



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRONICA

PROFESOR (A): MTI. ROBERTO ESTEBAN GUERRERO HERNANDEZ  
Período FEBRERO - JUNIO 2025

Nombre del Proyecto VINCULACION (DIPLOMADO EN INTEGRACIÓN DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN ESCENARIOS DE APRENDIZAJE)

Objetivo
Capacitar a los docentes en la integracion efectiva de herramientas de Inteligencia Artificial en la practica educativa

Meta
4 Evaluaciones del modulo 1 Carta compromiso 1 Constancia

Cronograma de Actividades	
Actividades	Fecha programada
Acceso a la plataforma para el registro	13/01/2025
Asesoría del modulo I y elaboración de evaluaciones del diplomado	13/01/2025-09/02/2025
Asesoría del modulo II y elaboración de evaluaciones del diplomado	10/02/2025-09/03/2025
Asesoría del modulo III y elaboración de evaluaciones del diplomado	10/03/2025-06/04/2025
Asesoría del modulo IV y elaboración de evaluaciones del diplomado	07/04/2025-18/05/2025
Observaciones	

MTI. ROBERTO ESTEBAN GUERRERO  
HERNANDEZ  
Profesor

ING. YOSAFAT  
MORTERA ELIAS  
Jefe de División de  
Ingeniería Mecatronica

MIA. OCTAVIO OBIL MARTINEZ  
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 MECATRONICA**

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

**Nombre del Proyecto** VINCULACION (DIPLOMADO EN INTEGRACIÓN DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN ESCENARIOS DE APRENDIZAJE)

**Objetivo**

Capacitar a los docentes en la integracion efectiva de herramientas de Inteligencia Artificial en la practica educativa

**Meta**

4 Evaluaciones del modulo  
1 Carta compromiso  
1 Constancia

**Actividades**

Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Acceso a la plataforma para el registro	13/01/2025	Archivos electronicos	100%
Asesoría del modulo I y elaboración de evaluaciones del diplomado	13/01/2025-09/02/2025	Archivos electronicos	100%
Asesoría del modulo II y elaboración de evaluaciones del diplomado	10/02/2025-09/03/2025	Archivos electronicos	0%
Asesoría del modulo III y elaboración de evaluaciones del diplomado	10/03/2025-06/04/2025	Archivos electronicos	0%
Asesoría del modulo IV y elaboración de evaluaciones del diplomado	07/04/2025-18/05/2025	Archivos electronicos	0%

**Observaciones**

MTI. ROBERTO ESTEBAN  
GUERRERO HERNANDEZ

Profesor

ING. YOSAFAT MORTERA  
ELIAS

Jefe de División de  
Ingeniería Mecatronica

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.