

Id	Universidad destino	País	Plazas	Meses estancia	Coordinador UCA	Email Coord. UCA	Universidad mail incoming	Universidad web incoming	Titulación
1408	UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA	Guatemala	1	5	GAMEZ LOPEZ, ANTONIO JUAN	antoniojuan.gomez@uca.es	mtmolina_33@hotmail.com	https://www.usac.edu.gt/	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA, GRADO EN INGENIERÍA CIVIL, GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES, GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA, GRADO EN INGENIERÍA AEROSPAZIAL, GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO, GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA, GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL, GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
1411	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HABANA JOSE ANTONIO ECHEVARRIA (CUJAE)	Cuba	1	5	GAMEZ LOPEZ, ANTONIO JUAN	antoniojuan.gomez@uca.es	AMEN@QUIMICA.CUJAE.EDU.CU	http://cujae.edu.cu/	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA, GRADO EN INGENIERÍA CIVIL, GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES, GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA, GRADO EN INGENIERÍA AEROSPAZIAL, GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO, GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA, GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL, GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
4133	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	Colombia	1	5	GAMEZ LOPEZ, ANTONIO JUAN	antoniojuan.gomez@uca.es		https://www.udistrital.edu.co/inicio	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA, GRADO EN INGENIERÍA CIVIL, GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES, GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA, GRADO EN INGENIERÍA AEROSPAZIAL, GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO, GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA, GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL, GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA, PCEO GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA - GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA, PCEO GRADO ING. MECÁNICA - GRADO ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DEL PRODUCTO, PCEO GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA - GRADO EN BIOTECNOLOGÍA

4293	UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR	Colombia	1	5	GAMEZ LOPEZ, ANTONIO JUAN	antoniojuan.gomez@uca.es	aconsuegra@unisimonbolivar.edu.co	http://www.unisimon.edu.co/	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA, GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES, GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA, GRADO EN INGENIERÍA AEROSPAZIAL, GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO, GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA, GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL, GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA, PCEO GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA - GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA IND., PCEO GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA - GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA
4296	UNIVERSIDADE DE BRASILIA	Brazil	1	5	GAMEZ LOPEZ, ANTONIO JUAN	antoniojuan.gomez@uca.es	irel@unb.br	http://www.unb.br	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA, GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES, GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA, GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA, GRADO EN INGENIERÍA AEROSPAZIAL, GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO, GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA, GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL, GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
1324	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	Argentina	1	3	LASANTA MELERO, CRISTINA MARIANA	cristina.lasantata@uca.es	cooperacion@uncu.edu.ar	http://www.uncuyo.edu.ar	GRADO EN ENOLOGÍA
1406	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DE VALPARAISO	Chile	3	3	LASANTA MELERO, CRISTINA MARIANA	cristina.lasantata@uca.es	ivania.yanez@pucv.cl	http://www.pucv.cl/pucv/site/edic/base/port/inicio.html	GRADO EN ENOLOGÍA
1405	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL	Brazil	1	3	LASANTA MELERO, CRISTINA MARIANA	cristina.lasantata@uca.es	SEONI.BELLE@BENTO.IFRS.EDU.BR	https://ifrs.edu.br	GRADO EN ENOLOGÍA