

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

DOCENTE: 2780 - ALFARO RODRIGUEZ CARLOS HUMBERTO  
PROGRAMA: MAESTRIA C. DE LA ELECTRÓNICA (INGENIERÍA BIOMÉDICA)  
CURSO: PROYECTO DE TESIS II - EC-313  
GRUPO HORARIO: 03-GP1  
NRO DE ENCUESTADOS: 18

**PUNTAJE POR PREGUNTA**

AREA	PREGUNTA	ALTERNATIVA ELEGIDA					NOTA
		Deficiente	Insuficiente	Regular	Bueno	Excelente	
A	1	0	0	1	4	13	18,67
A	2	0	0	2	6	10	17,78
A	3	0	0	2	5	11	18,00
A	4	0	0	1	7	10	18,00
B	5	0	0	1	7	10	18,00
B	6	0	0	1	8	9	17,78
B	7	0	0	3	5	10	17,56
B	8	0	0	1	7	10	18,00
B	9	0	0	1	7	10	18,00
B	10	0	0	2	9	7	17,11
C	11	0	0	1	6	11	18,22
C	12	0	0	1	8	9	17,78
C	13	0	0	1	8	9	17,78
C	14	0	0	3	6	9	17,33
C	15	0	0	1	7	10	18,00
C	16	0	0	2	6	10	17,78
D	17	0	0	1	7	10	18,00
D	18	0	0	2	8	8	17,33
D	19	0	0	1	9	8	17,56
D	20	0	0	2	7	9	17,56

**PUNTAJE POR AREA**

AREA	PUNTAJE
A AREA PROFESIONAL	18,11
B AREA DIDACTICA	17,74
C AREA PERSONAL	17,81
D AREA SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL	17,61

**PROMEDIO GENERAL**

**17,81**