

Programas de Movilidad para estudiantes de la EINA

Grados y Másteres Universitarios

15 de octubre de 2024



Relaciones Internacionales

Subdirector de Relaciones Internacionales:

Jorge Rosell

Oficina de Relaciones Internacionales:

Rosa Martínez

Adolfo Pallarés

Coordinadores:

(INF) Bloque Informática:

Javier Fabra

(TEL) Bloque Telecomunicaciones:

María Ángeles Losada

(IQ) Bloque Química:

Jesús Ceamanos

(IND) Bloque Industrial:

Javier Civera

Luis Navarro

Guillermo Hauke

José Manuel Franco

Francisco Martínez

Juan José Marcuello

César García

Sergio Sebastián

(DIS) Bloque Diseño:

MariPaz Comech

(ARQ) Bloque Arquitectura:

María José Gómez

(REN) Bloque M. Energías Renovables:

Fco. José Pérez

(BIO) Bloque M. Biomédica:

Franciso Martínez

(ELT) Bloque M. Electrónica:

José Neira

(MEC) Bloque M. Mecánica:

(RGCV) Bloque M. RobGraph&CV:

Movilidad 2025/2026

- Cursar parte de tus estudios en una universidad diferente a la UZ con **pleno reconocimiento académico**

1.	UNITA	Marzo-Abril 2025
2.	Vulcanus	Enero 2025
3.	Norteamérica, Oceanía, Asia	Noviembre-Diciembre 2024
4.	Iberoamérica	Enero-Febrero 2025
5.	Erasmus+	25 de Noviembre al 11 Diciembre 2024
6.	Erasmus+ Prácticas	3 al 17 Octubre 2024, Marzo 2025
7.	SICUE	Febrero / Marzo 2025

- La información de estos programas **puede sufrir variaciones** hasta la convocatoria correspondiente

2. Vulcanus



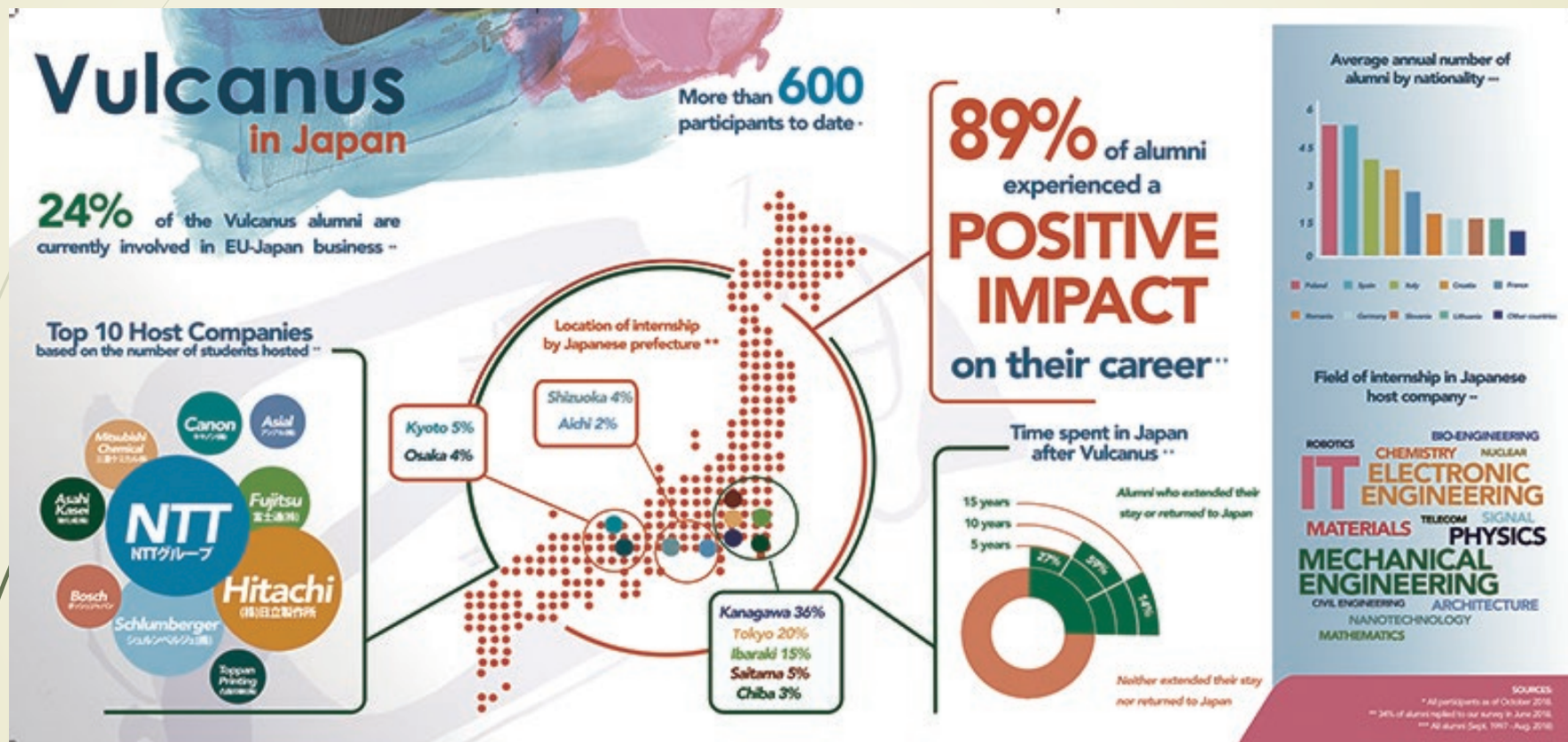
2. Vulcanus



- Estudiantes matriculados **entre 4º curso y penúltimo de Doctorado de Ingenierías** o Ciencias
- **Prácticas** en una empresa japonesa:
 - Seminario de una semana acerca de Japón
 - Curso intensivo de 4 meses de japonés
 - 8 meses de prácticas en la empresa
- Beca de 8.000 euros aprox. + alojamiento
- **Solicitudes: ¡¡¡ONLINE!!!** Hasta el 20 de enero 2025
- **Comienzo: 1 de septiembre de 2025**
- **Duración: 1 año**
- **<https://www.eu-japan.eu/events/vulcanus-japan>**



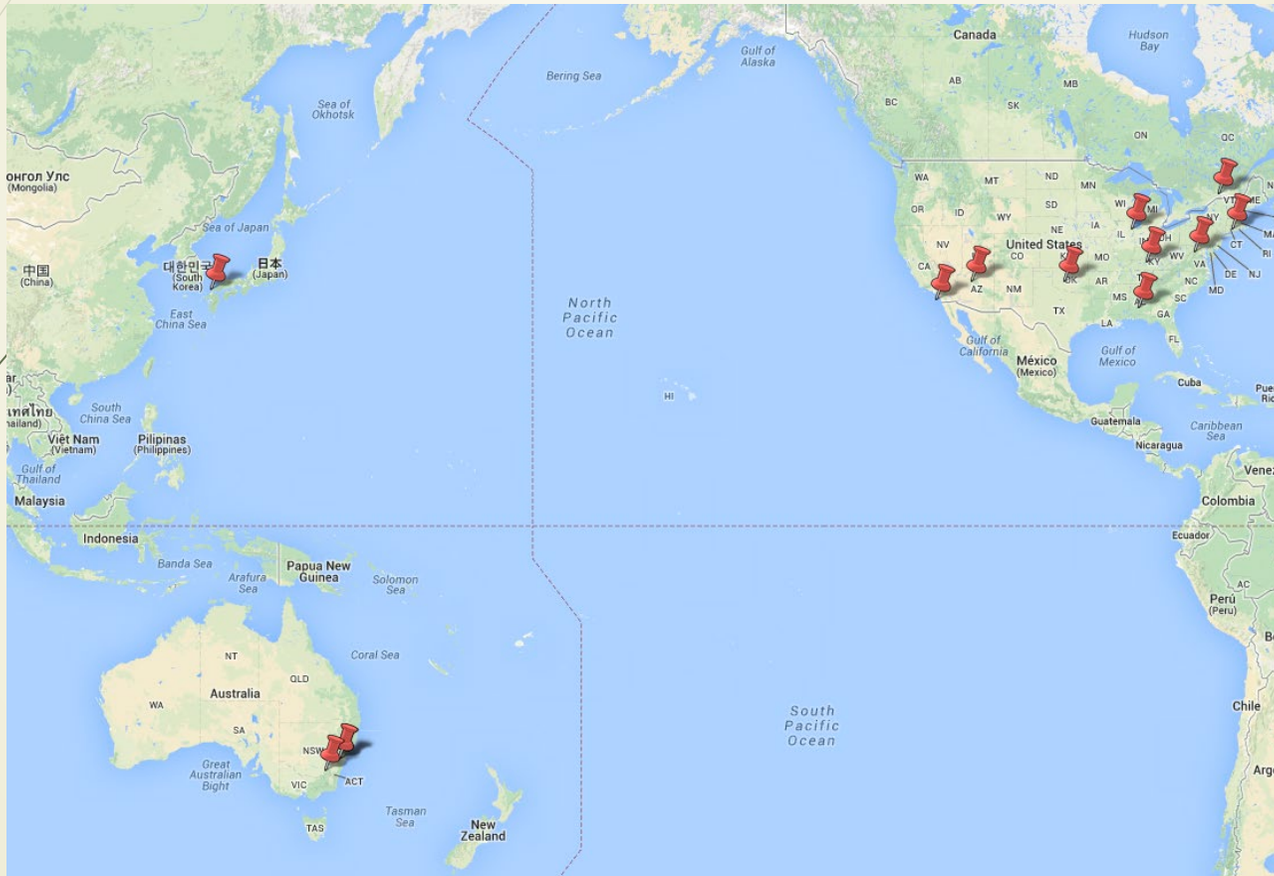
2. Vulcanus



3. Norteamérica, Asia y Oceanía



3. Norteamérica, Asia y Oceanía



3. Norteamérica, Asia y Oceanía



International Engineering Programs

1. **Northern Arizona University**, Global Science and Engineering Program
2. **University of Rhode Island**, International Engineering Program
3. **Valparaiso University**, International Engineering Program



3. Norteamérica, Asia y Oceanía



Otros destinos generales

1. **USA:** George Mason Univ., Oklahoma State Univ., Univ. of Oklahoma, Troy Univ., San Francisco State U., CUNY, New Jersey City Univ.
2. **Canada:** Montreal
3. **Australia:** Sidney, Canberra
4. **China:** Beijing
5. **Japón:** Saitama, Fukushima

3. Norteamérica, Asia y Oceanía



- **Requisitos Grado:**
 - **Los estudios correspondientes deben ser ofrecidos por la universidad destino**
 - Haber superado al menos 60 créditos de la titulación a julio de 2024
 - Dependiendo del destino, TOEFL o equivalente (B2)
- **Requisitos Máster:**
 - Estar matriculado en Máster curso 2024/2025 y en 2025/2026
 - También en último curso del Grado, aprobando en junio de 2024: segundo semestre 2025/2026
- **Idioma: B2 MCER (o superior)**
- **Prioridad** a estudiantes de **Máster**, así como a los de **Grado con más de 100/125 créditos superados**
- **Becas de UZ: 350 euros/mes, 5 ó 9 meses**
- **DGA: (24/25: +250/350 euros/mes, hasta 8 meses)**
- Solicitudes: **Noviembre / Diciembre 2024**

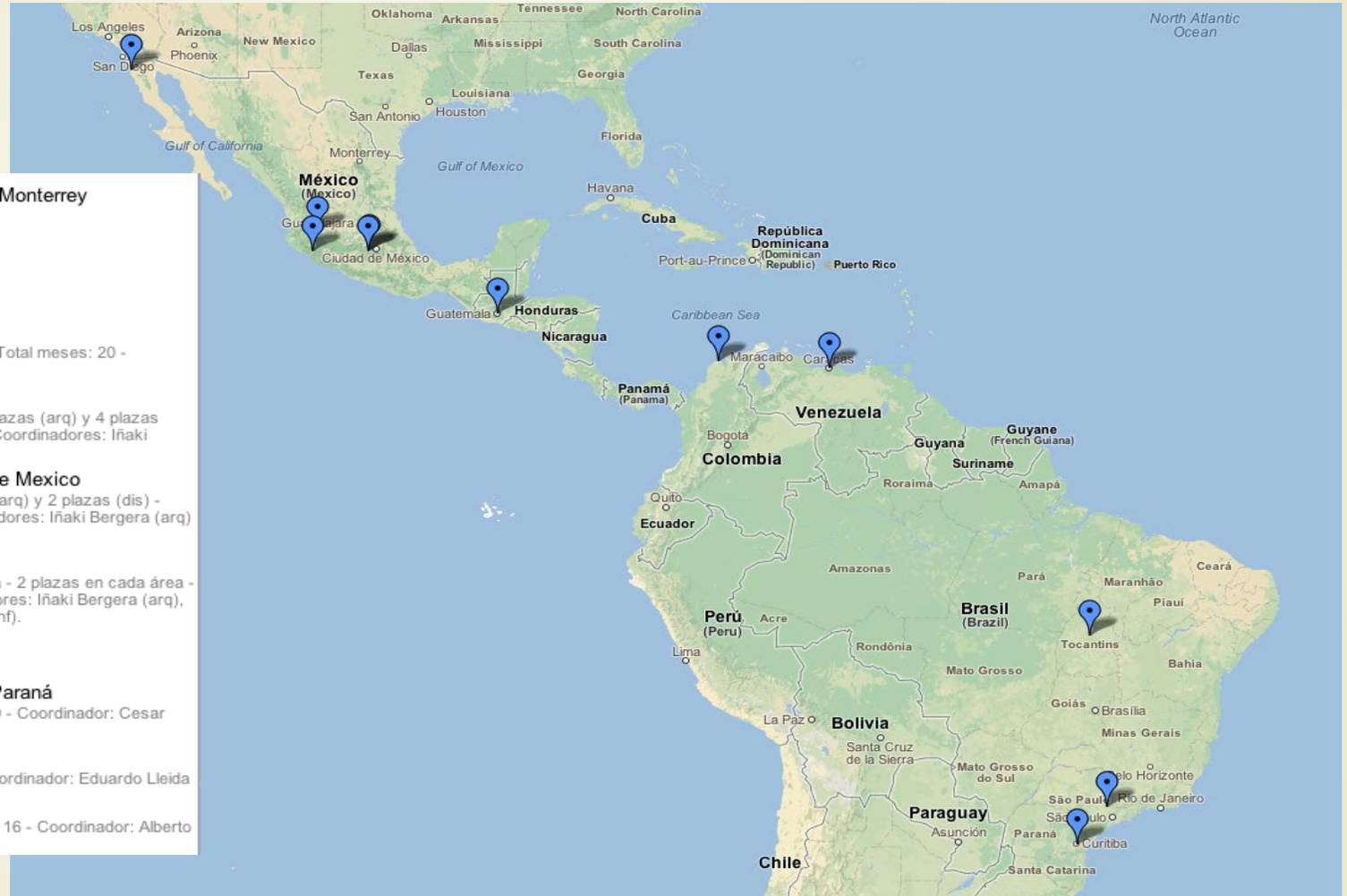
4. Iberoamérica



BECAS IBEROAMÉRICA
Estudiantes de Grado



4. Iberoamérica



-  Instituto de Estudios Superiores de Monterrey
-  CETYS Universidad
-  Caracas
Venezuela
-  Universidad de Guadalajara
México - Telecomunicaciones - 4 plazas - Total meses: 20 -
Coordinador: Eduardo Lleida
-  Universidad Rafael Landívar
Guatemala - Arquitectura e ingeniería - 4 plazas (arq) y 4 plazas
(ing) - Total meses: 20 para cada grupo - Coordinadores: Iñaki
Bergera (arq) y César García (ing)
-  Universidad Autónoma del Estado de México
México - Arquitectura y Diseño - 2 plazas (arq) y 2 plazas (dis) -
Total plazas: 12 (arq) y 20 (dis) - Coordinadores: Iñaki Bergera (arq)
y César García (dis)
-  Universidad de Colima
México - Arquitectura, Diseño e Informática - 2 plazas en cada área -
Total meses: 12 en cada área - Coordinadores: Iñaki Bergera (arq),
César García (dis) y Jorge Emilio Júlvez (inf).
-  Universidade Federal do Tocantins
Brasil - Informática - Jorge Emilio Júlvez
-  Universidad Pontificia Católica del Paraná
Brasil - Diseño - 2 plazas - Total meses: 20 - Coordinador: Cesar
García
-  Universidad Autónoma del Caribe
Colombia - 5 plazas - Total meses: 60 - Coordinador: Eduardo Lleida
-  Universidad Estatal de Campinas
Brasil - Mecánica - 4 plazas - Total meses: 16 - Coordinador: Alberto
Gonzalo

4. Iberoamérica

Requisitos:

- Para estudiantes de Grado (no para Máster)
- Los estudios correspondientes deben ser ofrecidos por la universidad destino
- Haber superado al menos 60 créditos de la titulación a julio del 2024

Destinos: específicos por titulación

4. Iberoamérica

**Convocatoria 2024-2025:
11 becas de 1.500 euros (5 meses)**

- **DGA:** (24/25: +250/350 €/mes)
- **Solicitud 2025/26:** enero-febrero de 2025

5. Erasmus+



Erasmus+

5. Erasmus+



Erasmus+

- Estudios en otras universidades del EEES

PARA:

- Grados universitarios (EEES)
- Másteres universitarios (EEES)

5. Erasmus+



Erasmus+

	ACUERDOS	DIS	ARQ	INF	TEL	IQ	IND	ELT	MEC	REN	BIO	RGCV	
TITULACIONES													
G. Diseño		■											
G. Arquitectura			■										
G.I. Informática				■									
G.I. Telecomunicaciones					■								
G.I. Química						■							
G.I. Eléctrica							■						
G.I. Mecánica								■					
G.I. El. Y Autom.									■				
G.I. Tec. Industriales										■			
M.I. Diseño		■											
M. Arquitectura			■										
M.I. Informática				■									
M.I. Telecomunicación					■								
M.I. Química						■							
M.I. Industrial							■						
M.I. Electrónica								■					
M.I. Mecánica									■				
M. Energías Renovables										■			
M.I. Biomédica											■		
M. Rob. Graph. C.V.												■	
													Totales
Destinos		18	36	42	34	41	124	2	2	8	7	12	326
Plazas		37	81	78	72	68	300	3	2	35	13	22	711
Meses		265	624	501	550	563	2275	20	11	175	73	110	5167

Destinos provisionales (lista definitiva en enero 2025)

5. Erasmus+



Erasmus+

- **Grados**

- Al menos **60 créditos SUPERADOS** después de la convocatoria de julio de 2024
- **Nota media mínima de participación: 5**
- Certificado de idiomas según destino
- Asignación de plazas según **NOTA MEDIA EXPEDIENTE**
- Prioridad a **PRIMERA** participación
- **Máximo** 12 meses en total (24 en Arquitectura)

5. Erasmus+



Erasmus+

- **Másteres de hasta 90 ECTS**
(I. Informática, I. Química, I. Mecánica, I. Electrónica, I. Biomédica, E. Renovables, Arquitectura, I. Diseño, RobGraph&CV, Telecomunicaciones)
 - **Solicitud posible en el curso anterior a la matrícula**
 - Estancia máxima de **un semestre**
 - Certificado de idiomas según destino
 - Asignación de plazas según **EXPEDIENTE DE ACCESO AL MASTER o NOTA MEDIA EXPEDIENTE**

5. Erasmus+



Erasmus+

- **Másteres de más de 90 ECTS (I. Industrial)**
 - **Solicitud durante el primer curso**, movilidad durante el **segundo curso**.
 - Estancia máxima de **un curso completo**.
 - Certificado de idiomas según destino
 - Asignación de plazas según **EXPEDIENTE DE ACCESO AL MASTER**
 - Prioridad a **PRIMERA** participación

5. Erasmus+



Erasmus+

Procedimiento

1. Determinar **destinos** que puedan interesarte (normativa, destinos, coordinadores, web)
2. **Preinscripción** electrónica del *25 de noviembre al 11 de diciembre de 2024*
3. Sesión **pública** de adjudicación de destino (primera quincena de febrero 2025)
4. Preparación del **plan de reconocimiento (hoja excel)**
5. **Mínimo de 24 créditos a cursar por semestre**
6. Puede incluirse en el plan de reconocimiento **una asignatura suspensa (6 créditos) como máximo por semestre**
7. **Aprobación** al coordinador
8. Envío a la **universidad de destino** para su aprobación
9. En caso de aceptación, trámites de **incorporación**

5. Erasmus+



Erasmus+

Reconocimiento de estudios



Escuela de
Ingeniería y Arquitectura
Universidad Zaragoza

PLAN DE RECONOCIMIENTO DE CREDITOS MOVILIDAD 2012/2013

FOTO

Apellidos:
Nombre:
DNI :
NIP:
e-mail:

Titulación / Grado:
Destino:
Coordinador:
Curso:
Periodo:

ASIGNATURAS EINA						ASIGNATURAS DESTINO						
Código	Nombre	(1)		(2)		Código	Nombre	Enlace	(3)			
		C	T	M	E				E	N	C	S
		u	r	A	C				u	S	E	N
		s	p	T	T				r	e	C	o
		o	o	R	S				s	m	T	t
									o	.	S	a
Subtotal Troncales/Obligatorias/Común						0	Subtotal					0
Subtotal Optativas						0	Subtotal					0
Subtotal Libre Elección/Trabajo de Fin de Grado						0	Subtotal					0
TOTAL						0	TOTAL					0

El estudiante,

El coordinador de Movilidad

El presidente de la Comisión Docente

(1) T: troncal, O : obligatoria; Op: optativa; LE: libre elección

Zaragoza,

de

de 20____

Zaragoza,

de

de 20____

(2): Veces matriculado

(3): O: otoño; P: primavera

El arriba firmante declara cumplir en todo momento con los requisitos establecidos por la escuela para participar en el programa de movilidad, así como para obtener el reconocimiento de las actividades académicas que recoge este plan.

5. Erasmus+



Erasmus+

Asignación de plazas

- Reuniones por **grupos** de destinos
- **Límite de plazas** en cada destino
- Orden de selección basado en la **nota media del expediente, prioridad a primera participación**
- **Factor corrector hasta 1,05** por participación en los programas promovidos por la Subdirección de Relaciones Internacionales
- Aceptación final **depende** del destino

5. Erasmus+



Erasmus+

Traducción de notas

ECTS Grading Scale

Normativa Movilidad EINA

Grade	Cumulative %
A	10
B	35
C	65
D	90
E	~100
FX	
F	

GRADES	% of student normally achieving the grade
30 cum laude	6,79
30	15,51
29	7,98
28	10,57
27	9,1
26	8,02
25	7,26
24	7,12
23	5,26
22	4,79
21	3,9
20	4,18
19	3,32
18	6,21

Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales

NOTA	ECTS	%	% CUM
10	A	0,55%	0,55%
9,9	A	0,04%	0,59%
9,8	A	0,12%	0,71%
9,7	A	0,11%	0,82%
9,6	A	0,15%	0,97%
9,5	A	0,49%	1,46%
9,4	A	0,15%	1,61%
9,3	A	0,30%	1,91%
9,2	A	0,45%	2,36%
9,1	A	0,40%	2,76%
9	A	2,62%	5,38%
8,9	A	0,06%	5,44%
8,8	A	0,21%	5,65%
8,7	A	0,38%	6,04%
8,6	A	0,49%	6,52%
8,5	A	1,27%	7,79%
8,4	A	0,69%	8,48%
8,3	A	0,90%	9,38%
8,2	B	0,89%	10,27%
8,1	B	0,86%	11,14%
8	B	2,25%	13,39%
7,9	B	0,76%	14,16%
7,8	B	1,12%	15,28%
7,7	B	1,36%	16,64%
7,6	B	1,53%	18,16%
7,5	B	2,39%	20,55%
7,4	B	1,60%	22,16%
7,3	B	1,73%	23,88%
7,2	B	1,87%	25,75%
7,1	B	2,13%	27,88%
7	B	5,99%	33,87%
6,9	B	0,76%	34,64%
6,8	C	1,76%	36,40%
6,7	C	2,19%	38,59%
6,6	C	2,60%	41,20%
6,5	C	3,44%	44,63%
6,4	C	2,64%	47,27%
6,3	C	2,84%	50,11%
6,2	C	3,11%	53,22%
6,1	C	2,97%	56,19%
6	C	4,94%	61,13%
5,9	D	2,59%	63,72%
5,8	D	3,08%	66,80%
5,7	D	3,25%	70,05%
5,6	D	3,12%	73,16%
5,5	D	3,33%	76,49%
5,4	D	3,99%	80,48%
5,3	D	2,85%	83,33%
5,2	D	2,90%	86,22%
5,1	D	3,32%	89,54%

La tabla se actualiza anualmente.

5. Erasmus+



Erasmus+

Financiación

- Sigues perteneciendo a la Universidad de Zaragoza, **puedes solicitar becas** siguiendo los mismos trámites que cualquier otro alumno
- **Exención** de pago de tasas en universidad destino
- **Beca Erasmus+:** 250-300-350 €/mes, hasta 7 meses y ayuda de viaje.
- Si tienes beca MECyD, familia numerosa y otras situaciones especiales: +250 €/mes, hasta 7 meses
- Becas **complementarias**
 - **DGA:** (24/25: +250/350 €/mes, hasta 7 meses)
 - **Santander:** (24/25: 35 de 500 € y 2 de 1000 €)

5. Erasmus+



Erasmus+

Si necesitas B1/B2/C1 de Inglés para algún destino, exámenes Centro Universitario de Lenguas Modernas:

- Versant english placement test (**informa, no certifica, nivel inglés** para **Erasmus**):
- **Matrícula abierta hasta el 4 de noviembre**
- **Examen 15 de noviembre**
- Otros certificados de idiomas, página web

6. Erasmus+ Prácticas





Erasmus+

6. Erasmus+ Prácticas

- Ultimo año de carrera y recién egresados
- Entre 2 y 12 meses, siempre dentro de un curso académico
- Reconocimiento de créditos por prácticas, según la titulación
- Puedes hacer el TFG, TFM
- BOLSA DE AYUDA: 400, 450, 500 euros/mes, hasta 3 meses
- Solicitudes (2024/25): **hasta 17 de octubre y del 3 de marzo al 4 de abril 2025.**

7. SICUE



7. SICUE



7. SICUE

SICUE

Ejemplo: Grupo Industriales

UNIVERSIDAD	ACUERDO	CENTRO	PLAZAS	MESES	TOTAL	TITULACION	GRUPO
Universidad de Alcalá de Henares	2012/110/0082	110	3	5	15	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND
Universidad de Cádiz	2011/110/0037	110	2	9	18	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales;	IND
Universidad de Cádiz	2011/110/0039	110	2	9	18	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales;	IND
Universidad de Cádiz	2011/110/0027	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad de Cádiz	2011/110/0002	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad de Cádiz	2011/110/0035	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND
Universidad de Cádiz	2011/110/0003	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND
Universidad de Cádiz	2011/110/0022	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad de Cádiz	2011/110/0040	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad de Cantabria	2011/110/0034	110	1	9	9	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales;	IND
Universidad de Cantabria	2011/110/0021	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad de Cantabria	2011/110/0044	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND
Universidad de Cantabria	2011/110/0018	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad de Cantabria	2000/106/0014	106	1	9	9	Ingeniería Industrial;	IND
Universidad de Castilla-La Mancha	2012/110/0045	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad de Castilla-La Mancha	2012/110/0046	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND
Universidad de Castilla-La Mancha	2012/110/0047	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad de Castilla-La Mancha	2000/106/0002	106	2	9	18	Ingeniería Industrial;	IND
Universidad de Córdoba	2012/110/0084	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad de Córdoba	2012/110/0086	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND
Universidad de Córdoba	2012/110/0085	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad de la Coruña	2012/110/0050	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad de la Coruña	2012/110/0051	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND
Universidad de La Rioja	2011/110/0005	110	3	9	27	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad de La Rioja	2011/110/0001	110	3	9	27	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND
Universidad de La Rioja	2011/110/0006	110	3	9	27	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad de La Rioja	2001/106/0018	106	2	9	18	Ingeniería Industrial;	IND
Universidad de Las Palmas de Gran Canaria	2004/106/0021	106	2	9	18	Ingeniería Industrial;	IND
Universidad de Málaga	2011/110/0017	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad de Málaga	2011/110/0028	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND
Universidad de Málaga	2011/110/0010	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad de Oviedo	2005/106/0025	106	2	5	10	Ingeniería Industrial;	IND
Universidad de Salamanca	2011/110/0038	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad de Salamanca	2011/110/0019	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND
Universidad de Salamanca	2011/110/0007	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad de Sevilla	2012/110/0075	110	2	9	18	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales;	IND
Universidad de Sevilla	2011/110/0030	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad de Sevilla	2011/110/0014	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad de Sevilla	2000/106/0003	106	1	9	9	Ingeniería Industrial;	IND
Universidad de Vigo	2012/110/0065	110	1	9	9	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales;	IND
Universidad de Vigo	2012/110/0058	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad de Vigo	2012/110/0059	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND
Universidad de Vigo	2012/110/0063	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad del País Vasco	2011/110/0020	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND
Universidad del País Vasco	2011/110/0024	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad Jaime I	2011/110/0013	110	2	9	18	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales;	IND
Universidad Jaime I	2011/110/0004	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad Jaime I	2009/106/0031	106	2	9	18	Ingeniería Industrial;	IND
Universidad Politécnica de Cartagena	2012/110/0071	110	2	9	18	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales;	IND
Universidad Politécnica de Cartagena	2012/110/0068	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad Politécnica de Cartagena	2012/110/0069	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND
Universidad Politécnica de Cartagena	2012/110/0070	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad Politécnica de Cataluña	2009/106/0033	106	2	9	18	Ingeniería Industrial;	IND
Universidad Politécnica de Valencia	2012/110/0056	110	1	9	9	Ingeniería Industrial;	IND
Universidad Pública de Navarra	2012/110/0060	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad Pública de Navarra	2012/110/0062	110	1	9	9	Grado en Ingeniería Mecánica;	IND
Universidad Rovira i Virgili	2011/110/0025	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Eléctrica;	IND
Universidad Rovira i Virgili	2011/110/0042	110	2	9	18	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática;	IND

92 514 808

7. SICUE



- **Enseñanzas de Grado:** tener superados 45 créditos y estar matriculado en 30 créditos más.
- El requisito de superación de créditos deberá cumplirse a **30 de Julio de 2024.**
- Puede incluirse en el plan de reconocimiento **hasta 12 créditos de asignaturas suspensas**
- No más de un **intercambio a la misma universidad**, ni más **de uno por curso académico.**
- **Duración de la estancia:**
 - **Nueve meses** para cursar un mínimo de 45 ECTS
 - **Cinco meses** para cursar un mínimo de 24 ECTS

7. SICUE



- **Solicitud:** Febrero - Marzo de 2025
- **Resolución:** Abril, 10 días hábiles para alegaciones
- **Acuerdo académico:** de finales de Mayo a fin periodo de matrícula (Julio)
- **No hay becas**

Más información

eina.unizar.es/internacional-eina

Lista de correo:

<http://listas.unizar.es/cgi-bin/mailman/listinfo/einamovilidad>



<http://www.facebook.com/MovilidadEina>



Preguntas frecuentes

- ¿Cómo identificarme durante la sesión de asignación?
 - **DNI, pasaporte, carnet conducir, carnet de estudiante**
- ¿Y si no puedo asistir?
 - **Delegación autorizada**

Preguntas frecuentes

- ¿Cuándo aportar certificado de idiomas?
 - **En la Of. de Relaciones Internacionales**
 - **Sesión de asignación: original y copia**
- ¿Qué certificados son válidos?
 - **Oficina de Relaciones Internacionales: verificación de validez**
 - **<http://eina.unizar.es>, enlace Internacional, Estudiantes EINA, CERTIFICACIÓN DE IDIOMAS.**



Preguntas frecuentes

- ¿Evaluación lingüística en línea?
 - **Prueba obligatoria de la Unión Europea para valorar el progreso en el conocimiento de lenguas**
 - **NO ES clasificatoria**

Preguntas frecuentes

- ¿Puedo pedir Norteamérica (o Iberoamérica, SICUE) y Erasmus+?
 - Puedes pedir varios programas en un curso, sólo podrás disfrutar de la **PRIMERA** plaza que se te conceda
 - Puedes hacer Norteamérica (Iberoamérica, SICUE) un curso, y Erasmus+ otro. Debes cursar en la UZ **AL MENOS LA MITAD** de los créditos de tu titulación.

Preguntas frecuentes

- ¿Cuándo debo escoger el destino Erasmus+?
 - **Durante la sesión de asignación**
 - **Los destinos de la inscripción NO SON vinculantes**
- ¿Discrepancias de destinos UZ, EINA?
 - **Informa de cualquier discrepancia a la Oficina de Relaciones Internacionales (irsea@unizar.es)**
 - **La información más actualizada es de la EINA**

Preguntas frecuentes

- ¿Puedo hacer el TFG/TFM?
 - **Sí, debes buscar un ponente en la EINA, y presentar la propuesta de TFG/TFM a la comisión académica.**