**CICLO ACADÉMICO: 2025-A** 

## **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**

Escuela: INGENIERÍA EN ENERGÍA

Docente: CALDAS BASAURI ALFONSO SANTIAGO

Curso: MECÁNICA DE FLUIDOS I - Turno: 01M (04L)

TOTAL	DE ENCUESTADOS:	3	

TOTAL DE ENCUESTADOS: 3							
Área	Pregunta	1	2	3	4	5	Nota /20
	Atiende las inquietudes académicas en el aula y fuera del aula	0	0	0	1	2	18.67
	Desarrolla la clase según el tema programado	0	0	0	1	2	18.67
	Explica su clase de manera clara y ordenada	0	0	0	1	2	18.67
DIDÁCTICA	Las actividades complementarias ayudan a comprender los temas de las clases	0	0	0	1	2	18.67
	Presenta y explica el silabo en el primer día de clases	0	0	0	0	3	20.00
	Promueve y mantiene el interés del estudiante durante el desarrollo de sus clases	0	0	0	1	2	18.67
	Cumple puntualmente con su horario de clases	0	0	0	1	2	18.67
	El trato del docente a los estudiantes es con respeto	0	0	0	2	1	17.33
	Evalúa de acuerdo a lo establecido en el silabo	0	0	0	2	1	17.33
PERSONAL	Promueve de manera crítica diferentes formas de ver las cosas	0	0	0	1	2	18.67
	Refleja un comportamiento ético y moral	0	0	0	1	2	18.67
	Respeta la programación establecida por la Escuela Profesional	0	0	0	1	2	18.67
	Demuestra dominio de la asignatura	0	0	0	1	2	18.67
PROFESIONAL	Responde con claridad las preguntas formuladas por los estudiantes	0	0	0	1	2	18.67
	Vincula los temas con el perfil profesional	0	0	0	2	1	17.33
	Vincula los temas con situaciones reales de la carrera	0	0	0	1	2	18.67
	Fomenta el respeto a las diferentes opiniones	0	0	0	1	2	18.67
SOCIAL Y	Logra que el ambiente de clase sea cómodo y agradable	0	0	0	1	2	18.67
MEDIOAMBIENTAL	Mantiene la disciplina del aula	0	0	0	1	2	18.67
	Promueve el interés en el cuidado del medio ambiente	0	0	0	1	2	18.67

DIDÁCTICA	PERSONAL	PROFESIONAL	SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL
18.89	18.22	18.34	18.67

**PROMEDIO GENERAL DEL CURSO: 18.53**