

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

ESPECIALIDAD: INGENIERÍA MECÁNICA

DOCENTE: SANTOS ANDAHUA JORGE ENRIQUE

CURSOS DICTADOS

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
CÓDIGO CURSO	M0208	M0315									
GRUPO HORARIO	01M	02M									
N° ENCUESTADOS	33	25									
N° MATRICULADOS	40	34									

PUNTAJE POR PREGUNTA

	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C07	C08	C09	C10	C11
01. Demuestra dominio de la asignatura	17.818	16.16									
02. Responde con claridad las preguntas formuladas	17.212	16.0									
03. Desarrolla la clase según el sílabo del curso	17.455	16.32									
04. Evalúa de acuerdo a lo establecido en el sílabo	17.212	16.16									
05. Absuelve las consultas académicas	16.848	16.0									
06. Promueve la investigación científica y tecnológica	16.727	15.84									
07. Presenta y explica el sílabo en el primer día de clase	16.0	16.16									
08. Cumple con su horario de clases	16.848	15.68									
09. Entrega oportunamente los resultados de las evaluaciones	15.758	15.68									
10. Publica sus clases en la Plataforma Virtual de la Universidad	13.697	15.2									

PUNTAJE POR ÁREA

	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C07	C08	C09	C10	C11
A	17.309	16.128									
B	16.727	15.84									
C	16.0	16.16									
D	16.848	15.68									
E	14.727	15.44									
Puntaje por curso	16,322	15,850	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

PROMEDIO FINAL = 16,086

CURSOS

M0208: FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA MECÁNICA

M0315: FÍSICA MOLECULAR