UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

Escuela Profesional de INGENIERÍA ELECTRÓNICA

ENCUESTA ESTUDIANTIL 2025-B

Docente: **ASTOCONDOR VILLAR JACOB**

Curso: MICROPROCESADORES Y MICROCONTROLADORES | Sección: 01L

Área	Pregunta	1	2	3	4	5	Nota
DIDÁCTICA	Atiende las inquietudes académicas en el aula y fuera del aula		0	9	6	9	16.00
	Desarrolla la clase según el tema programado		0	9	6	9	16.00
	Explica su clase de manera clara y ordenada		0	10	5	9	15.83
	Las actividades complementarias ayudan a comprender los temas de las clases		0	9	6	9	16.00
	Presenta y explica el silabo en el primer día de clases	0	0	8	6	10	16.33
	Promueve y mantiene el interés del estudiante durante el desarrollo de sus clases		0	9	6	9	16.00
	Cumple puntualmente con su horario de clases	0	0	8	7	9	16.17
	El trato del docente a los estudiantes es con respeto		0	7	6	11	16.67
	Evalúa de acuerdo a lo establecido en el silabo	0	0	8	4	12	16.67
PERSONAL	Promueve de manera crítica diferentes formas de ver las cosas	0	0	10	4	10	16.00
	Refleja un comportamiento ético y moral		0	7	7	10	16.50
	Respeta la programación establecida por la Escuela Profesional	0	0	7	7	10	16.50
PROFESIONAL	Demuestra dominio de la asignatura	0	0	9	7	8	15.83
	Responde con claridad las preguntas formuladas por los estudiantes		0	8	8	8	16.00
	Vincula los temas con el perfil profesional	0	1	7	6	10	16.17
	Vincula los temas con situaciones reales de la carrera	0	1	7	7	9	16.00
SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL	Fomenta el respeto a las diferentes opiniones	0	0	9	5	10	16.17
	Logra que el ambiente de clase sea cómodo y agradable	0	0	9	5	10	16.17
	Mantiene la disciplina del aula	0	0	8	6	10	16.33
	Promueve el interés en el cuidado del medio ambiente	0	1	8	5	10	16.00

PROMEDIO GENERAL DEL CURSO: 16.17

PROMEDIO POR ÁREAS:

DIDÁCTICA	PERSONAL	PROFESIONAL	SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL
16.03	16.42	16.00	16.17

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