



UNION DE POLICIA MUNICIPAL

María Inmaculada Sanz Otero
Primera Teniente de Alcalde del Ayuntamiento de Madrid.
Delegada de Área de Gobierno de Vicealcaldía, Portavoz, Seguridad y Emergencias.

Madrid, 5 de septiembre de 2023.

Estimada Primera Teniente de Alcalde:

Nos ponemos en contacto con usted para recordarle que, como bien sabe, a fecha de hoy, están todavía pendientes las convocatorias de los procesos selectivos de tres ofertas de empleo público que supondrían un total de 154 plazas de la categoría de policía municipal.

Como usted sabe, estas plazas son de promoción interna independiente del cuerpo de agentes de movilidad a policía municipal, que llevan casi tres años pendientes de convocarse y, de no hacerlo antes de final de este año, caducarían, con el perjuicio que supondría para un colectivo que trabaja a diario con una grave insuficiencia de efectivos como es el cuerpo de policía municipal de Madrid.

Desde UPM, a través de FESEP, llevamos tiempo reivindicando que se suprima la tasa de reposición para poder incorporar más efectivos a los distintos cuerpos de policía local de España para tratar de paliar la falta de personal y los problemas que ello genera.

Somos conscientes de que, según las declaraciones realizadas por parte del Alcalde de Madrid a varios medios de comunicación, también el Ayuntamiento de Madrid está a favor de esa supresión, por lo que no entendemos que teniendo la posibilidad de incorporar de forma inmediata a 154 policías, no se esté llevando a cabo el proceso selectivo que lo permitiría.

Por todo lo anterior, solicitamos que de forma inmediata y con el doble objetivo de que se sumen 154 efectivos al cuerpo de policía municipal y de que no caduquen dichas plazas, se publique la convocatoria del proceso selectivo de promoción interna antes mencionado, ya que nos resulta incoherente que ustedes soliciten que se suprima la tasa de reposición y al mismo tiempo, no convoquen las plazas pendientes.

Un cordial saludo.



Jaime Johnson Baciero
Secretario General UPM