

BORSA	538/22
COS	A1-32 (A1-08-02 Llei 4/2021)
DATA PUBLICACIÓ	DOGV N° 9370 de 28/06/2022

ÒRGAN TÈCNIC DE SELECCIÓ DESIGNAT PER A AVALUAR ALS ASPIRANTS A **TÈCNIC/A SUPERIOR DE LABORATORI PER A LA INVESTIGACIÓ EN BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A LA MILLORA VEGETAL**, DE CONFORMITAT AMB LA RESOLUCIÓ DE 21 DE JUNY DE 2022, DE LA DIRECCIÓ GENERAL DE FUNCIÓ PÚBLICA, PER LA QUAL ES CONVOQUEN BORSES D'OCUPACIÓ TEMPORAL ESPECÍFIQUES PER AL NOMENAMENT DE PERSONAL FUNCIONARI INTERÍ I/O NOMENAMENT PROVISIONAL PER MILLORA D'OCUPACIÓ EN LLOCS DE TREBALL ADSCRITS AL COS A1-31-01 (A1-08-01 LLEI 4/21), A1-32 (A1-08-02, LLEI 4/2021), A2-14-01 (A2-02-06 LLEI 4/21), A2-09 (A2-02-03 LLEI 4/21) I C1-02 (C1-02 LLEI 4/2021) VINCULATS AL DESENVOLUPAMENT DE PROJECTES D'INVESTIGACIÓ DE L'IVIA.

ACORD de l'Òrgan Tècnic de Selecció pel qual, de conformitat amb el resolc 7.2 de la Resolució de 21 de juny de 2022, es fa públic el llistat provisional de les persones candidates amb la puntuació obtinguda tant en la prova escrita com en l'avaluació dels mèrits al·legats.

Segons el que s'estableix en el resolc 7.1.2 a) de la Resolució de 21 de juny de 2022, l'avaluació dels mèrits es qualificarà amb un màxim de 45 punts, d'acord amb el barem i la documentació justificativa presentada per les persones candidates que han superat la prova escrita. Així mateix, les persones que acrediten un grau de diversitat funcional igual o superior al 33% se'ls incrementarà la puntuació en 3 punts addicionals, i els que tinguen reconegut un grau de diversitat funcional igual o superior al 65% en 5 punts addicionals.

Es concedeix un termini de 10 dies hàbils, a partir del següent a aquesta publicació, per a formular les reclamacions que estimen oportunes en relació amb la puntuació atorgada en la baremació dels mèrits. Les reclamacions es presentaran per TRÀMIT Z a l'IVIA en el següent enllaç:

https://www.gva.es/va/inicio/procedimientos?id_proc=19284&version=amp

La presidenta

La Secretària

Cos A1-32 (A1-08-02, Llei 4/2021)
Borsa 538/22 Tècnic/a Superior de laboratorio per a la investigació en biologia molecular aplicada a la millora vegetal.

DNI	COGNOM 1	COGNOM 2	NOM	PUNTUACIÓ PROVA ESCRITA	EXPERIÈNCIA LABORAL	ESDEVENIMENTS	ARTICLES	VALENCIÀ	IDIOMES	ALTRES TITULACIONS	FORMACIÓ I PERFECC.	PUNTUACIÓ TOTAL MÈRITS	DIVERSITAT FUNCIONAL	TOTAL PUNTUACIÓ
***9541**	BERNAD	PALOMARES	LUCIA IVANA	17,33	17,00	3,50	5,00	3,00	2,00	3,00	8,50	42,00	0,00	59,33
***0889**	CUQUERELLA	TEJEDA	JAIME JOSE	21,33	17,00	0,00	0,00	3,00	3,00	0,00	1,57	24,57	0,00	45,90
***8551**	DOMINGO	CALAP	MARIA LUISA	18,67	16,92	4,00	3,90	1,50	0,00	1,50	4,33	32,15	0,00	50,82
***1257**	GARCIA	LOR	ANDRES	45,33	17,00	2,50	5,00	4,00	1,50	1,50	1,64	33,14	0,00	78,47
***3603**	GARCIA	MORENO	NEREA	20,00	1,47	0,00	0,00	3,00	0,50	1,50	0,00	6,47	0,00	26,47
***9383**	GARCIA- ROMERAL	PEREZ	JULIA	24,00	13,65	0,50	1,00	3,00	1,00	3,00	1,22	23,37	0,00	47,37
***8914**	GRIMAL	MOLINA	MARIA AMPARO	25,33	17,00	3,00	2,40	4,00	0,00	0,00	9,00	35,40	0,00	60,73
***4630**	LLORET	COMPAN	ALBA	39,33	17,00	4,00	5,00	4,00	1,00	1,50	9,00	41,50	0,00	80,83
***2173**	LOZANO	SORIA	ANA	19,33	1,40	0,00	0,50	0,00	1,00	1,50	0,64	5,04	0,00	24,37
***0998**	MARTINEZ	CUENCA	MARY-RUS	43,33	17,00	4,00	5,00	0,00	1,00	3,00	9,00	39,00	0,00	82,33
***4882**	MONTALT	RESURRECCION	RAFAEL	38,00	0,95	2,50	1,90	3,00	0,00	1,50	8,47	18,32	0,00	56,32
***7830**	ORTIZ	GARCIA	PALOMA	28,00	13,14	1,50	3,50	0,00	3,00	1,50	0,00	22,64	0,00	50,64
***8105**	PENELLA	CASAÑ	CONSUELO	47,33	17,00	4,00	5,00	3,00	1,00	3,00	0,00	33,00	0,00	80,33
***5459**	POLO	OLTRA	ANGELES	30,67	17,00	1,00	2,00	0,00	1,00	1,50	3,92	26,42	0,00	57,09
***7578**	PRIMO	CAPELLA	MARIA AMPARO	20,00	17,00	1,00	5,00	3,00	0,00	3,00	0,42	29,42	0,00	49,42
***5325**	PROSPER	ORTEGA	LAURA	39,33	8,37	0,00	0,50	3,00	1,00	1,50	0,00	14,37	0,00	53,70

***7519**	RAMIS	FUAMBUENA	JOSE MIGUEL	30,67	1,40	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	0,00	32,47
***6071**	ROMERO	DURBAN	JUAN	26,00	17,00	0,00	3,70	3,00	0,00	1,50	3,99	29,19	0,00	55,19
***9499**	SALAS	SIERRA	CARLOS	26,00	12,57	0,00	0,00	0,00	2,00	1,50	2,06	18,13	0,00	44,13