

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA \_\_\_\_\_ MECATRONICA

PROFESOR (A): MTI. ROBERTO ESTEBAN GUERRERO HERNANDEZ  
Periodo AGOSTO - DICIEMBRE 2025

TUTORIA Y DIRECCIÓN INDIVIDUALIZADA (TUTORIAS DENTRO DEL PROGRAMA  
Nombre del Proyecto INSTITUCIONAL DE TUTORIAS, GRUPO 111-B)

Objetivo

Elevar la calidad de la educación a través de la acción tutorial que acompañe al educando a lograr una mejor eficiencia terminal, con estrategias que permitan abatir los problemas de deserción y reprobación, así como fortalecer los aspectos cognitivos y efectivos del aprendizaje de los alumnos pertenecientes al sistema de Institutos Tecnológicos Superiores de Educación Tecnológica

Meta

1 PAT

5 reportes mensuales

1 reporte semestral de la persona tutora

Cronograma de Actividades

Actividades	Fecha programada
Entrega del PAT a la coordinadora de carrera	26/09/2025
Entrega de la lista de tutorados	26/09/2025
Dar seguimiento al expediente de tutorados	25/08/2025-12/12/2025
Dar seguimiento a las actividades programadas en el PAT	25/08/2025-12/12/2025
Entrega del reporte mensual a la coordinación de tutoría de ingeniería mecatrónica	25/08/2025-12/12/2025
Elaboración y entrega del formato de seguimiento a la trayectoria académica	11/12/2025
Dar seguimiento al formato de acreditación y evaluación de la actividad tutorial	11/12/2025
Elaboración del reporte final, lista de acreditados y reporte semestral del tutor	11/12/2025

Observaciones

MTI. ROBERTO ESTEBAN GUERRERO  
HERNANDEZ

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 MECATRONICA**

**PROFESOR (A):** MTI. ROBERTO ESTEBAN GUERRERO HERNANDEZ  
**Reporte No.** 1 **Periodo** AGOSTO - DICIEMBRE 2025

**Nombre del Proyecto** TUTORIA Y DIRECCION INDIVIDUALIZADA (TUTORIAS DENTRO DEL PROGRAMA  
 INSTITUCIONAL DE TUTORIAS, GRUPO 111-B)

**Objetivo**

Elevar la calidad de la educación a través de la acción tutorial que acompañe al educando a lograr una mejor eficiencia terminal, con estrategias que permitan abatir los problemas de deserción y reprobación, así como fortalecer los aspectos cognitivos y efectivos del aprendizaje de los alumnos pertenecientes al sistema de Institutos Tecnológicos Superiores de Educación Tecnológica

**Meta**

1 PAT

5 reportes mensuales

1 reporte semestral de la persona tutora

**Actividades**

Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Entrega del PAT a la coordinadora de carrera	26/09/2025	Links o archivos electronicos	100%
Entrega de la lista de tutorados	26/09/2025	Links o archivos electronicos	100%
Dar seguimiento al expediente de tutorados	25/08/2025-12/12/2025	Links o archivos electronicos	33%
Dar seguimiento a las actividades programadas en el PAT	25/08/2025-12/12/2025	Links o archivos electronicos	33%
Entrega del reporte mensual a la coordinación de tutoría de ingeniería mecatrónica	25/08/2025-12/12/2025	Links o archivos electronicos	33%
Elaboración y entrega del formato de seguimiento a la trayectoria académica	11/12/2025	Links o archivos electronicos	0%
Dar seguimiento al formato de acreditación y evaluación de la actividad tutorial	11/12/2025	Links o archivos electronicos	0%
Elaboración del reporte final, lista de acreditados y reporte semestral del tutor	11/12/2025	Links o archivos electronicos	0%

**Observaciones**

MTI. ROBERTO ESTEBAN  
 GUERRERO HERNANDEZ

Docente

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 2º reporte; y en la semana 18 el reporte final.