

EVALUACIÓN ELECTRÓNICA DE ESTUDIANTES A DOCENTES
PREGRADO
CICLO ACADÉMICO 2024-A

DOCENTE: SALAZAR ESPINOZA FERNANDO - 8061

ESCUELA: INGENIERÍA MECÁNICA

CURSO: FUNDAMENTOS FÍSICOS DE ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO - M0419

GRUPO HORARIO: 01M (01L)

NRO DE ENCUESTADOS: 8

PUNTAJE POR PREGUNTA

AREA	PREGUNTA	ALTERNATIVA ELEGIDA					NOTA
		Deficiente	Insuficiente	Regular	Bueno	Excelente	
A	1	0	0	0	7	1	16.50
A	2	0	0	0	7	1	16.50
A	3	0	0	1	5	2	16.50
A	4	0	0	0	7	1	16.50
B	5	0	0	2	5	1	15.50
B	6	0	0	1	6	1	16.00
B	7	0	0	2	5	1	15.50
B	8	0	0	1	5	2	16.50
B	9	0	0	0	7	1	16.50
B	10	0	0	0	7	1	16.50
C	11	0	0	0	7	1	16.50
C	12	0	0	1	6	1	16.00
C	13	0	0	0	6	2	17.00
C	14	0	0	2	5	1	15.50
C	15	0	0	0	7	1	16.50
C	16	0	0	1	6	1	16.00
D	17	0	0	1	6	1	16.00
D	18	0	0	2	5	1	15.50
D	19	0	0	1	6	1	16.00
D	20	0	0	1	6	1	16.00

PUNTAJE POR AREA

AREA	PUNTAJE
A AREA PROFESIONAL	16.50
B AREA DIDACTICA	16.08
C AREA PERSONAL	16.25
D AREA SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL	15.88

PROMEDIO GENERAL

16.18