

				MÉRITOS PROFESIONALES RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD/FUNCIONES A DESARROLLAR (5 puntos)					MÉRITOS FORMATIVOS (2 puntos)		OTROS MÉRITOS (0.9 puntos)		DIVERSIDAD FUNCIONAL (0.1 puntos)	ENTREVISTA (2 puntos)	
Nº	Apellidos	Nombre	ESTADO	Experiencia profesional certificada en el diseño y programación de software orientado a objetivos. Dominio de Python/Scala (máxima puntuación 1 punto, correspondiendo 0 puntos cuando no tiene experiencia previa y sumando 0,2 puntos por años de exper	Experiencia profesional certificada en el diseño de soluciones basadas en Aprendizaje Federado, Privacidad Diferencial y Sistemas Distribuidos (máxima puntuación 1 punto, correspondiendo 0 puntos cuando no tiene experiencia previa y sumando 0,2 punt	Experiencia profesional certificada en preprocesamiento e interoperabilidad de datos, incluida la calidad de los datos, la armonización, la equidad, la anonimización y la anotación (máxima puntuación 1 punto, correspondiendo 0 puntos cuando no tiene	Experiencia profesional certificada en el desarrollo de algoritmos basados en Machine Learning, Deep Learning y Estadística (máxima puntuación 1 punto, correspondiendo 0 puntos cuando no tiene experiencia previa y sumando 0,2 puntos por años de expe	Experiencia profesional certificada en la definición e implementación de Modelos de Datos Comunes para imágenes y metadatos (máxima puntuación 1 punto, correspondiendo 0 puntos cuando no tiene experiencia previa y sumando 0,2 puntos por años de expe	Máster relacionado en disciplinas de Inteligencia Artificial, Sistemas Distribuidos y Big Data	Cursos de formación en lenguajes de programación como Python, Scala, C, C++, Java, R y sistemas gestores de bases de datos (más de 7 horas certificadas= 1 punto, entre 7-5 horas certificadas= 0,5 puntos, entre 5-3 horas certificadas = 0,25 puntos, m	Participación en proyectos de investigación europeos de gran envergadura (máxima puntuación 0,5 puntos, siendo 0 la puntuación más baja si no ha participado en ningún proyecto y 0,1 puntos por participación en proyectos de investigación relevantes h	Inglés (mínimo B2) (correspondiendo B2: 0,2 puntos, C1: 0,3 puntos y C2: 0,4 puntos).	Diversidad Funcional igual o superior a 33%	Resultado de la entrevista	SUMA TOTAL
1	And***Mar***	Alv***	EXCLUIDO/A												
2	Bav***Mar***	Car***	ADMITIDO/A	0,08	0	0,08	0,08	0	0	0	0	0	0	0	0,24
3	Bo***Pla***	Gem***	ADMITIDO/A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Cañ***Led***	Gab***	ADMITIDO/A	1	0	0,2	0	0	0	0	0,4	0	0	0	1,6
5	Car***Cas***	Ele***Vio***	ADMITIDO/A	0,06	0	0,06	0,06	0	0	0	0	0,3	0	0	0,48
6	Con***Bon***	Mic***	ADMITIDO/A	0,12	0	0,12	0,12	0	0	0	0	0	0	0	0,36
7	Fer***Gal***	Vic***Jos***	ADMITIDO/A	0,35	0	0,35	0	0	0	1	0	0,3	0	0	2
8	Has***	Far***	EXCLUIDO/A												
9	Mar***	Man***	ADMITIDO/A	0,2	0	0,2	0,2	0	1	0	0	0	0	0	1,6
10	Mon***Mar***	Bea***	ADMITIDO/A	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
11	NAB***	MUH***	EXCLUIDO/A												
12	Sae***	Aye***	EXCLUIDO/A												
13	Ser***Mar***	Pab***	ADMITIDO/A	0,95	0	0	0,95	0	0	1	0,1	0	0	0	3
14	Val***Poc***	Dav***	ADMITIDO/A	0,8	0	0,8	0,8	0	0	0	0	0,3	0	0	2,7