

**TITULACIÓN:** Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (444)  
**CENTRO:** Escuela Universitaria Politécnica de Teruel (326)

	Alumnos					Nº respuestas	Tasa respuesta					Media				
	N/C	1	2	3	4		N/C	1	2	3	4		5			
						4						50.0%	3.32			
							Frecuencias									
												% Frecuencias				
							N/C	1	2	3	4	5		media		
2. Calidad del personal docente													100%	4.0		
3. Calidad de los cursos y del material de estudio proporcionado													100%	4.0		
<b>BLOQUE:CALIDAD ACADÉMICA EN LA INSTITUCIÓN DE ACOGIDA</b>													4.0			
4. Sistema de elección/distribución de las plazas disponibles									1			1	50%	50%	3.0	
5. Utilidad de la información sobre el programa de estudios (Institución de acogida)								1				1	50%	50%	2.0	
6. Apoyo adecuado antes y durante el periodo de estudios: Institución de origen								1				1	50%	50%	2.0	
7. Apoyo adecuado antes y durante el periodo de estudios: Institución de acogida								1				1	50%	50%	3.0	
8. Grado de integración con los estudiantes locales en la institución de acogida												1	1	50%	50%	3.5
<b>BLOQUE:INFORMACIÓN Y APOYO</b>													2.7			
9. Calidad del alojamiento												1	1	50%	50%	3.5
10. Acceso a bibliotecas y a material de estudio												1	1	50%	50%	3.5
11. Acceso a medios informáticos y de comunicación (ordenadores, e-mail, etc.)												1	1	50%	50%	3.5
<b>BLOQUE:ALOJAMIENTO E INFRAESTRUCTURAS</b>													3.5			
12. Nivel de reconocimiento académico en España de los estudios cursados en el país de destino												1	1	50%	50%	3.0
13. Facilidad en los trámites para conseguir el reconocimiento académico de los estudios												1	1	50%	50%	2.5
<b>BLOQUE:RECONOCIMIENTO ACADÉMICO</b>													2.75			
14. En qué medida cubrió sus necesidades la beca Erasmus												2		100%		1.0
<b>BLOQUE:GASTOS</b>													1.0			
15. Valoración del aporte académico de su estancia												2		100%		4.0
16. Valoración del resultado personal de su estancia												1	1	50%	50%	4.5
17. ¿Cree que su estancia como estudiante Erasmus le ayudará en su carrera?													2	100%		5.0
<b>BLOQUE:EXPERIENCIA PERSONAL</b>													4.5			
18. Evaluación global de su estancia Erasmus												1	1	50%	50%	4.5

# PROGRAMAS DE MOVILIDAD: ERASMUS.

Año: 2013-14

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (444)  
 CENTRO: Escuela Universitaria Politécnica de Teruel (326)

Alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
4	2	50.0%	3.32

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:VALORACIÓN GLOBAL													4.5
Sumas y promedios													3.32
Duración de la estancia:	Corta:		Larga:		Adecuada:		100.0%						

Respuestas abiertas: Listados adjuntos.

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (444)  
 CENTRO: Escuela Universitaria Politécnica de Teruel (326)

Alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
4	2	50.0%	3.32

Universidad de destino	Num. Respuestas	Evaluación global de su estancia (P. 18)
HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN HAMBURG	2	4.5

Respuestas abiertas: Listados adjuntos.

