



ANUNCIO

BOLSA DE TRABAJO DE MANTENEDOR CONTROLADOR PARA EDIFICIOS PÚBLICOS Y PLAZAS DE ABASTOS

En relación con la convocatoria realizada por este Centro Especial de Empleo "Torre de la Merced" para la formación de **BOLSA DE TRABAJO DE MANTENEDOR CONTROLADOR PARA EDIFICIOS PÚBLICOS Y PLAZA DE ABASTOS**, publicado Anuncio definitivo con la lista de integrantes en la página web de este Excmo. Ayuntamiento y en el Tablón de Anuncios Municipal, con fecha 17 de Junio de 2.019, se observa error en lista de integrantes definitivos, por el siguiente motivo:

En el punto Quinto de las "Bases que rigen la Convocatoria de la Bolsa de Trabajo Mantenedor-Controlador para Edificios Públicos y Plazas de Abastos" en su apartado b) se establece que los aspirantes que cumpliendo los requisitos, hayan presentado la solicitud en tiempo y forma con una puntuación mínima de 0,40 en el apartado de "Experiencia Laboral" se integrarán en la bolsa de trabajo, y a cada uno de ellos se le asignará un orden según la puntuación obtenida según los criterios de baremación.

Por lo expuesto, el aspirante D. Agustín García González con una puntuación de 0,08 en el apartado de Experiencia, deberá ser excluido de los integrantes de la bolsa de trabajo de Mantenedor-Controlador para Edificios Públicos y Plazas de Abastos, por lo que la lista definitiva de integrantes de la Bolsa quedaría de la siguiente manera:

INTEGRANTES DE LA BOLSA

NUM.	APELLIDOS Y NOMBRE	EXPERIENCIA	FORMACION	TOTALES
1	CURTIDO GARCIA, DAVID	5,00	0,00	5,00
2	AZORÍN MÉNDEZ, JOSE MANUEL	2,80	0,00	2,80
3	GARCIA LUNA, DOLORES	1,36	0,50	1,86
4	LAYNEZ DÍAZ, MERCEDES	1,36	0,00	1,36
5	RODRIGUEZ GÓMEZ , M ^a CARMEN	1,28	0,00	1,28
6	HERRERA MORANTE, JOSE MARÍA	1,00	0,00	1,00
7	SANTOS GONZÁLEZ, FRANCISCO	0,80	0,00	0,80
8	RIVERA GARCÍA, ANA MARÍA	0,80	0,00	0,80
9	GIL LEAL, NORBERTO	0,56	0,00	0,56
10	CASANOVA BERNAL, M. TERESA	0,56	0,00	0,56

Lo que se informa para su general conocimiento.

La Secretaria del Tribunal,
Manuela Fuentes Curtido

(Documento firmado electrónicamente al margen)