

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA _____
MECATRONICA _____

Reporte No. Final Grupos Atendidos: 4 Asig. dif. 4 Periodo Escolar: FEBJUN2024

PROFESOR (A): _____ DR. JOSE ANGEL NIEVES VAZQUEZ

ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	A	B		C	D	E	F	G	H	I
					EP/O	ES/R							
Simulación de Sistemas Robóticos	T	811A	IMCT	28	21	6	96%	1	4%	0	0%	84	64%
Instrumentacion Virtual	T	711A	IMCT	4	0	4	100%	0	0%	0	0%	82	50%
Instrumentacion	T	611A	IMCT	34	26	5	88%	3	12%	0	0%	75	85%
Electronica Digital	T	611A	IMCT	32	24	6	94%	2	6%	0	0%	76	68%
TOTAL	-	-	-	98	71	21		6		0	0.0%	79	67%

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

DR. JOSE ANGEL NIEVES VAZQUEZ

ING. YOSAFAT MORTERA ELIAS