



**PROCESO EXCEPCIONAL DE ESTABILIZACIÓN POR EL SISTEMA DE CONCURSO OPOSICIÓN PARA CUBRIR TRES PLAZAS DE UJIER O UJIERA DE LES CORTS VALENCIANES. (CONVOCATORIA 6/2022, DE 22 DE DICIEMBRE, BOCV NÚMERO 303/X DE 30 DE DICIEMBRE DE 2022. AMPLIACIÓN DE PLAZAS POR ACUERDO DE LA MESA DE CORTS VALENCIANES 825/XI, DE 23 DE JULIO DE 2024, BOCV NÚMERO 85/XI DE 26 DE JULIO DE 2024)**

El tribunal que juzga el proceso selectivo anteriormente citado, una vez publicada lista definitiva con la puntuación final obtenida por las personas aspirantes en la fase de concurso, desglosada en los diferentes apartados del baremo, y de conformidad con lo establecido en la base séptima de la convocatoria, ha acordado publicar en la sede de les Corts Valencianes y en la página web [www.cortsvalencianes.es](http://www.cortsvalencianes.es) la lista con las personas aspirantes que, al haber logrado la puntuación más alta, superan este proceso selectivo, con la calificación final del concurso oposición determinada por la suma aritmética de los puntos obtenidos en los ejercicios de la prueba de oposición y en la fase de concurso. Esta constituye la lista definitiva de las personas aprobadas a efectos de ser nombradas funcionario y funcionarias de carrera, una vez constatado que la señora Carmen Alepuz García, el señor Jesús Vicente Sendra Pla, la señora María Azucena Aparicio Penadés y la señora Elena Ribera Julián ya han sido nombradas funcionarias y nombrado funcionario de carrera de les Corts Valencianes en una plaza de ujier en fecha 26 de noviembre de 2024 y han tomado posesión de sus plazas el pasado día 9 de diciembre y, por lo tanto, no se pueden volver a nombrar.

DNI	APELLIDOS, NOMBRE	FASE DE OPOSICIÓN	FASE DE CONCURSO	TOTAL
		Ejercicio teórico	Ejercicio de valenciano	Concurso
***9608**	FUSTER LLOP, DANIEL	49,0	9,5	20,41
***5491**	CAPELLA ESTELLES, MARIA JOSE	50,0	9,0	17,06
***5222**	AQUILA SIMÓN, JOSÉ LUIS	46,0	7,5	21,36
				74,86

Palau de les Corts Valencianes

JUAN ANTONIO MARTINEZ CORRAL,  
Presidente suplente del Tribunal