

				1. MÉRITOS PROFESIONALES RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD/FUNCIONES A DESARROLLAR						2.- MÉRITOS ACADÉMICOS		3.- OTROS MÉRITOS	4.- DIVERSIDAD FUNCIONAL (0,1 puntos)	5.- ENTREVISTA		
Nº	Apellidos	Nombre	ESTADO	Experiencia en laboratorio de biología molecular orientado al estudio neoplasias hematológicas (0,5 puntos por año trabajado hasta un máximo de 1,5 puntos. En el caso de año no completo se puntuará proporcionalmente).	Experiencia en técnicas de Biología Molecular: PCR convencional, PCR a tiempo real (SYBR Green, Sondas de Hibridación, Sondas TaqMan, High Resolution Melting), PCR digital, PCR single-cell, Secuenciación Sanger (0,25 puntos por año hasta un máximo de 1 pu	Experiencia en tecnologías de alto rendimiento ómicas (genómica, transcriptómica, metabolómica, proteómica). Se valorará especialmente la experiencia en secuenciación masiva (análisis, interpretación y elaboración de informes) (0,25 puntos por año hasta u	Experiencia en gestión proyectos y ensayos clínicos (gestión relacionada con estudios biológicos de ensayos clínicos y proyectos de investigación) (0,25 puntos por año hasta un máximo de 0,5 puntos. En el caso de año no completo se puntuará proporcionalme	Publicaciones científicas (0,1 puntos por cada publicación indexada hasta un máximo de 0,5 puntos).	Participación en proyectos de investigación relacionados con las funciones a desarrollar (0,2 puntos por cada proyecto como IP, 0,1 puntos como miembro equipo hasta un máximo de 0,5 puntos)	Expediente académico de la titulación necesaria requerida. Se valorará hasta un máximo de 2 puntos, escalado siguiendo la puntuación de nota media final del expediente. Correspondiendo a: - 1,5 puntos cuando la nota media sea superior a 9 puntos. - 1,25	Conocimiento del idioma Inglés, con arreglo a la siguiente escala (Nivel B1: 0,2 puntos, Nivel B2: 0,3 puntos, Nivel C1: 0,4 puntos, Nivel C2: 0,5 puntos)	Manejo de programas para la interpretación y análisis de resultados moleculares obtenidos por técnicas convencionales y secuenciación masiva. Se valorará especialmente conocimientos en bioinformática y análisis de datos biológicos. (0,25 puntos por año ha	Diversidad Funcional (igual o superior a 33%)	Resultado de la entrevista	SUMA TOTAL	
1	Ale***Bor***	Mir***	EXCLUIDO/A													
2	Baq***Ans***	Lor***	EXCLUIDO/A													
3	BEL***ABA***	AND***	EXCLUIDO/A	0	0,02		0		0,1	0	0,5	0,4	0,25	0	NO PROCEDE	1,27
4	BLA***SAN***	PAU***	EXCLUIDO/A													
5	Cam***Lop***	Ire***	EXCLUIDO/A													
6	Car***Sua***	An***Bel***	ADMITIDO/A	0	0,15		0	0,5	0,1	0	1,25	0,4	0,25	0	PROCEDE: 1,000	3,65
7	CAT***BEL***	AMP***	EXCLUIDO/A	0	0,5		0,5	0,06	0	0	1	0	0,25	0	NO PROCEDE	2,31
8	Cio***	Ant***	ADMITIDO/A	1,5	0,25		0	0,25	0,2	0,2	0,5	0,4	0,25	0	PROCEDE: 1,500	5,05
9	De***La***Cru***Rui***	Pat***	ADMITIDO/A	0	0,5		0,75	0,25	0,5	0,1	1	0,3	0,25	0	PROCEDE: 0,000	3,65
10	De***	Shu***	EXCLUIDO/A													
11	Dia***Gom***	Sar***	EXCLUIDO/A													
12	FER***COC***	PAU***	EXCLUIDO/A													
13	Gal***Bot***	Vio***	EXCLUIDO/A													
14	Gar***Agu***	Eio***	EXCLUIDO/A													
15	Gar***Muñ***	Vio***	EXCLUIDO/A	0	0,1		0	0	0	0	1,25	0,4	0	0	NO PROCEDE	1,75
16	GEN***ROD***	PAU***	EXCLUIDO/A													
17	Gon***Mar***	Fer***	EXCLUIDO/A	0,25	0,15		0	0,1	0	0	1	0,4	0,15	0	NO PROCEDE	2,05
18	Her***Her***	Ale***	EXCLUIDO/A	0	0,25		0	0,5	0	0	0,5	0,2	0,1	0	NO PROCEDE	1,55
19	HER***SOR***	BEL***	EXCLUIDO/A													
20	Her***Pie***	Cig***	EXCLUIDO/A	0	0,1		0,2	0	0	0	0,5	0,3	0,1	0	NO PROCEDE	1,2
21	Lea***Agu***	Mar***	EXCLUIDO/A	0	0		0	0	0	0	0,5	0,3	0,1	0	NO PROCEDE	0,9
22	Lop***Jim***	Mar***Isa***	EXCLUIDO/A													
23	Lop***Mar***	Est***	EXCLUIDO/A	0	0,2		0	0	0	0	0,5	0,3	0	0	NO PROCEDE	1
24	Luc***Sán***	Pau***	EXCLUIDO/A													
25	Mar***Bo***	Sof***	EXCLUIDO/A													
26	Mar***Alo***	And***	EXCLUIDO/A	0	0,1		0,25	0	0	0,1	0,5	0,2	0	0	NO PROCEDE	1,15
27	Mar***And***	Mar***	EXCLUIDO/A													
28	Muñ***cas***	Die***	EXCLUIDO/A													
29	Muñ***Pug***	Noe***	EXCLUIDO/A	0	0		0,1	0	0	0	1	0,3	0	0	NO PROCEDE	1,4
30	nag***	ade***	EXCLUIDO/A													
31	Pas***Aja***	Eu***Mar***	EXCLUIDO/A	0	0,1		0	0	0	0	1,25	0,4	0,7	0	NO PROCEDE	2,45
32	Per***Men***	Fan***Kad***	EXCLUIDO/A													
33	Pil***Vic***	Iné***Zhi***	EXCLUIDO/A													
34	PIQ***ZOR***	VAN***	EXCLUIDO/A	0	0,5		0	0	0	0	0,5	0,2	0	0	NO PROCEDE	1,2
35	PL***SEN***	ANG***	EXCLUIDO/A	0,1	0,1		0	0	0	0	0,5	0,3	0	0	NO PROCEDE	1
36	Qui***Pel***	Ann***	EXCLUIDO/A	0	0,1		0	0	0,2	0	1,25	0,3	0	0	NO PROCEDE	1,85
37	Req***Men***	Ale***	EXCLUIDO/A	0	0,1		0	0	0	0	1	0,3	0,1	0	NO PROCEDE	1,5
38	Req***Pie***	An***Cij***	EXCLUIDO/A													
39	Rin***	Ant***Oia***	EXCLUIDO/A													
40	Rom***Gar***	Rub***	EXCLUIDO/A													
41	San***Alf***	Alb***	EXCLUIDO/A	0	0,1		0	0	0	0	1	0,4	0	0	NO PROCEDE	1,5
42	Sán***Far***	Pat***	EXCLUIDO/A													
43	Sán***Gim***	Ma***Car***	EXCLUIDO/A													
44	SOT***RO***	ISA***	EXCLUIDO/A													
45	Tij***Muñ***	Ant***	EXCLUIDO/A													
46	TOR***GÓM***	NER***	EXCLUIDO/A													
47	Tor***Vil***	Adr***	EXCLUIDO/A	0	0,1		0	0,1	0,1	0	1,25	0,2	0,1	0	NO PROCEDE	1,85
48	Tuñ***Moi***	Alb***	EXCLUIDO/A													
49	Wad***Nan***	Div***	EXCLUIDO/A													
50	zam***	Zah***	EXCLUIDO/A													

Dña. Fina Valls Sureda
Subdirectora Económica de Personal del
Hospital Universitario y Politécnico La Fe

Dña. María José Carrion Martínez
Directora Gerente Fundación para la
Investigación del Hospital Universitario La Fe de
la Comunidad Valenciana (IIS La Fe).

Dº Della Castellano Izquierdo
Miembro Comité de Empresa

D. Pau Montesinos Fernández
Promotor/responsable que delega en Dña.
Yolanda Mendizábal Castillo

Dña. Clotilde Catalá Gascó
Área Recursos Humanos

