

ING. PESQUERA Y ALIMENTOS
POSGRADO - CICLO ACADÉMICO 2022-B
EVALUACIÓN ELECTRÓNICA DE ESTUDIANTES A DOCENTES

DOCENTE: 1558 - MENDOZA ARENAS RUBEN DARIO
PROGRAMA: MAESTRIA EN INGENIERIA DE ALIMENTOS
CURSO: MÉTODOS MATEMÁTICOS APLICADOS A LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS - MA101
GRUPO HORARIO: 01-GP3
NRO DE ENCUESTADOS: 5

PUNTAJE POR PREGUNTA

AREA	PREGUNTA	ALTERNATIVA ELEGIDA					NOTA
		Deficiente	Insuficiente	Regular	Bueno	Excelente	
A	1	0	0	0	3	2	17,60
A	2	0	0	1	2	2	16,80
A	3	2	0	1	0	2	12,00
A	4	2	0	1	0	2	12,00
B	5	0	1	2	0	2	14,40
B	6	0	2	1	0	2	13,60
B	7	0	0	1	1	3	17,60
B	8	0	0	1	1	3	17,60
B	9	2	0	1	0	2	12,00
B	10	2	0	1	0	2	12,00
C	11	0	0	0	2	3	18,40
C	12	1	0	1	1	2	14,40
C	13	1	0	1	1	2	14,40
C	14	0	0	1	1	3	17,60
C	15	0	1	1	0	3	16,00
C	16	1	1	1	0	2	12,80
D	17	0	0	2	1	2	16,00
D	18	0	2	0	1	2	14,40
D	19	1	1	0	1	2	13,60
D	20	1	1	0	1	2	13,60

PUNTAJE POR AREA

AREA	PUNTAJE
A AREA PROFESIONAL	14,60
B AREA DIDACTICA	14,53
C AREA PERSONAL	15,60
D AREA SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL	14,40

PROMEDIO GENERAL

14,84