

Reporte Parcial y Final del Semestre

JUAN LUIS BAIZABAL CHAPARROS



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

Reporte No.	F	Final Grupos Atendidos:			Asig. dif. 2			Periodo Escolar:			Febrero - Junio 2025		
PROFESOR (A): JOEL FRANCISCO PAVA CHIPOL													
ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	Α	EP/O	ES/R	С	D	E	F	G	н	T I
FUNDAMENTOS DE ROBÓTICA	Т	802-A	IEM	25	18	7	100%	0	0%	0	0%	79%	100%
MÉTODO DEL ELEMENTO FINITO	Т	602-B	IEM	9	4	5	100%	0	0%	0	0%	80%	100%
MÉTODO DEL ELEMENTO FINITO	Т	602-A	IEM	27	8	19	100%	0	0%	0	0%	81%	100%
TOTAL	-	-	-	61	30	31	100%	0	0%	0	0%	80%	100%
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 que igualar o superar la calificación promedio													
		ı	PROFESOR(A)	J	JEFA(E) DE CARRERA								

JOEL FRANCISCO PAVA CHIPOL