



**EL TRIBUNAL CALIFICADOR DEL PROCESO SELECTIVO CONVOCADO POR RESOLUCIÓN DE 17 DE JUNIO DE 2016 DEL DIRECTOR GENERAL DE PLANIFICACIÓN DE RECURSOS HUMANOS PARA PROVEER 9 PLAZAS DE LA CATEGORÍA DE INGENIERO SUPERIOR INFORMÁTICA DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID.**

### ANUNCIO

El Tribunal calificador del proceso selectivo citado, en su sesión celebrada el día 07 de noviembre de 2023, ha adoptado el siguiente acuerdo:

Celebrar el día 13 de noviembre a las 09:00, en la Sala 6D del Edificio Madrid Talento, en la calle Raimundo Fernández Villaverde, número 32, de Madrid, el acto del Sorteo del Modelo de Examen, que será objeto de realización en los diferentes llamamientos que tendrán lugar:

- 1º llamamiento hora de examen a las 09:00 horas.
- 2º llamamiento hora de examen a las 12:00 horas.
- 3º llamamiento hora de examen las 16:00 horas.

En relación con el acto del sorteo, se informa lo siguiente:

El número máximo de asistentes vendrá determinado por el aforo del local en el que tenga lugar el acto del sorteo.

De acuerdo con lo anterior se permitirá el acceso de un máximo de 10 personas de la relación de aspirantes admitidos a la realización del ejercicio único, accediendo por orden de llegada.

Las personas que deseen asistir podrán, hasta completar aforo, acceder al edificio de Madrid Talento, de la calle Raimundo Fernández Villaverde,

#### Información de Firmantes del Documento





número 32, diez minutos antes del inicio del acto del sorteo y deberán presentar, en soporte físico, el original del Documento Nacional de Identidad, pasaporte o carné de conducir a efectos de su identificación.

La publicación de este acto se realiza de conformidad con lo dispuesto en el artículo 45.1.b) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

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

Firmado electrónicamente  
LA SECRETARIA DEL TRIBUNAL  
Ariadna Gómez del Pulgar Ferrero



10G16VTK8D50LF80

Información de Firmantes del Documento

