



Acreditación de publicación de edicto

Este documento se ha generado como consecuencia de la publicación de una versión de un edicto en la Sede Electrónica del Ayuntamiento de Valladolid en la dirección web (URL):

<https://www.valladolid.gob.es/es/tablon-oficial/ayuntamiento-valladolid-tablon-oficial/convocatoria-interna-1-puesto-capataz-mediante-movilidad-fu.version/9>

Los datos de dicho edicto son:

Asunto: CONVOCATORIA INTERNA 1 PUESTO DE CAPATAZ MEDIANTE MOVILIDAD FUNCIONAL CON CAMBIO DE GRUPO SERVICIO DE PARQUES Y JARDINES. PER-59/2024

Resumen: 14/02/2024. Convocatoria interna 1 capataz mediante movilidad funcional con cambio de grupo. FIN PLAZO SOLICITUDES 28 FEBRERO 2024 16/5/2024. Lista provisional admitidos y excluidos 13/6/2024. Lista definitiva y convocatoria examen prueba conocimientos técnicos. 19/06/2024. Anuncio resultado prueba conocimientos técnicos y convocatoria prueba conocimientos prácticos. 25/06/2024. Resolución final. 19-08-2024 BOPVA 2-8-2024 Bolsa de capataz mediante movilidad funcional con cambio de grupo.

Tipo de documento: Empleo público

Tiempo de vigencia: desde 14/02/2024 hasta 14/02/2030.

14/02/2024. Convocatoria interna 1 capataz mediante movilidad funcional con cambio de grupo. **FIN PLAZO SOLICITUDES 28 FEBRERO 2024**

16/5/2024. Lista provisional admitidos y excluidos

13/6/2024. Lista definitiva y convocatoria examen prueba conocimientos técnicos.

19/06/2024. Anuncio resultado prueba conocimientos técnicos y convocatoria prueba conocimientos prácticos.

25/06/2024. Resolución final.

19-08-2024 BOPVA 2-8-2024 Bolsa de capataz mediante movilidad funcional con cambio de grupo.

Temática: Empleo Público

Nombre del documento: 14-Anuncio notas 2º y resolución (96 KB)

Documento generado a fecha: 05/08/2024 11:47 con Código Seguro de Verificación (CSV): ae-0000730325-K8EQ7XZQOH. Puede verificar el documento introduciendo el CSV en <https://www.valladolid.gob.es/>.

Hash del documento (sha1 base 64): D61CUC27Nrvu0AKBoZV9D2RFUnl=

Remitente: DEPARTAMENTO DE GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS