CICLO ACADÉMICO: 2025-A

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

Escuela: INGENIERÍA EN ENERGÍA

Docente: PAZ LOPEZ HECTOR ALBERTO

Curso: CIRCUITOS ELÉCTRICOS - Turno: 01M (03L)

TOTAL	DE	ENIC	HECT	ADOC	
IUIAL	LJE.	EINC.	UESIA	anus:	

TOTAL DE ENCUESTADOS: 5							
Área	Pregunta	1	2	3	4	5	Nota /20
DIDÁCTICA	Atiende las inquietudes académicas en el aula y fuera del aula		0	1	1	3	17.60
	Desarrolla la clase según el tema programado		0	1	1	3	17.60
	Explica su clase de manera clara y ordenada		0	1	1	3	17.60
	Las actividades complementarias ayudan a comprender los temas de las clases		0	0	1	3	16.00
	Presenta y explica el silabo en el primer día de clases		0	1	1	3	17.60
	Promueve y mantiene el interés del estudiante durante el desarrollo de sus clases	0	1	0	1	3	16.80
PERSONAL	Cumple puntualmente con su horario de clases	0	0	0	2	3	18.40
	El trato del docente a los estudiantes es con respeto	0	0	0	2	3	18.40
	Evalúa de acuerdo a lo establecido en el silabo	0	0	0	2	3	18.40
	Promueve de manera crítica diferentes formas de ver las cosas		0	0	2	3	18.40
	Refleja un comportamiento ético y moral	0	0	1	1	3	17.60
	Respeta la programación establecida por la Escuela Profesional	0	1	0	1	3	16.80
PROFESIONAL	Demuestra dominio de la asignatura	0	0	1	1	3	17.60
	Responde con claridad las preguntas formuladas por los estudiantes		1	0	1	3	16.80
	Vincula los temas con el perfil profesional	0	0	0	2	3	18.40
	Vincula los temas con situaciones reales de la carrera	0	0	1	1	3	17.60
SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL	Fomenta el respeto a las diferentes opiniones	0	0	1	1	3	17.60
	Logra que el ambiente de clase sea cómodo y agradable	0	0	1	1	3	17.60
	Mantiene la disciplina del aula	0	0	0	2	3	18.40
	Promueve el interés en el cuidado del medio ambiente	0	0	1	1	3	17.60

DIDÁCTICA	PERSONAL	PROFESIONAL	SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL
17.2	18	17.6	17.8

PROMEDIO GENERAL DEL CURSO: 17.65