UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

Escuela Profesional de INGENIERÍA ELÉCTRICA

ENCUESTA ESTUDIANTIL 2025-B

Docente: CURAY TRIBEÑO JOSE LUIS

Curso: MECÁNICA DE SÓLIDOS | Sección: 01T

ГОТАL DE ENCUESTADO Área	Pregunta	1	2	3	4	5	Nota
Area					_		
DIDÁCTICA	Atiende las inquietudes académicas en el aula y fuera del aula	0	0	1	13	-	
	Desarrolla la clase según el tema programado	0	0	2	13	25	
	Explica su clase de manera clara y ordenada	0	0	1	14	25	18.40
	Las actividades complementarias ayudan a comprender los temas de las clases	0	0	1	14	25	18.40
	Presenta y explica el silabo en el primer día de clases	0	0	1	12	27	18.60
	Promueve y mantiene el interés del estudiante durante el desarrollo de sus clases		0	2	13	25	18.30
PERSONAL	Cumple puntualmente con su horario de clases	0	0	2	13	25	18.30
	El trato del docente a los estudiantes es con respeto	0	0	2	13	25	18.30
	Evalúa de acuerdo a lo establecido en el silabo	0	0	1	14	25	18.40
	Promueve de manera crítica diferentes formas de ver las cosas	0	0	1	14	25	18.40
	Refleja un comportamiento ético y moral	0	0	1	13	26	18.50
	Respeta la programación establecida por la Escuela Profesional	0	0	2	12	26	18.40
PROFESIONAL	Demuestra dominio de la asignatura	0	0	1	13	27	18.54
	Responde con claridad las preguntas formuladas por los estudiantes	0	0	2	13	25	18.30
	Vincula los temas con el perfil profesional	0	0	1	11	28	18.70
	Vincula los temas con situaciones reales de la carrera	0	0	2	11	27	18.50
SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL	Fomenta el respeto a las diferentes opiniones	0	0	1	11	28	18.70
	Logra que el ambiente de clase sea cómodo y agradable	0	0	2	12	26	18.40
	Mantiene la disciplina del aula	0	0	2	11	27	18.50
	Promueve el interés en el cuidado del medio ambiente	0	0	1	15	24	18.30

PROMEDIO GENERAL DEL CURSO: 18.44

PROMEDIO POR ÁREAS:

DIDÁCTICA	PERSONAL	PROFESIONAL	SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL
18.42	18.38	18.51	18.48

LEYENDA: 1 = DEFICIENTE | 2 = INSUFICIENTE | 3 = REGULAR | 4 = BUENO | 5 = EXCELENTE