

**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECANICA**

Reporte No. Final Grupos Atendidos: 3 Asig. dif. 2 Periodo Escolar: AGOSTO-DICIEMBRE 2025

PROFESOR (A): URSULA ORTIZ MARTINEZ

ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	A	B		C	D	E	F	G	H	I
					EP	ES							
TALLER DE ETICA	T	102A	ELECTROMECANICA	29	18	6	83%	4	14%		0%	75	65%
DESARROLLO SUSTENTABLE	T	102A	ELECTROMECANICA	32	21	6	84%	5	16%		0%	73	69%
TALLER DE ETICA	T	102B	ELECTROMECANICA	28	16	8	86%	4	14%		0%	78	68%
TALLER DE ETICA	T	101B	INDUSTRIAL	23	14	7	91%	2	9%		0%	78	56%
						0							
0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	#DIV/0!				
0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	#DIV/0!				
0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	#DIV/0!				
0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	#DIV/0!				
0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	#DIV/0!				
0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	#DIV/0!				
0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	#DIV/0!				
TOTAL	-	-	-	112	69	27	85.7%	16	14.3%	0	0.0%	76	65%

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.