

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

Reporte No. 1 Grupos Atendidos: 5 Asig. dif. 3 Periodo Escolar: FEBRERO-JULIO 2023

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

ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	A	B		C	D	E	F	G	H	I
					EP/O	ES/R							
Dinámica	I	411A	IMCT	21	17			4		0	0%	63	81%
Dinámica	I	411B	IMCT	14	12			2		0	0%	73	86%
Mantenimiento	I	611A	IMCT	26	25			1		0	0%	89	77%
Prototipos Mecatrónicos	I	811A	IMCT	28	23			5		0	0%	81	82%
Prototipos Mecatrónicos	I	811B	IMCT	14	13			1		0	0%	89.3	93%
TOTAL	-	-	-	103	90	0		13		0	0.0%	79.06	84%

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