

ANEXO I A - POR ORDEN ALFABÉTICO									
RESULTADOS DEFINITIVOS DEL PROCESO SELECTIVO PARA EL ACCESO, MEDIANTE EL PROCEDIMIENTO DE CONCURSO-OPOSICIÓN PARA LA ESTABILIZACIÓN DE EMPLEO TEMPORAL, A LA CONDICIÓN DE PERSONAL ESTATUTARIO FIJO EN LA CATEGORÍA DE FEA DE REUMATOLOGÍA DE II.S.. DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANTABRIA, ORDEN SAN/66/2022									
APELLIDOS Y NOMBRE	DNI	A) Experiencia Profesional (Máximo 28 puntos)		B) Formación (Máximo 12 puntos)					Total
		A.1 Servicios prestados en Servicio Cántabro de Salud en igual categoría o equivalente (Máximo 28 puntos)	A.2 Servicios prestados en otros Servicios de Salud en igual categoría o equivalente (Máximo 28 puntos)	B.1 Formación de Postgrado y Formación Continuada General (Máximo 9 puntos)		B.2. Formación especializada (Máximo 3 puntos)			
				B.1.1. Formación Continuada General (Máximo 9 puntos)	B.1.2. Formación Universitaria de Postgrado (Máximo 9 puntos)		B.2.1. Especialidad vía MIR (Máximo 3 puntos) (3 puntos)	B.2.2. Título especialidad por vía diferente al MIR (Máximo 1.5 puntos) (1.5 puntos)	
Formación Continuada General (Máximo 9 puntos)	Máster oficial o propio (Máximo 9 puntos) (3 puntos)	Doctorado (Máximo 9 puntos) (9 puntos)							
Atienza Mateo, Belen	***7509**	6,820 (1323 dias)	0,000 (0 dias)	0,000	0,000	9,000	3,000	0,000	18,820
Gonzalez Fernandez, Ismael	***6682**	0,000 (0 dias)	1,473 (596 dias)	9,000	0,000	0,000	3,000	0,000	13,473
Gonzalez Mazon, Iñigo	***5203**	2,790 (568 dias)	0,000 (0 dias)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,790
Loricera Garcia, Javier	***6877**	11,315 (2190 dias)	0,000 (0 dias)	0,000	0,000	9,000	3,000	0,000	23,315
Martin Varillas, Jose Luis	***9128**	6,665 (1319 dias)	0,000 (0 dias)	9,000	0,000	0,000	3,000	0,000	18,665
Perez Garrido, Laura	***8907**	8,525 (1668 dias)	0,000 (18 dias)	9,000	0,000	0,000	3,000	0,000	20,525
Prieto Peña, Diana	***9035**	4,185 (837 dias)	0,000 (0 dias)	0,000	0,000	9,000	3,000	0,000	16,185
Sanchez Martin, Julio	***6390**	3,100 (608 dias)	5,425 (2116 dias)	9,000	0,000	0,000	3,000	0,000	20,525

