en C. Safira Amigai Pech Chi (LEM)

### Incorporación

- Dr. José Matías Navarro Soza (Estancia)
- Dr. Johan Jair Estrada López (Licencia)
- Dra. Yessica Hernández Eliseo (Invitada)

### Bajas

- M.C. Rodrigo Esparza Sánchez
- L.C.C. Cristian Moisés Xool Catzin
- M.C. Carlos Herrera Hoyos
- Mtra. Sandra T. Martin Tun (DGDA)

## Plan de Desarrollo del CCEI a 2030

1. Catálogo de asignaturas, para formación integral y profesional con enfoque multidisciplinario,
2. Servicios especializados para Empresas
3. Comité asesor de Investigación, para fortalecer posgrados y promover la formación de grupos de investigación interdisciplinarios
4. Sistema de Gestión Ambiental para prevenir y mitigar impactos ambientales
5. Diseño y construcción de áreas deportivas
6. Circulación vehicular

## **Plan de Desarrollo FMAT a 2030**

1. Formar profesionales a través de programas pertinentes, de calidad y alineados al MEFI
2. Planta académica actualizada en su área de conocimiento y en competencias pedagógicas y digitales
3. FMAT como referente
4. Gestión Responsable

## Coordinadores

- L.A. María de Lourdes Sansores Cárdenas (Actuaría)
- Dr. Jorge A. Ríos Martínez (Ciencias de la Computación)
- Dra. Estelita García (Enseñanza de las Matemáticas)
- Dr. Johan J. Estrada López (Ingeniería en Computación)
- M.C. Luis R. Basto Díaz (Ingeniería en Software)
- M.C. Oscar Muñoz Carballo (Matemáticas)

## Datos de Titulación 2022

Plan	Titulados
Actuaría	33
Ciencias de la Computación	16
Enseñanza de las Matemáticas	26
Ingeniería en Computación	11
Ingeniería de Software	35
Matemáticas	13
<b>Total general</b>	<b>134</b>

## Datos EGEL 2022

PE	Aplicaron	Sobresaliente	Satisfactorio	No Satisfactorio
LCC	9		9	
LIC	10		9	1
LIS	30	3	25	2

## Candidatos a Premio Ceneval

- Tres estudiantes de LIS

## Próximas **Acreditaciones:**

- Licenciatura en Enseñanza de las Matemáticas (vigencia al 16 abril 2023): CEPPE
- Licenciatura en Matemáticas (vigencia al 16 de enero 2024): CAPEM

## Próximas **Modificaciones de Plan de Estudios:**

- Licenciatura en Matemáticas, Enseñanza de las Matemáticas y Actuaría (febrero 2023 -abril 2024)
- Licenciatura en Ingeniería en Computación, Ciencias de la Computación e Ingeniería en Software (febrero 2023 - abril 2025)

## Matrícula Actual de cada programa

Plan	Activos
Actuaría	250
Ciencias de la Computación	101
Enseñanza de las Matemáticas	148
Ingeniería en Computación	121
Ingeniería en Software	346
Matemáticas	116
Ingeniería en Software UMT	79
<b>Total general</b>	<b>1161</b>

## Cédula Proceso de Ingreso 2023 - 2024

Programa de Licenciatura	Cupo mínimo de selección	Cupo máximo
Actuaría	60	62
Ciencias de la Computación	30	32
Enseñanza de las matemáticas	40	42
Ingeniería en Software (Mérida)	80	82
Ingeniería en Software (Tizimín)	25	27
Matemáticas	40	42
Ingeniería en Computación	40	42

### Módulos de conocimientos específicos:

- Cálculo Diferencial e Integral
- Probabilidad y Estadística

### Feria Universitaria de Profesiones

- 25 y 26 de febrero, 10:00 a 18:00 hrs, Siglo XXI

- Control Escolar
  - Firmas de actas de cursos impartidos durante pandemia
  - Entregar actas firmadas
  - Entrega de calificaciones en los períodos indicados
- Actualización del sitio de la Facultad al formato institucional
- Publicación de los horarios del personal académico en la página
- Entrega de horarios de administrativos.
- PTA 2023 – Subsidio federal
- Integración brigadas de protección de civil y de Seguridad e higiene
- Personal administrativo: Posibles cambios de horario después de análisis
- Mantenimiento de la escuela

## Coordinadores de Programas de Posgrados

- Dr. Jorge A. Argáez Sosa (Especialidad en Estadística)
- Dr. José Matías Navarro Soza (Maestría en Ciencias Matemáticas)
- Dr. Jorge R. Gómez Montalvo (Maestría en Ciencias de la Computación)
- Dr. Ricardo Legarda Sáenz (Doctorado en Ciencias Matemáticas)

## Sistema Nacional de Posgrados (SNP)

- MCC (Registrado)
- EE (Esperando confirmación de registro finalizado)
- MCM (Próxima incorporación en verano 2023)
- DCM (Próxima incorporación en verano 2023)

## Próximas Modificaciones de Plan de Estudios

- Especialidad en Estadística (Febrero 2023 – Octubre 2023)
- Maestría en Ciencias de la Computación (Febrero 2023 – Octubre 2023)

## Matrícula Actual de Programas de Posgrado

Programa de Posgrado	Estudiantes (Activos)
Especialidad en Estadística	6
Maestría en Ciencias de la Computación	10
Maestría en Ciencias Matemáticas	6
Doctorado en Ciencias Matemáticas	11

## Planes de Desarrollo

- Programas de Posgrado
- Cuerpos Académicos

## Generales

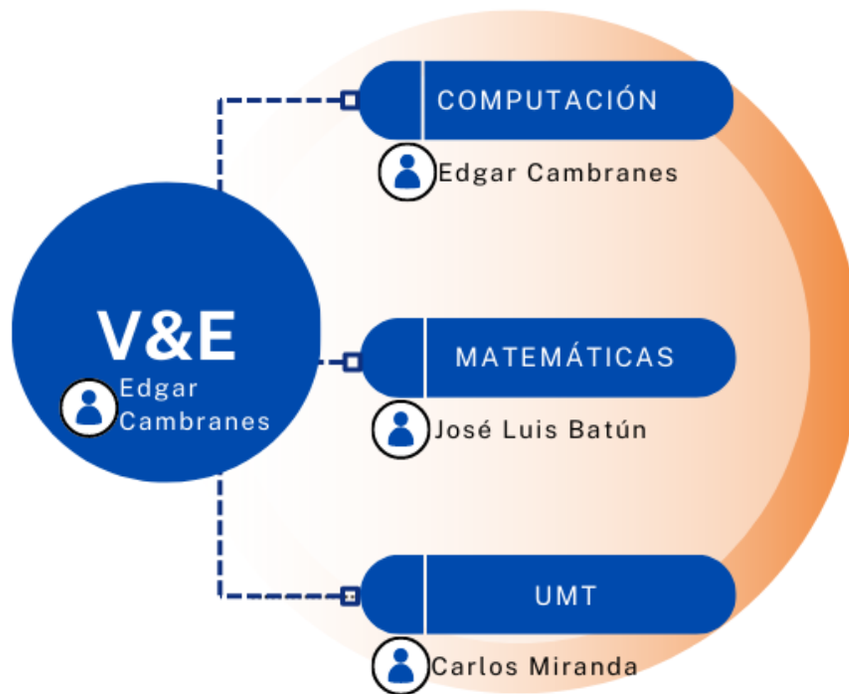
- Doctorado en Ciencias Matemáticas - **Primer egresado 2023**
- **Ingreso a Posgrados** Ciclo 2023 – 2024
- Estrategias de **Divulgación** de la Ciencia y **Promoción** de Posgrados
- Se pedirá a algunos CA que preparen un **Curso de Actualización** para el interior de FMAT
  - Curso de 20 horas
  - En verano 2023
  - Dirigido a profesores internos

## Proyectos Actuales:

- Análisis de Satisfacción de Clientes para Bepensa Bebidas, Motriz, Financiera Bepensa, AB&C Leasing.
- Desarrollo de la Plataforma Amigos por el Dominó

## Educación Continua Actual

- Diplomado Aprendizaje Automático



## Acciones:

- Estrategias de Colaboración con Comunidades asociadas a FMAT y Egresados (Admin Group Salesforce, CPC, SMAC, Carlos Herrera-IS, Orlando Uc-LA).
- Generación de Estrategias de Colaboración con compañías: Metaphorce (León), Banco Base (MTY), Saltbox (MN, US).
- Solicitudes de Capacitación (Megasur: Automatización de Procesos, Ciencia de Datos, Admin).
- Estrategias de Actualización (Verano): Propuesta de Cursos Cortos (20 hrs) (Abril 2023).
- Cada CA propondrá un servicio para colocarlo en el catálogo de vinculación.

- Se comenzará el análisis para actualizar el reglamento interior de la facultad.
- Se hará una actualización para determinar la oferta de asignaturas optativas de los programas educativos.
- Se procurará que el profesor que imparta una asignatura sea quien imparta también el acompañamiento.
- En conjunto con los coordinadores se hará un diagnóstico de cada PE para atender el rezago de los estudiantes.
- Se tendrán reuniones con el personal administrativo, manual y con estudiantes durante el semestre.
- Se reactivarán las ceremonias académicas.
- En el PTA se considera ejercer 6.7 M; en la cuenta hay 1.6 M



UADY

UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA  
DE YUCATÁN

