

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

DOCENTE: 2146 - SANTA CRUZ CARHUAMACA JUAN MÁXIMO
PROGRAMA: MAESTRIA C. DE LA ELECTRÓNICA (INGENIERÍA BIOMÉDICA)
CURSO: PROYECTO DE TESIS I - EC-215
GRUPO HORARIO: 02-GP1
NRO DE ENCUESTADOS: 26

PUNTAJE POR PREGUNTA

AREA	PREGUNTA	ALTERNATIVA ELEGIDA					NOTA
		Deficiente	Insuficiente	Regular	Bueno	Excelente	
A	1	0	0	0	6	20	19,08
A	2	0	0	0	7	19	18,92
A	3	0	0	0	9	17	18,62
A	4	0	0	1	7	18	18,62
B	5	0	0	0	9	17	18,62
B	6	0	0	1	8	17	18,46
B	7	0	0	0	9	17	18,62
B	8	0	0	0	9	17	18,62
B	9	0	0	2	6	18	18,46
B	10	0	0	0	11	15	18,31
C	11	0	0	0	6	20	19,08
C	12	0	0	2	7	17	18,31
C	13	0	0	0	9	17	18,62
C	14	0	0	0	7	19	18,92
C	15	0	0	0	8	18	18,77
C	16	0	0	0	9	17	18,62
D	17	0	0	0	9	17	18,62
D	18	0	0	3	9	14	17,69
D	19	0	0	0	9	17	18,62
D	20	0	0	0	8	18	18,77

PUNTAJE POR AREA

AREA	PUNTAJE
A AREA PROFESIONAL	18,81
B AREA DIDACTICA	18,51
C AREA PERSONAL	18,72
D AREA SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL	18,42

PROMEDIO GENERAL

18,62