

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto (558)  
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
5	5	100.0%	4.3

**BLOQUE: RECONOCIMIENTO ACADÉMICO**

	Frecuencias				% Frecuencias			
	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
4.¿El Acuerdo de aprendizaje se modificó durante el periodo de movilidad?	5	0	100%	0%				
6.¿Qué reconocimiento académico de periodo de movilidad obtuvo o piensa obtendrá de su institución de envío?	Completo 2	Parcial 0	No 0	Completo 40%	Parcial 0%	No 0%		
7.¿Informó la institución de envío de cómo convertirían a su regreso notas obtenidas en la institución de acogida?	Sí, antes 1	Al regreso 1	No 2	No comprobado 1	Sí, antes 20%	Al regreso 20%	No 40%	No comprobado 20%

**BLOQUE: PREPARATIVOS PRÁCTICOS Y ORGANIZATIVOS INFORMACIÓN Y APOYO**

	SI	NO	No puedo juzgar	SI	NO	No puedo juzgar
8.¿El proceso de selección en su institución de envío fue justo y transparente?	4	0	1	80%	0%	20%

**BLOQUE: COSTES**

	0-25%	26-50%	51-75%	76-100%	0-25%	26-50%	51-75%	76-100%
20.¿En qué medida su beca cubrió los gastos de movilidad?	1	3	1	0	20%	60%	20%	0%

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
1. Calidad de los cursos				2	1	2			40%	20%	40%		4.0
2. Calidad de los métodos de enseñanza			1		3	1			20%		60%	20%	3.8
3. Apoyo recibido en el proceso de aprendizaje			1	1	3				20%	20%	60%		3.4
<b>BLOQUE: CALIDAD DEL APRENDIZAJE Y DE LA DOCENCIA RECIBIDA EN LA</b>													<b>3.73</b>
9. Satisfacción con el Apoyo administrativo (universidad de Zaragoza)					4	1					80%	20%	4.2
10. Satisfacción con la Tutorización académica en Universidad de Zaragoza				2	2	1			40%	40%	20%		3.8
11. Satisfacción con el Apoyo administrativo (universidad de destino)				1	2	2				20%	40%	40%	4.2
12. Satisfacción con la Tutorización académica en Universidad de destino		1			3	1			20%		60%	20%	3.6
<b>BLOQUE: PREPARATIVOS PRÁCTICOS Y ORGANIZATIVOS INFORMACIÓN Y APOYO</b>													<b>3.95</b>
13. Alojamiento					3	2					60%	40%	4.4

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto (558)  
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
5	5	100.0%	4.3

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
14. Aulas	1					4	20%					80%	5.0
15. Espacios de estudio, laboratorios o instalaciones similares	1					4	20%					80%	5.0
16. Bibliotecas			1		2	2		20%		40%	40%		4.0
17. Acceso a ordenadores			1			4		20%				80%	4.4
18. Acceso a Internet	1					4	20%					80%	5.0
19. Acceso a bibliografía especializada	2				1	2	40%			20%	40%		4.67
<b>BLOQUE:SATISFACCIÓN CON ALOJAMIENTO E INFRAESTRUCTURAS DE LA</b>												4.64	
21. En general, ¿cómo está de satisfecho/a con su experiencia de movilidad						5						100%	5.0
<b>BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL</b>												5.0	
<b>Sumas y promedios</b>												4.3	

Respuestas abiertas: Listados adjuntos.

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto (558)  
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
5	5	100.0%	4.3

Universidad de destino	Num. Respuestas	Evaluación global de su estancia (P. 21)
MÄLARDALENS HÖGSKOLA	1	5.0
Savonia University of Applied Sciences	1	5.0
POLITECNICO DI TORINO	1	5.0
TECHNICAL UNIVERSITY OF DENMARK (DTU)	1	5.0
LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	1	5.0

Respuestas abiertas: Listados adjuntos.

