

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

PROFESOR (A): M.I.I. Socorro Aguirre Fernández
Periodo FEB 23- JUL 23

Nombre del Proyecto TUTORIA Y DIRECCIÓN INDIVIDUALIZADA(Tutoria grupal)

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 3 reportes Individuales 1 lista de alumnos Aprobados

Cronograma de Actividades	
Actividades	Fecha programada
Encuadre del PIT	24/02/2023
Descripción de los documentos de acreditación tutorial. Descripción de los modulos de especialidad.	03/03/2023
Ejemplos de normas y reglas ortográficas	10/03/2023
El aprendizaje de las matematicas	17/03/2023
Actualización de formato de registro de desempeño academico	24/03/2023
Abstracción reflexiva e inferencias logicas	31/03/2023
Abstracción reflexiva e inferencias logicas	21/04/2023
Celebración del día del ingeniero industrial	28/04/2023
Actualización de formato de registro de desempeño academico	05/05/2023
Relaciones y simbolización	12/05/2023
Relaciones y simbolización	19/05/2023
Platica sobe avance en sus materias	26/05/2023
Actualización de formato de registro de desempeño académico	02/06/2023
CAMPAÑA: CULTURA DE LA PAZ Y PREVENCIÓN DE ADICCIONES	09/06/2023
Revisión del avance en sus materias y actualización de formato de registro de desempeño académico	16/06/2023
Firma del formato de acreditación del tutorado	23/06/2023
Observaciones	

M.I.I. Socorro Aguirre Fernández
Profesor

MII. Ma. De la Cruz Porras
Arias
Jefe de División de
Ingeniería Industrial

M.C.J. y S Ofelia Enriquez Ordaz
Subdirector Académico

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



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**

PROFESOR (A): M.I.I. Socorro Aguirre Fernández
Reporte No. 1 **Periodo** FEB 23- JUL 23

Nombre del Proyecto TUTORIA Y DIRECCIÓN INDIVIDUALIZADA(Tutoria grupal)

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 3 reportes Individuales 1 lista de alumnos Aprobados

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Encuadre del PIT	24/02/2023	Fotografía	33%
Descripción de los documentos de acreditación tutorial, descripción de los modulos de especialidad.	03/03/2023	Fotografía	33%
Ejemplos de normas y reglas ortograficas	10/03/2023	Fotografía	33%
El aprendizaje de las matematicas	17/03/2023	Fotografía	33%
Actualización del formato de registro de desempeño academico	24/03/2023	Fotografía	33%
Abstracción reflexiva e inferencias logicas	31/03/2023	Fotografía	33%
Abstracción reflexiva e inferencias logicas	21/04/2023	Fotografía	
Celebración del día del ingeniero industrial	28/04/2023	Fotografía	
Actualización del formato de resgistro de desempeño académico	05/05/2023	Fotografía	
Relaciones y simbolización	12/05/2023	Fotografía	
Relaciones y simbolización	19/05/2023	Fotografía	
Platica sobre avance en sus materias	26/05/2023	Fotografía	
Actualización del formato de resgistro de desempeño académico	02/06/2023	Fotografía	

CAMPAÑA: CULTURA DE LA PAZ Y PREVENCIÓN DE ADICCIONES	09/06/2023	Fotografía	
Revisión del avance en sus materias y actualización del formato de resgistro de desempeño academico	16/06/2023	Fotografía	
Firma del formato de acreditación del tutorado	23/06/2023	Fotografía	
Observaciones			

MII. Socorro Aguirre Fernández

Profesor

MII. Ma. De la Cruz Porras Arias

Jefe de División de
Ingeniería industrial

M.C.J. y S Ofelia Enriquez
Ordaz

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.