



DESTINOS EUPLA ERASMUS+ 2022/23

País	Universidad	Página web	Idioma	Código Planes	Nº alumno x meses
<u>ALEMANIA</u>	FACHOCHSHULE BIELEFELD	https://www.fh-bielefeld.de/en/international-office/incoming-exchange-students	ALEMÁN /INGLÉS B1	422 Grado en Arquitectura Técnica 423 Grado en Ingeniería Civil	2 x 5
				424 Grado Ingeniería Mecatrónica	2 x 10
<u>DINAMARCA</u>	VIA UNIVERSITY COLLEGE	https://en.via.dk/programmes/exchange	INGLÉS B2 Certificación Oficial (IELTS, TOEFL, Cambridge, TOEIC) en el momento de la incorporación a destino	422 Grado en Arquitectura Técnica	2 x 5
				423 Grado en Ingeniería Civil	2 x 5
				424 Grado Ingeniería Mecatrónica	3 x 5

FRANCIA	UNIVERSITÉ PAUL SABATIER (TOULOUSE)	https://www.univ-tlse3.fr/venir-erasmus	FRANCÉS B1 requerido B2 recomendado. Certificación oficial.	422 Grado en Arquitectura Técnica 423. Grado En Ingeniería Civil	2 x 10
				424 Grado Ingeniería Mecatrónica	2 x 10
	UNIVERSITE DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR	http://ri.univ-pau.fr/fr/index.html	FRANCÉS B2 (RECOMENDADO) B1 (ACEPTADO)	423. Grado en Ingeniería Civil	2 x 10
	CESI	https://ecole-ingenieurs.cesi.fr/ https://ecole-ingenieurs.cesi.fr/en/erasmus/	FRANCÉS B1 INGLÉS B2	425. Grado en Ing. Organización Industrial	6 x 5
				423. Grado en Ingeniería Civil	2 x 5
	UNIVERSITÉ CLAUDE BERNARD LYON	https://www.univ-lyon1.fr/foreign-student/foreign-students-in-exchange-programs-693217.kjsp?RH=1406186386487	FRANCÉS B1	422. Grado en Arquitectura Técnica 423. Grado en Ingeniería Civil 424. Grado en Ingeniería Mecatrónica	2 x 10
	IMT ATLANTIQUE (NANTES)	https://www.imt-atlantique.fr/fr/international	FRANCÉS B1 INGLÉS B1 CERTIFICADO	425. Grado en Ing. Organización Industrial	4 X 5
	UNIVERSITE JEAN MONNET DE SAINT- ETIENNE	https://www.univ-st-etienne.fr/fr/international-1.html	FRANCÉS B1 INGLÉS B1	424. Grado en Ing. Organización Industrial 424. Grado en Ing Mecatrónica	3 x 10

<u>HOLANDA</u>	AVANS HOGESCHOOL	http://www.avans.nl/international/programs/programfinder/erasmus-exchange	INGLÉS B2. Certificación oficial TOEFL, IELTS o Cambridge.	425. Grado Ing. Organización Industrial	2 x 10
<u>ITALIA</u>	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CALABRIA	https://www.unical.it/portale/ateo/international/	ITALIANO B1	423 Grado en Ingeniería Civil	3 x 10
			ITALIANO B1	424 Grado Ingeniería Mecatrónica	3 X 10
			ITALIANO/ INGLÉS B1	425 Grado en Organización Industrial	3 x 10
			ITALIANO B1	422 Grado en Arquitectura Técnica	5 x 10
	POLITECNICO DI BARI	http://www.poliba.it/it/internazionale/studyingpoliba-international-students	ITALIANO B1	423. Grado en Ingeniería Civil	4 x 6
			ITALIANO B1	424 Grado en Ingeniería Mecatrónica	3 x 5
			ITALIANO B1	425 Grado en Organización Industrial	4 x 5
	UNIVERSITÀ DE LA SAPIENZA (ROMA)	http://www.uniroma1.it/internazionale	ITALIANO B1 INGLES B1	425 Grado en Organización Industrial	3 X 10

	UNIVERSITÁ DEL SALENTO	http://unisalento.lpmanager.it/studenti/	ITALIANO B1	423. Grado en Ingeniería Civil	3 X 10
<u>PORTUGAL</u>	POLITECHNIC INSTITUTE OF LEIRIA	https://international.unisalento.it/mobility/erasmus-plus-study	PORTUGUÉS B1 Certificación oficial	423. Grado en Ingeniería Civil	3 x 10
	UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR	https://www.ubi.pt/en/page/erasmus	PORTUGUÉS/ INGLÉS B1	422 Grado en Arq. Técnica 423 Grado en Ingeniería Civil	2 x 5
				424 Grado Ingeniería Mecatrónica	2 x 5
				425. Grado en Ing. Organización Industrial	2 x 5
<u>RUMANÍA</u>	TECHNICAL UNIVERSITY OF CLUJ-NAPOCA	http://bri.utcluj.ro/en/erasmus_plus_incoming_students.php	RUMANO B1 INGLÉS B1	422 Grado en Arq. Técnica	3x10
				423 Grado en Ingeniería Civil	3x10
				424 Grado Ingeniería Mecatrónica	3x10

<u>SERBIA</u>	SUBOTICA TECH-COLLEGE OF APPLIED SCIENCES	https://www.vts.su.ac.rs/en/study/study-programs https://www.vts.su.ac.rs/mobility	INGLÉS B1 SERBIO (Consulta asignaturas disponibles en Inglés)	424 Grado Ingeniería Mecatrónica 425 Grado en Organización Industrial	3 x 10
<u>SUECIA</u>	MÄLARDALENS HÖGSKOLA	https://www.mdh.se/international/exchange-studies	INGLÉS B2 (Recomendable con Certificado Oficial)	424 Grado en Mecatrónica 425 Grado en Organización Industrial	4 x 10
<u>TURQUÍA</u>	KARADENIZ TECHNICAL UNIVERSITY	http://www.ktu.edu.tr/ofinafen	TURCO INGLÉS B1	423 Grado en Ingeniería Civil	3 x 5
				425 Grado en Organización Industrial	3 X 5