

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

Reporte No. 3

Grupos Atendidos: 4

Asig. dif. 3

Periodo Escolar: FEBRERO-JUNIO 2024

PROFESOR (A): M.I. LORENA PALMA CRUZ

ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	A	B		C	D	E	F	G	H	I
					EP/O	ES/R							
DINAMICA	II	411A	IMCT	15	12			3		0	0%	78	80%
DINAMICA	III	411A	IMCT	15	12			3		0	0%	79	80%
DINAMICA	II	411B	IMCT	16	16			0		0	0%	98	62%
DINAMICA	III	411B	IMCT	16	12			4		0	0%	73	75%
MANTENIMIENTO	III	611A	IMCT	33	33							94	70%
MANTENIMIENTO	IV	611A	IMCT	33	31			2		0	0%	91	94%
MANTENIMIENTO	V	611A	IMCT	33	31			2		0	0%	90	85%
PROTOTIPOS MECATRÓNICOS	II	811A	IMCT	23	22			1		0	0%	95	78%
0													
0													
TOTAL	-	-	-	169	157	0		12		0	0.0%	88.5714286	78%

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)

JEFA(E) DE CARRERA

M.I. LORENA PALMA CRUZ

ING. YOSAFAT MORTERA ELÍAS