

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA Electromecánica

Reporte No. 1° Grupos Atendidos: 3 Asig. dif. 2 Periodo Escolar: Sept 2022-Ene 2023

PROFESOR (A): Blanca Nicandria Rios Ataxca

ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	A	B		C	D	E	F	G	H	I
					EP/O	ES/R							
Taller de Investigación I		502 A	IEME	19	0	0	0%	19	100%		0%		
Taller de Investigación I		502 B	IEME	17	0	0	0%	17	100%		0%		
Sensores, procesadores y dispositivos regulados.		702 B	IEME	26	0	0	0%	26	100%		0%		
							#iDIV/0!	0	#iDIV/0!		#iDIV/0!		
							#iDIV/0!	0	#iDIV/0!		#iDIV/0!		
							#iDIV/0!	0	#iDIV/0!		#iDIV/0!		
							#iDIV/0!	0	#iDIV/0!		#iDIV/0!		
							#iDIV/0!	0	#iDIV/0!		#iDIV/0!		
							#iDIV/0!	0	#iDIV/0!		#iDIV/0!		
							#iDIV/0!	0	#iDIV/0!		#iDIV/0!		
							#iDIV/0!	0	#iDIV/0!		#iDIV/0!		
							#iDIV/0!	0	#iDIV/0!		#iDIV/0!		
							#iDIV/0!	0	#iDIV/0!		#iDIV/0!		
							#iDIV/0!	0	#iDIV/0!		#iDIV/0!		
TOTAL	-	-	-	62	0	0	0.0%	62	100.0%	0	0.0%	#iDIV/0!	#iDIV/0!

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.

PROFESORA

JEFA(E) DE CARRERA

Blanca Nicandria Rios Ataxca

Esteban Domínguez Fiscal