

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

ESPECIALIDAD: INGENIERÍA MECÁNICA

DOCENTE: FERNANDEZ VEGA JORGE SANTOS

CURSOS DICTADOS

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
CÓDIGO CURSO	M0841	M0948	M1051								
GRUPO HORARIO	01M	02M	01M								
N° ENCUESTADOS	24	14	21								
N° MATRICULADOS	30	18	30								

PUNTAJE POR PREGUNTA

	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C07	C08	C09	C10	C11
01. Demuestra dominio de la asignatura	12.5	11.714	13.905								
02. Responde con claridad las preguntas formuladas	13.0	11.429	13.905								
03. Desarrolla la clase según el sílabo del curso	13.333	10.571	13.714								
04. Evalúa de acuerdo a lo establecido en el sílabo	13.333	12.0	13.524								
05. Absuelve las consultas académicas	12.5	11.429	13.524								
06. Promueve la investigación científica y tecnológica	13.5	12.286	13.714								
07. Presenta y explica el sílabo en el primer día de clase	13.333	12.286	13.524								
08. Cumple con su horario de clases	13.167	10.857	13.524								
09. Entrega oportunamente los resultados de las evaluaciones	13.333	11.429	13.524								
10. Publica sus clases en la Plataforma Virtual de la Universidad	13.167	11.429	13.524								

PUNTAJE POR ÁREA

	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C07	C08	C09	C10	C11
A	12.933	11.429	13.714								
B	13.5	12.286	13.714								
C	13.333	12.286	13.524								
D	13.167	10.857	13.524								
E	13.25	11.429	13.524								
Puntaje por curso	13,237	11,657	13,600	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

PROMEDIO FINAL = 12,831

CURSOS

M0841: TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA

M0948: PROYECTO DE TESIS

M1051: FUERZA MOTRIZ Y GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA