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

	PREGUNTA	ALTERNATIVA ELEGIDA					
AREA		Deficiente	Insuficiente	Regular	Bueno	Excelente	NOTA
Α	1	0	0	1	4	13	18,67
Α	2	0	0	2	6	10	17,78
А	3	0	0	2	5	11	18,00
А	4	0	0	1	7	10	18,00
В	5	0	0	1	7	10	18,00
В	6	0	0	1	8	9	17,78
В	7	0	0	3	5	10	17,56
В	8	0	0	1	7	10	18,00
В	9	0	0	1	7	10	18,00
В	10	0	0	2	9	7	17,11
С	11	0	0	1	6	11	18,22
С	12	0	0	1	8	9	17,78
С	13	0	0	1	8	9	17,78
С	14	0	0	3	6	9	17,33
С	15	0	0	1	7	10	18,00
С	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	
Α	AREA PROFESIONAL	18,11	
В	AREA DIDACTICA	17,74	
С	AREA PERSONAL	17,81	
D	AREA SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL	17,61	