

ANEXO II
DENEGADAS PROVISIONALES (Campus/Nota)
UCO-CAMPUS SALUD 23/24

DNI	APELLIDOS, NOMBRE	ESTUDIOS	CAMPUS	NOTA FINAL	CÓDIGOS DENEGACIÓN
****6085S	VILLAR PAREDES, LOANA ROSA	Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales	BELMEZ	7,680	3
****3204R	RODRÍGUEZ ROMERO, LUCIA	Grado de Ingeniería Civil	BELMEZ	4,175	3
****7585Q	CASTRO PEÑA, JAIME NICOLÁS	Grado de Estudios Ingleses	CENTRO	6,115	2
****8820G	GÓMEZ MEDINA, ALMUDENA	Grado de Relaciones Laborales y Recursos Humanos	CENTRO	4,830	1
****0241Z	GRANDE ORTIZ, RAÚL	Grado de Medicina	MENÉNDEZ PIDAL	9,625	3
****8676C	CUENCA ARENAS, MIRIAM	Grado de Medicina	MENÉNDEZ PIDAL	8,500	3
****8501N	CEPEDELLO JIMÉNEZ, JUAN CARLOS	Grado de Medicina	MENÉNDEZ PIDAL	8,135	3
****8713Y	LUQUE CASTRO, ANA	Grado de Fisioterapia	MENÉNDEZ PIDAL	7,038	1
****0030H	MORANO EGUINO, CARMEN	Grado de Veterinaria	RABANALES	6,015	1
****5300H	MOLINA PULIDO, RAQUEL	Grado de Veterinaria	RABANALES	5,580	1
****9984W	JIMÉNEZ CRISTOBAL, MARCOS	Grado de Física	RABANALES	5,300	1
****6433X	ALGABA MORENO, JUAN DE LA CRUZ	Grado de Ingeniería Mecánica	RABANALES	4,530	1

ANEXO II
DENEGADAS PROVISIONALES (Campus/Nota)
UCO-CAMPUS EQUIDAD 23/24

DNI	APELLIDOS, NOMBRE	ESTUDIOS	CAMPUS	NOTA FINAL	CÓDIGOS DE DENEGACIÓN
Y8287008F	CASTILLO CAMACHO, CLAUDIA MASSIEL	Grado de Ingeniería Civil	BELMEZ	4,090	3
Z1209969J	IPANAQUE CANALES, LESLY DAYANNA	Doble Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Naturales e Ingeniería Civil	BELMEZ	3,665	3
Z0744703Z	MASSOUD AVILA, AMALI	Grado de Relaciones Laborales y Recursos Humanos	CENTRO	5,530	1
X9072168W	GHEORGHE, LAVINIA ELENA	Grado de Relaciones Laborales y Recursos Humanos	CENTRO	4,310	1
46267268P	BUSTAMANTE URBANO, PABLO	Grado de Derecho y Administración de Empresas	CENTRO	4,300	1
09239422T	IMBACHI LÓPEZ, ANGIE MARCELA	Grado de Veterinaria	RABANALES	6,140	1
46265301L	MOLINA PULIDO, ADRIÁN	Grado de Ciencias Ambientales	RABANALES	5,420	1
31007669N	HERENCIA FERNÁNDEZ, JAIME MANUEL	Grado de Ingeniería Electrónica Industrial	RABANALES	5,255	1
17481908E	AMADOR LÓPEZ, CHRISTIAN	Grado de Ingeniería Electrónica Industrial	RABANALES	2,930	3