

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRONICA

Reporte No. 2 Grupos Atendidos: 4 Asig. dif. 4 Periodo Escolar: FEBRERO - JUNIO 2024

PROFESOR (A): MTI. ROBERTO ESTEBAN GUERRERO HERNANDEZ

ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	A	B		C	D	E	F	G	H	I
					EP/O	ES/R							
METODOS NUMERICOS	II	411-B	IMCT	20	20			0		0	0%	85	100%
METODOS NUMERICOS	III	411-B	IMCT	20	20			0		0	0%	80	100%
REDES E INTERFACES INDUSTRIALES	II	811-A	IMCT	27	27			0		0	0%	95	100%
ROBOTICA	S/E	811-A	IMCT										
FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	I	711-A	IMCT	3	3			0		0	0%	90	100%
TOTAL	-	-	-	70	70			0		0	0%	88	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 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

MTI. ROBERTO ESTEBAN GUERRERO HERNANDEZ

ING. YOSAFAT MORTERA ELIAS