

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRONICA

Reporte No. Final Grupos Atendidos: 5 Asig. dif. 3 Periodo Escolar: AGOSTO – DICIEMBRE 2024

PROFESOR (A): M.C. MAURICIO CAIXBA SANCHEZ

ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	A	B		C	D	E	F	G	H	I
					EP/O	ES/R							
CALCULO DIFERENCIAL	TODAS	111A	IMCT	30	9	20	97%	1	3%	0	0%	89	60%
CALCULO DIFERENCIAL	TODAS	111B	IMCT	25	22	1	92%	2	8%	0	0%	84	88%
VIBRACIONES MECANICAS	TODAS	511A	IMCT	21	10	8	86%	3	14%	0	0%	74	86%
VIBRACIONES MECANICAS	TODAS	511B	IMCT	15	8	7	100%	0	0%	0	0%	83	67%
DINAMICA DE SISTEMAS	TODAS	711A	IMCT	32	32	0	100%	0	0%	0	0%	87	59%
TOTAL	-	-	-	123	81	36	95,1%	6	4,9%	0	0,0%	83,4	72%

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)



M.C. MAURICIO CAIXBA SANCHEZ

JEFA(E) DE CARRERA

ING. YOSAFAT MORTERA ELIAS