



Relación de solicitudes admitidas por cumplir los requisitos establecidos en la Resolución de 18 de febrero de 2019 por la que se iniciaba el procedimiento de selección de estudiantes que desean cursar estudios en instituciones extranjeras de educación superior durante el curso académico 2019-2020, con arreglo a las previsiones del Programa Erasmus+ para estudios de Posgrado (Másteres Oficiales y Doctorado).

Alumno	Nif	Centro	Titulación	Prelación	Nota Media	Créditos	EN AC	EN IN	FR AC	FR IN	AL AC	AL IN	IT AC	IT IN	PT	GR
ALCAZAR LOPEZ, GONZALO	XXXX7190T	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN HIDRÁULICA AMBIENTAL	A	6,54	333	B2						A2			
ALVAREZ MERINO, CARLOS	XXXX5946Z	E.T.S. DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	MÁSTER EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	A	7,24	331	B2									
ANGULO DELGADO, ANA ISABEL	XXXX1218A	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	DOCTORADO EN ESTUDIOS AVANZADOS EN HUMANIDADES. ESPECIALIDADES EN: HISTORIA, ARTE, FILOSOFÍA Y CIENCIAS DE LA ANTIGÜEDAD	A	8,45	60	B2									
ARJONA SAEZ, RAFAEL	XXXX3348N	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	6,45	198	B2									
AVILES HERNANDEZ, ELENA	XXXX9139Q	FACULTAD DE DERECHO	PROGRAMA DE DOCTORADO DE CIENCIAS JURÍDICAS Y SOCIALES	A	7,75	60	B2									





Y en su nombre: ANTONIA SUSANA CABRERA YETO, VICERECTORA DE RELACIONES INTERNACIONALES
 Puede verificar su validez en <https://www.unma.es/validador>

FIRMADO POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

CSV: 5AF374051AD58CE



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA



Alumno	Nif	Centro	Titulación	Prelación	Nota Media	Créditos	EN AC	EN IN	FR AC	FR IN	AL AC	AL IN	IT AC	IT IN	PT	GR
BLANCO ORTIZ, JUAN	XXXX9268M	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	7,88	270										
CAMACHO HIGUERAS, FRANCISCO	XXXX4351V	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	6,75	270	B2									
CANO VALLE, JAVIER	XXXX4447Y	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	6,86	270	B2									
CARVAJAL SANCHEZ, JOSE	XXXX2552C	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	6,03	351	B1									
CUESTA CANO, JUAN MIGUEL	XXXX8163C	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	7,46	270	B1									
DEL VALLE NICOLAS, JOSUE	XXXX0816S	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL+ MÁSTER EN INGENIERÍA MECATRÓNICA	A	7,02	330	B2									
EL MOKHTARI MIMUN, FAYSAL	XXXX9803X	E.T.S. DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	MÁSTER EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	A	6,96	321										
ESPINOSA BALEBONA, ALVARO	XXXX4570C	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	7,2	282	C1				B1					





Y en su nombre: ANTONIA SUSANA CABRERA YETO, VICERRECTORA DE RELACIONES INTERNACIONALES
 Puede verificar su validez en <https://www.unma.es/validador>

FIRMADO POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

CSV: 5AF3774051AD58CE



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA



Erasmus+

Alumno	Nif	Centro	Titulación	Prelación	Nota Media	Créditos	EN AC	EN IN	FR AC	FR IN	AL AC	AL IN	IT AC	IT IN	PT	GR
ESTEBAN LOPEZ-TELLO, PABLO	XXXX5256B	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL + MÁSTER EN HIDRÁULICA AMBIENTAL	A	6,9	270	B2									
GARCIA LUQUE, AARON	XXXX8909H	E.T.S. DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	MÁSTER EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	A	8,62	276	B2									
GARCIA SUAREZ, SANDRA	XXXX8551M	FACULTAD DE DERECHO	MÁSTER EN ABOGACÍA	A	6,58	232	B2		B1							
GONZALEZ GALLARDO, SANDRA	XXXX9309M	FACULTAD DE CC ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	DOCTORADO EN ECONOMÍA Y EMPRESA	A	8,75	60	B2									
JIMENEZ RAMIREZ, AMANDA OLALLA	XXXX9445P	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	6,97	270	B1									
KAMHI PAPO, SAMUEL	XXXX6626Y	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	6,97	270										
LAGOS CONEJO, JOSE ANGEL	XXXX2628G	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	8,12	270	B2									
LOPEZ GARCIA, MANUEL	XXXX6236F	FACULTAD DE CC ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	DOCTORADO EN ECONOMÍA Y EMPRESA	C	6,55	54			B2							





Alumno	Nif	Centro	Titulación	Prelación	Nota Media	Créditos	EN AC	EN IN	FR AC	FR IN	AL AC	AL IN	IT AC	IT IN	PT	GR
LOPEZ PLAZA, CARLOS	XXXX9578D	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	8,3	270	C1									
MARTIN ROSALES, MARTA ISABEL	XXXX3238H	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	7,2	186	C1									
MARTIN-ALBO MARTIN, JAVIER	XXXX3199R	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	6,38	270	B2									
MELGUIZO GARIN, ANA ISABEL	XXXX7547H	FACULTAD DE PSICOLOGIA	DOCTORADO EN PSICOLOGÍA	A	7,4	60							B2			
NARVAEZ GONZALEZ, DAVID AGUSTIN	XXXX5140S	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	7,03	270	B2									
NAVARRO ROBLES, LORENA	XXXX1418J	FACULTAD DE DERECHO	PROGRAMA DE DOCTORADO DE CIENCIAS JURÍDICAS Y SOCIALES	A	6,89	240										
NEFF CAMACHO, JUAN CARLOS	XXXX7856K	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	7,19	270	B2									





Y en su nombre: ANTONIA SUSANA CABRERA YETO, VICERRECTORA DE RELACIONES INTERNACIONALES
 Puede verificar su validez en <https://www.unma.es/validador>

FIRMADO POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

CSV: 5AF3774051AD58CE



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA



Erasmus+

Alumno	Nif	Centro	Titulación	Prelación	Nota Media	Créditos	EN AC	EN IN	FR AC	FR IN	AL AC	AL IN	IT AC	IT IN	PT	GR
PASTRANA ESPARRAGA, MARIA	XXXX1419Z	FACULTAD DE DERECHO	PROGRAMA DE DOCTORADO DE CIENCIAS JURÍDICAS Y SOCIALES	A	8,7	90	B1									
PEÑA AZCONA, JOSE RAMON	XXXX0939N	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	7,09	348	B2									
RONALD GONZALEZ, MARIA JOSE	XXXX4310V	FACULTAD DE TURISMO	MASTER EN DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN DEL TURISMO	A	6,54	168	B1									
RUIZ FERNANDEZ, JESUS DANIEL	XXXX9554N	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MÁSTER EN ESTUDIOS INGLESES	A	7,57	204	B2									
SALGUERO JIMENEZ, JAVIER	XXXX4144N	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	7,64	270	B1									
SALINAS LARANO, ADRIAN	XXXX1074A	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	A	7	270	B2									
SANCHEZ LOPEZ, PAULA	XXXX5337M	FACULTAD DE TURISMO	MÁSTER EN DIRECCIÓN Y PLANIFICACIÓN DEL TURISMO	A	7,05	210										





Relación provisional de solicitudes excluidas con indicación de la causa.

Alumno	Nif	Centro	Titulación	Nota Media	Créditos	EN AC	EN IN	FR AC	FR IN	AL AC	AL IN	IT AC	IT IN	PT	GR	Causas de exclusión
BLANCO CASTILLO, MANUEL	XXXX5836W	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	0	0	B2										1
CUEVAS IBAÑEZ, IRENE	XXXX9493K	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MÁSTER EN ESTUDIOS INGLESES	0	0	B2										1
ESTEBAN PEREZ, ANDREA	XXXX5012B	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	0	0											1
GARCIA FERNANDEZ, MARIA	XXXX0454K	FACULTAD DE COMERCIO Y GESTION	MÁSTER EN DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE MARKETING DIGITAL	0	0									B1		1
GONZALEZ CARRASCOSA MARTELO, RICARDO	XXXX5414G	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	0	0	B2										1
GONZALEZ RAMIREZ, VICTOR	XXXX2413G			0	0											3
LOPEZ MOLINA, AMADOR	XXXX0252H			0	0											3
MADUEÑO CASARES, JOSE LUIS	XXXX5726L			0	0											3
MARTIN RUIZ, ALEJANDRO	XXXX0709C	FACULTAD DE COMERCIO Y GESTION	MÁSTER EN DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE MARKETING DIGITAL	0	0	B1										1
NIGRELLI ZANCHETTA, NUBIA	XXXX1396D	FACULTAD DE PSICOLOGIA	DOCTORADO EN PSICOLOGÍA	0	0	B2										2





Alumno	Nif	Centro	Titulación	Nota Media	Créditos	EN AC	EN IN	FR AC	FR IN	AL AC	AL IN	IT AC	IT IN	PT	GR	Causas de exclusión
PEDROSA ALVAREZ, NARCISO	XXXX0266Y	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	0	0	C1										1
RUBIO SANCHEZ, CRISTINA	XXXX3183X	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	0	0											1
TOBAJAS SANCHEZ, JAVIER	XXXX6089L	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	0	0	C1										1
VOLTAN VOLTAN, ELEONORA	XXXX28196	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	DOCTORADO EN ESTUDIOS AVANZADOS EN HUMANIDADES. ESPECIALIDADES EN: HISTORIA, ARTE, FILOSOFÍA Y CIENCIAS DE LA ANTIGÜEDAD	0	0											1

1. No presentar certificación académica de la titulación a través de la cual ha accedido a los estudios de Posgrado para los que solicita la movilidad.
2. No estar matriculado en un grado, máster oficial o programa de doctorado en la Universidad de Málaga en el presente curso académico.
3. Solicitud presentada fuera de plazo.

Los/as interesados/as podrán subsanar o presentar la documentación preceptiva en el plazo de 10 días hábiles desde la publicación de las presentes resoluciones provisionales, mediante escrito dirigido al Vicerrectorado de Internacionalización y presentado en cualquiera de las oficinas del Registro General de la Universidad de Málaga

Málaga, a 27 de marzo de 2019
La Presidenta del Jurado

Susana Cabrera Yeto

