

EVALUACIÓN ELECTRÓNICA DE ESTUDIANTES A DOCENTES - RESUMEN POR CURSO
SEMESTRE ACADÉMICO 2019-B

ESPECIALIDAD: INGENIERIA ELECTRICA

DOCENTE: CASTRO SALAZAR FREDY ADAN

CURSOS DICTADOS

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
CÓDIGO CURSO	ES603										
GRUPO HORARIO	01T										
N° ENCUESTADOS	50										
N° MATRICULADOS	61										

PUNTAJE POR PREGUNTA

	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C07	C08	C09	C10	C11
01. Demuestra dominio de la asignatura	16.0										
02. Responde con claridad las preguntas formuladas	15.6										
03. Desarrolla la clase según el sílabo del curso	15.28										
04. Evalúa de acuerdo a lo establecido en el sílabo	15.28										
05. Absuelve las consultas académicas	15.44										
06. Promueve la investigación científica y tecnológica	14.72										
07. Presenta y explica el sílabo en el primer día de clase	15.92										
08. Cumple con su horario de clases	14.0										
09. Entrega oportunamente los resultados de las evaluaciones	13.76										
10. Publica sus clases en la Plataforma Virtual de la Universidad	14.56										

PUNTAJE POR ÁREA

	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C07	C08	C09	C10	C11
A	15.52										
B	14.72										
C	15.92										
D	14.0										
E	14.16										
Puntaje por curso	14,864	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

PROMEDIO FINAL = 14,864

CURSOS

ES603: MÁQUINAS ELÉCTRICAS ESTÁTICAS