

I. COMUNIDAD DE MADRID

B) Autoridades y Personal

Consejería de Economía, Empleo y Hacienda

AGENCIA PARA LA ADMINISTRACIÓN DIGITAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID

- 5** *RESOLUCIÓN 125/2019, de 21 de marzo, del Consejero-Delegado de la Agencia para la Administración Digital de la Comunidad de Madrid, por la que se dispone la publicación en el BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID del anuncio de ampliación de plazo de presentación de solicitudes para participar en el proceso selectivo para cobertura definitiva de personal laboral fijo, en turno de promoción interna, en diversas funciones profesionales.*

En el tablón de anuncios de la sede de la Agencia para la Administración Digital de la Comunidad de Madrid, en la Intranet de Madrid Digital, ubicada en la dirección electrónica <http://intranet.madrid.org/inmd/>, y en la dirección electrónica de Internet www.comunidad.madrid/servicios/empleo/sgpi, se ha publicado la Resolución 124/2019, de 21 de marzo, del Consejero-Delegado de la Agencia, al objeto de ampliar el plazo de presentación de solicitudes para participar en el proceso selectivo convocado mediante Resolución 454/2018, de 20 de diciembre de 2018 y modificada mediante Resolución 28/2019, de 6 de febrero, ambas del Consejero-Delegado de la Agencia, para la selección de 46 plazas de personal laboral ordinario indefinido (laboral fijo) en promoción interna, en diversas funciones profesionales, mediante procedimiento ordinario.

Por ello, se amplía el plazo de presentación de solicitudes a todos los perfiles convocados, que finalizará precisa y necesariamente el día 28 de marzo de 2019.

Los sucesivos anuncios o modificaciones referentes a esta convocatoria, cuando procedan en adelante se harán públicos exclusivamente en el tablón de anuncios, en la Intranet de Madrid Digital y en Internet www.comunidad.madrid/servicios/empleo/sgpi

Madrid, a 21 de marzo de 2019.—El Consejero-Delegado de la Agencia para la Administración Digital de la Comunidad de Madrid, Blas Labrador Román.

(01/10.988/19)

