

## **PROCESO SELECTIVO PARA LA PROVISIÓN DE 99 PLAZAS DE LA CATEGORÍA DE POLICÍA DEL CUERPO DE POLICÍA MUNICIPAL DE MADRID, TURNO LIBRE.**

### **ANUNCIO**

Mediante Decreto de 28 de diciembre de 2018 del Delegado del Área de Gobierno de Salud, Seguridad y Emergencias, publicado en el Boletín Oficial del Ayuntamiento de Madrid núm. 8.308 de 3 de enero de 2019, se ha publicado la relación de aspirantes que han superado la fase de oposición del proceso selectivo para la provisión de 99 plazas de la categoría de Policía del Cuerpo de Policía Municipal, turno libre.

De conformidad con lo previsto en las bases 7 y 8 de la Convocatoria, una vez que las personas aspirantes han aportado la documentación acreditativa de que poseen las condiciones de capacidad y requisitos exigidos en las bases específicas y examinada la misma, procede su nombramiento como funcionarios/as en prácticas, por lo que a dicho efecto se comunica lo siguiente:

**PRIMERO.-** Se convoca a las personas aspirantes que han superado la fase de oposición al acto de entrega de los nombramientos como funcionarios/as en prácticas, **el miércoles 23 de enero de 2019**, a las 09:00 horas, en el Salón de Actos de la Coordinación General de Seguridad y Emergencias sito en la Avenida Principal nº 6 (Casa de Campo) de Madrid.

**SEGUNDO.-** Los nombramientos como Funcionarios/as "en prácticas" tendrán efectos del **lunes 28 de enero de 2019**, fecha en la que dará comienzo el curso selectivo de formación, con una duración mínima de 625 horas lectivas, en el **Auditorio del Instituto de Formación Integral en Seguridad y Emergencias (IFISE), ubicado en la Carretera de Colmenar Viejo, Km. 13,600**, en cuyas dependencias deberán personarse a las 10:00 horas de la fecha indicada provistos del uniforme reglamentario, Documento Nacional de Identidad y Tarjeta Sanitaria.

Todo lo cual se hace público a los efectos oportunos y para general conocimiento.

La Jefa del Servicio de Retribuciones y Relaciones Laborales. M<sup>a</sup> Elena Monzón de la Torre.