

**TITULACIÓN:** Graduado en Ingeniería Mecánica (434)  
**CENTRO:** Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
33	15	45.45%	3.98

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
2. Calidad del personal docente				3	6	6				20%	40%	40%	4.2
3. Calidad de los cursos y del material de estudio proporcionado		1	1	4	4	5		6%	6%	26%	26%	33%	3.73
<b>BLOQUE:CALIDAD ACADÉMICA EN LA INSTITUCIÓN DE ACOGIDA</b>												<b>3.96</b>	
4. Sistema de elección/distribución de las plazas disponibles		1	1	2	5	6		6%	6%	13%	33%	40%	3.93
5. Utilidad de la información sobre el programa de estudios (Institución de acogida)			1	3	8	3		6%	20%	53%	20%	3.87	
6. Apoyo adecuado antes y durante el periodo de estudios: Institución de origen				4	9	2			26%	60%	13%	3.87	
7. Apoyo adecuado antes y durante el periodo de estudios: Institución de acogida		1		4	4	6		6%		26%	26%	40%	3.93
8. Grado de integración con los estudiantes locales en la institución de acogida		3	2	1	4	5		20%	13%	6%	26%	33%	3.4
<b>BLOQUE:INFORMACIÓN Y APOYO</b>												<b>3.8</b>	
9. Calidad del alojamiento		1	2	3	3	6		6%	13%	20%	20%	40%	3.73
10. Acceso a bibliotecas y a material de estudio		1	2	1	3	8		6%	13%	6%	20%	53%	4.0
11. Acceso a medios informáticos y de comunicación (ordenadores, e-mail, etc.)		1	1		5	8		6%	6%		33%	53%	4.2
<b>BLOQUE:ALOJAMIENTO E INFRAESTRUCTURAS</b>												<b>3.98</b>	
12. Nivel de reconocimiento académico en España de los estudios cursados en el país de destino			2	2	7	4			13%	13%	46%	26%	3.87
13. Facilidad en los trámites para conseguir el reconocimiento académico de los estudios		1		3	9	2	6%		20%	60%	13%	3.93	
<b>BLOQUE:RECONOCIMIENTO ACADÉMICO</b>												<b>3.9</b>	
14. En qué medida cubrió sus necesidades la beca Erasmus		2	7	3	3			13%	46%	20%	20%	2.47	
<b>BLOQUE:GASTOS</b>												<b>2.47</b>	
15. Valoración del aporte académico de su estancia				3	5	7				20%	33%	46%	4.27
16. Valoración del resultado personal de su estancia					4	11				26%	73%	4.73	
17. ¿Cree que su estancia como estudiante Erasmus le ayudará en su carrera?					1	14				6%	93%	4.93	
<b>BLOQUE:EXPERIENCIA PERSONAL</b>												<b>4.64</b>	
18. Evaluación global de su estancia Erasmus				1	3	11				6%	20%	73%	4.67

# PROGRAMAS DE MOVILIDAD: ERASMUS.

Año: 2015-16

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Mecánica (434)  
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
33	15	45.45%	3.98

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:VALORACIÓN GLOBAL													4.67
Sumas y promedios													3.98
Duración de la estancia:	Corta: 40.0%		Larga:		Adecuada: 60.0%								

Respuestas abiertas: Listados adjuntos.

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Mecánica (434)  
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
33	15	45.45%	3.98

Universidad de destino	Num. Respuestas	Evaluación global de su estancia (P. 18)
LINKÖPINGS UNIVERSITET	1	5.0
INSTITUTO SUPERIOR POLITÉCNICO DE VISEU	1	4.0
HÖGSKOLAN I GÄVLE-SANDVIKEN	1	5.0
UNIVERSITATEA 'VALAHIA' DIN TARGOVISTE	1	3.0
KAUNAS UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	1	4.0
Savonia University of Applied Sciences	1	5.0
POLITECNICO DI TORINO	1	5.0
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA	1	5.0
AARHUS UNIVERSITY SCHOOL OF ENGINEERING	1	5.0
RHEINISCH-WESTFÄLISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	2	4.5
TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	1	5.0
LAPPEENRANNAN TEKNILLINEN YLIOPISTO	1	5.0
"UNIVERSITATEA ""TRANSILVANIA"" DIN BRASOV"	1	5.0
POLITECHNIKA WROCLAWSKA	1	5.0

Respuestas abiertas: Listados adjuntos.