

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRONICA

Reporte No. Final Grupos Atendidos: 4 Asig. dif. 2 Periodo Escolar: FEBRERO - JUNIO 2025

PROFESOR (A): M.C. MAURICIO CAIXBA SANCHEZ

ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	A	B		C	D	E	F	G	H	I
					EP/O	ES/R							
DISEÑO DE ELEMENTOS MECÁNICOS	TODAS	611A	IMCT	17	11	4	88%	2	12%	0	0%	83	88%
DISEÑO DE ELEMENTOS MECÁNICOS	TODAS	611B	IMCT	16	8	8	100%	0	0%	0	0%	84	56%
MECÁNICA DE MATERIALES	TODAS	411A	IMCT	22	15	6	95%	1	5%	0	0%	89	73%
MECÁNICA DE MATERIALES	TODAS	411B	IMCT	19	11	6	89%	2	11%	0	0%	77	84%
TOTAL	-	-	-	74	45	24	93.2%	5	6.8%	0	0.0%	83.25	75%

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.

PROFESOR(A)



M.C. MAURICIO CAIXBA SANCHEZ

JEFA(E) DE CARRERA

ING. YOSAFAT MORTERA ELIAS