

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

Reporte No. 3 Grupos Atendidos: 2 Asig. dif. 2 Periodo Escolar: FEB - JUL 2023

PROFESOR (A): ING. CARLOS MARTÍNEZ VÁZQUEZ

ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	A	B		C	D	E	F	G	H	I
					EP/O	ES/R							
MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS I	3	502-U	INGENIERIA ELECTROMECAÁNICA	8	5	0		3		0	0%	59	63%
VIBRACIONES MECANICAS	3	511-A	INGENIERIA MECATRONICA	8	8	0		0		0	0%	92	38%
TOTAL	-	-	-	16	13	0	81.3%	3	18.8%	0	0.0%	75.5	51%

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

ING. CARLOS MARTÍNEZ VÁZQUEZ

MII. ESTEBAN DOMINGUEZ
FISCAL