



Ajuntament de Castelló

ANUNCIO 6

RESULTADO DEL SEGUNDO EJERCICIO Y DE LA FASE DE OPOSICIÓN CON RELACIÓN DE ASPIRANTES QUE PASAN A LA FASE DE CONCURSO Y EMPLAZAMIENTO PARA QUE PRESENTEN LA DOCUMENTACIÓN ACREDITATIVA DE MÉRITOS DEL PROCESO SELECTIVO PARA LA CONSTITUCIÓN DE UNA BOLSA DE EMPLEO TEMPORAL DE TÉCNICO/A MEDIO INFORMÁTICO/A ESPECIALISTA EN SISTEMAS.

Realizado el acto de apertura de sobres que contienen la identificación de los/as aspirantes que realizaron el segundo ejercicio previsto en la fase de oposición del proceso selectivo para la constitución de una Bolsa de Empleo Temporal de Técnico/a Medio Informático Especialista en Sistemas, se publican los **RESULTADO DEL SEGUNDO EJERCICIO**, debiendo obtener un mínimo de 15 puntos para superarlo, de conformidad con las bases.

N.º de sobre	Puntuación	ASPIRANTE
1	20	Muñoz Martínez, José Vicente
2	11	Roda Carceller, Evaristo
3	20	Mesalles Nalda, Eloy
4	17	Llansola Gil, Mauro
5	17	Castillo Torrent, Ana
6	26	Lagares Mateos, Eduardo
7	16	Martínez Saez, María Isabel
8	13	Pérez González, Leonardo
9	10	Martín Ruiz, Begoña
10	19	Manzano Romero, Santiago
11	18	Ortega Pérez de Villar, Luis

De conformidad con los resultados obtenidos en el primer y segundo ejercicio de esta fase, el resultado de la fase de oposición por orden de puntuación es el siguiente:

RESULTADO FASE DE OPOSICIÓN.

ASPIRANTE	Ejercicio 1	Ejercicio 2	
Lagares Mateos, Eduardo	20,10	26	46,10
Mesalles Nalda, Eloy	22,05	20	42,05
Ortega Pérez de Villar, Luis	22,80	18	40,80
Manzano Romero, Santiago	20,25	19	39,25
Muñoz Martínez, José Vicente	18,15	20	38,15
Llansola Gil, Mauro	20,55	17	37,55
Castillo Torrent, Ana	17,40	17	34,40
Martínez Saez, María Isabel	17,85	16	33,85

En atención a los resultados obtenidos, **se emplaza a los/as aspirantes para que en el plazo de diez días hábiles presente la documentación acreditativa de los méritos referidos al plazo de presentación de solicitudes, previamente relacionado en el Anexo II-Hoja de Autobarefacción.**

La Secretaria del Tribunal Mixto

Documento firmado electrónicamente al margen