

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

Reporte No. 3 Grupos Atendidos: 4 Asig. dif. 3 Periodo Escolar: Feb - Jun 2024

PROFESOR (A): M.I.I. CARLOS COBAXIN ZUÑIGA

ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	A	B		C	D	E	F	G	H	I
					EP/O	ES/R							
SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA	III	602-A	IEME	29	28			1		0	0%	91.03	62%
SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA	III	602-B	IEME	17	17			0		0	0%	95	71%
FUNDAMENTOS DE ROBOTICA	III	802-B	IEME	12	12			0		0	0%	99.17	92%
EFICIENCIAS DE LOS SISTEMAS ENERGETICOS	III	802-A	IEME	12	6			6		0	0%	42.25	50%
EFICIENCIAS DE LOS SISTEMAS ENERGETICOS	III	802-B	IEME	11	11			0		0	0%	99.09	91%
TOTAL	-	-	-	81	74			7		0	0.0%	85.308	73%

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

M.I.I. CARLOS COBAXIN ZUÑIGA

M.I.I. ESTEBAN DOMINGUEZ FISCAL