



# AYUNTAMIENTO DE OGÍJARES (Granada)

## ANUNCIO

El Tribunal Calificador de las pruebas de selección, mediante el sistema de oposición con entrevista curricular, de un operario de servicios, en régimen de derecho laboral de carácter temporal, en fecha 4 de mayo de 2018 ha adoptado por unanimidad los siguientes acuerdos:

**PRIMERO.-** Se acuerda proceder a la valoración de la entrevista curricular realizada por los aspirantes en el día de la fecha, conforme a la Base Séptima de las Bases aprobadas para el presente proceso (B.O.P. 17/11/2017), obteniéndose los resultados siguientes:

APELLIDOS, NOMBRE	ENTREVISTA
CARMONA FERNÁNDEZ, FRANCISCO	2,00
DURÁN MOLINA, SILVERIO	0,90
FERNÁNDEZ HARO, FERNANDO	1,80
GARCÍA GARCÍA, FRANCISCO JAVIER	1,50
LUQUE ALCÁNTARA, MIGUEL	0,75
PÉREZ GUZMÁN, FRANCISCO FÉLIX	0,75
ROSALES MEGÍAS, RAÚL	2,00
SEGURA MEGÍAS, JUAN RAMÓN	1,25

**SEGUNDO.-** Hacer pública la puntuación total obtenida por los aspirantes en el proceso de selección (sumatorio de los resultados totales de la prueba práctica y entrevista) conforme a lo dispuesto en la Base Octava, siendo la relación por orden de puntuación la siguiente:

APELLIDOS, NOMBRE	PRÁCTICA	ENTREVISTA	TOTAL
ROSALES MEGÍAS, RAÚL	6,42	2,00	8,42
PÉREZ GUZMÁN, FRANCISCO FÉLIX	5,92	0,75	6,67
FERNÁNDEZ HARO, FERNANDO	4,83	1,80	6,63
SEGURA MEGÍAS, JUAN RAMÓN	5,33	1,25	6,58
LUQUE ALCÁNTARA, MIGUEL	5,75	0,75	6,50
CARMONA FERNÁNDEZ, FRANCISCO	4,42	2,00	6,42
DURÁN MOLINA, SILVERIO	5,42	0,90	6,32
GARCÍA GARCÍA, FRANCISCO JAVIER	4,50	1,50	6,00



## AYUNTAMIENTO DE OGÍJARES (Granada)

**TERCERO.-** Hacer pública la propuesta de contratación, en la modalidad de contrato de relevo para el puesto de Operario de Servicios en favor de Don Raúl Rosales Megías, aspirante que ha obtenido mayor puntuación final en el proceso selectivo, dando de esta forma cumplimiento a lo establecido en la Base Octava de las que rigen el proceso de selección efectuado.

En Ogíjares a 4 de mayo de 2018

LA SECRETARIA DEL TRIBUNAL

Fdo.: M<sup>a</sup> Visitación Durán González