

ING. INDUSTRIAL Y SISTEMAS
POSGRADO - CICLO ACADÉMICO 2022-B
EVALUACIÓN ELECTRÓNICA DE ESTUDIANTES A DOCENTES

DOCENTE: 8988 - MORALES CHALCO OSMART RAUL
PROGRAMA: MAESTRIA INGENIERÍA INDUSTRIAL (GERENCIA CALIDAD Y PRC)
CURSO: OPTIMIZACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES - MIC101
GRUPO HORARIO: 01I_4
NRO DE ENCUESTADOS: 16

PUNTAJE POR PREGUNTA

AREA	PREGUNTA	ALTERNATIVA ELEGIDA					NOTA
		Deficiente	Insuficiente	Regular	Bueno	Excelente	
A	1	0	0	0	4	12	19,00
A	2	0	0	0	4	12	19,00
A	3	0	0	0	4	12	19,00
A	4	0	0	0	4	12	19,00
B	5	0	0	0	5	11	18,75
B	6	0	0	0	6	10	18,50
B	7	0	0	0	6	10	18,50
B	8	0	0	0	4	12	19,00
B	9	0	0	1	4	11	18,50
B	10	0	0	0	4	12	19,00
C	11	0	0	1	4	11	18,50
C	12	0	0	0	4	12	19,00
C	13	0	0	0	4	12	19,00
C	14	0	0	0	4	12	19,00
C	15	0	0	0	5	11	18,75
C	16	0	0	0	4	12	19,00
D	17	0	0	0	4	12	19,00
D	18	0	0	0	5	11	18,75
D	19	0	0	0	4	12	19,00
D	20	0	0	0	4	12	19,00

PUNTAJE POR AREA

AREA	PUNTAJE
A AREA PROFESIONAL	19,00
B AREA DIDACTICA	18,71
C AREA PERSONAL	18,88
D AREA SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL	18,94

PROMEDIO GENERAL

18,86