

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

DOCENTE: 6382 - MEZA RAMOS MIHULLER RUSHBEER
PROGRAMA: MAESTRIA INGENIERÍA INDUSTRIAL (GERENCIA EN LOGÍSTICA)
CURSO: INGENIERÍA AMBIENTAL PARA LA LOGÍSTICA - MIL302
GRUPO HORARIO: 03M_3
NRO DE ENCUESTADOS: 9

PUNTAJE POR PREGUNTA

AREA	PREGUNTA	ALTERNATIVA ELEGIDA					NOTA
		Deficiente	Insuficiente	Regular	Bueno	Excelente	
A	1	0	1	1	2	5	16,89
A	2	0	1	1	2	5	16,89
A	3	0	1	1	2	5	16,89
A	4	0	1	0	3	5	17,33
B	5	0	1	1	2	5	16,89
B	6	0	1	1	2	5	16,89
B	7	0	1	0	3	5	17,33
B	8	0	1	0	3	5	17,33
B	9	0	1	1	2	5	16,89
B	10	0	1	1	2	5	16,89
C	11	0	1	1	2	5	16,89
C	12	0	1	1	2	5	16,89
C	13	0	1	0	3	5	17,33
C	14	0	1	1	2	5	16,89
C	15	0	1	0	3	5	17,33
C	16	0	1	0	3	5	17,33
D	17	0	1	0	3	5	17,33
D	18	0	1	0	3	5	17,33
D	19	0	1	1	2	5	16,89
D	20	0	1	0	3	5	17,33

PUNTAJE POR AREA

AREA	PUNTAJE
A AREA PROFESIONAL	17,00
B AREA DIDACTICA	17,04
C AREA PERSONAL	17,11
D AREA SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL	17,22

PROMEDIO GENERAL

17,09