



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO

**Dirección de Institutos Tecnológicos Descentralizados - Grupo Multisitios 1**  
**Instituto Tecnológico Superior de San Andrés Tuxtla**  
**Reporte Final del Semestre de Docencia**  
**Rev. Junio 2025**



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE  
SAN ANDRÉS TUXTLA

**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA**  
**DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECAICA**

Reporte No. Final

Grupos Atendidos: 5

Asig. dif. 4

Periodo Escolar: AGOSTO - DICIEMBRE 2025

PROFESOR (A): MII. GUILLERMO PALACIOS PITALUA

ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	A	B		C	D	E	F	G	H	I
					EP	ES							
DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	T	106-A	IAMB	28	15	11	54%	2	7%	0	0%	81.6	86%
DIBUJO ASISTIDO POR PC	T	111-A	IMEC	31	24	7	77%	3	10%	0	0%	79.3	77%
DIBUJO ASISTIDO POR PC	T	111-B	IMEC	27	15	12	100%	0	0%	0	0%	84.3	37%
SISTEMAS Y MAQUINAS DE FLUIDOS	T	502-B	IEM	19	18	1	95%	1	5%	0	0%	81	74%
FORMULACION Y EVAL. DE PROYECTOS	T	702-A	IEM	24	24	0	100%	0	0%	0	0%	94	58%
TOTAL	-	-	-	129	96	31	98.4%	2	1.6%	0	0.0%	84.04	66%

A= Total de alumnos(as) por materia

B= no. De alumnos(as) que alcanzaron las competencias (EP= evaluación de primera oportunidad, ES= evaluación de segunda oportunidad)

C= % de estudiantes que alcanzaron las competencias por unidad o unidades temáticas en ambas oportunidades (EP+ES). Solamente en el reporte final

D= no. De alumnos(as) que no alcanzaron las competencias en evaluación de primera oportunidad o en su caso en ambas oportunidades

E= % de alumnos(as) que no alcanzaron las competencias por unidad o unidades temáticas para el reporte final.

F= No. de estudiantes que desertaron en la materia.

G= % de estudiantes que desertaron en la materia, tomando como deserción cuando al estudiante se da de baja de la materia o baja definitiva durante el ciclo escolar.

H=Calificación promedio de todos los estudiantes inscritos en el grupo del curso

I= Porcentaje de todos los estudiantes que igualan o superan la calificación promedio.