

Reporte Parcial y Final del Semestre

ING. VÍCTOR PALMA CRUZ



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

	SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA							<u>-</u>						
Reporte No.		1	Grupos Atendidos:	4	<u></u>	Asig. dif.	3	_	Periodo Escolar:			SEP2022-ENE2023		
PROFESOR (A):			I	NG. LORE	ENA PALM	IA CRUZ								
ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	Α	EP/O	B ES/R	С	D	E	F	G	Н	I	
Mecanismos Estática Estática Dinámica	1	511A 311A 311B 411A	IMCT IMCT IMCT IMCT	20 21 16 9	18 13 14 8			2 8 2 1		0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	84 51 72 88	75% 62% 44% 44%	
TOTAL	-	-	-	66	53	0		13		0	0.0%	73.75	56%	
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 l= Porcentaje de todos los estudiantes que igualan o superan la calificación promedio. PROFESOR(A) JEFA(E) DE CARRERA														

ING. LORENA PALMA CRUZ