

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

PROFESOR (A): M.I. LORENA PALMA CRUZ

Periodo AGOSTO-DICIEMBRE 2025

Nombre del Proyecto COMISIONES ACADEMICAS (COORDINADOR DE TUTORES)

Objetivo

Generar propuestas e innovaciones, para el diseño y desarrollo de proyectos docentes institucionales en forma conjunta, participativa e integral, a través de la conformación de equipos de trabajo.

Meta

1 Reporte semestral a la Coordinación Institucional de Tutorías.

Cronograma de Actividades

Actividades	Fecha programada
Informar a los tutores las actividades programadas en el semestre, las campañas y talleres por parte del departamento de desarrollo académico.	25/08/2025-19/12/2025
Revisión del PAT entregado por los tutores.	30/09/2025
Revisión y entrega del reporte mensual a la Coordinación Institucional.	25/08/2025-19/12/2025
Revisión y entrega del reporte final, lista de acreditados y reporte semestral del tutor.	25/08/2025-19/12/2025
Entrega del reporte semestral de la coordinadora de tutorías de ingeniería mecatrónica.	25/08/2025-09/01/2026

Observaciones

M.I. LORENA PALMA CRUZ

Profesor

ING. YOSAFAT MORTERA ELIAS

Jefe de División de Ingeniería  
Mecatrónica

MIA OCTAVIO OBIL MARTINEZ

Subdirector Académico

**NOTA:** El cronograma solo debe considerar las actividades a realizar en el periodo.

**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA**  
**DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA**

**PROFESOR (A):** M.I. LORENA PALMA CRUZ  
**Reporte No.** 1 **Periodo** AGOSTO-DICIEMBRE 2025

**Nombre del Proyecto** COMISIONES ACADEMICAS (COORDINADOR DE TUTORES)

**Objetivo**

Generar propuestas e innovaciones, para el diseño y desarrollo de proyectos docentes institucionales en forma conjunta, participativa e integral, a través de la conformación de equipos de trabajo.

**Meta**

1 Reporte semestral a la Coordinación Institucional de Tutorías.

**Actividades**

Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Informar a los tutores las actividades programadas en el semestre, las campañas y talleres por parte del departamento de desarrollo académico.	25/08/2025-19/12/2025	Captura de correo electrónico	100%
Revisión del PAT entregado por los tutores.	30/09/2025	Archivo digital compartido en DRIVE	100%
Revisión y entrega del reporte mensual a la Coordinación Institucional.	25/08/2025-19/12/2025	Captura de correo electrónico	33%
Revisión y entrega del reporte final, lista de acreditados y reporte semestral del tutor.	25/08/2025-19/12/2025	Captura de correo electrónico	0%
Entrega del reporte semestral de la coordinadora de tutorías de ingeniería mecatrónica.	25/08/2025-09/01/2026	Captura de correo electrónico	0%

**Observaciones**

--

M.I. LORENA PALMA CRUZ

ING. YOSAFAT MORTERA ELIAS  
Jefe de División de Ingeniería  
Mecatrónica

MIA OCTAVIO OBIL MARTINEZ  
Subdirector Académico

NOTA: Llenar este formato por cada proyecto asignado y entregar en la semana número 7 el 1er reporte; en la semana 11 2° reporte; y en la semana 18 el reporte final.