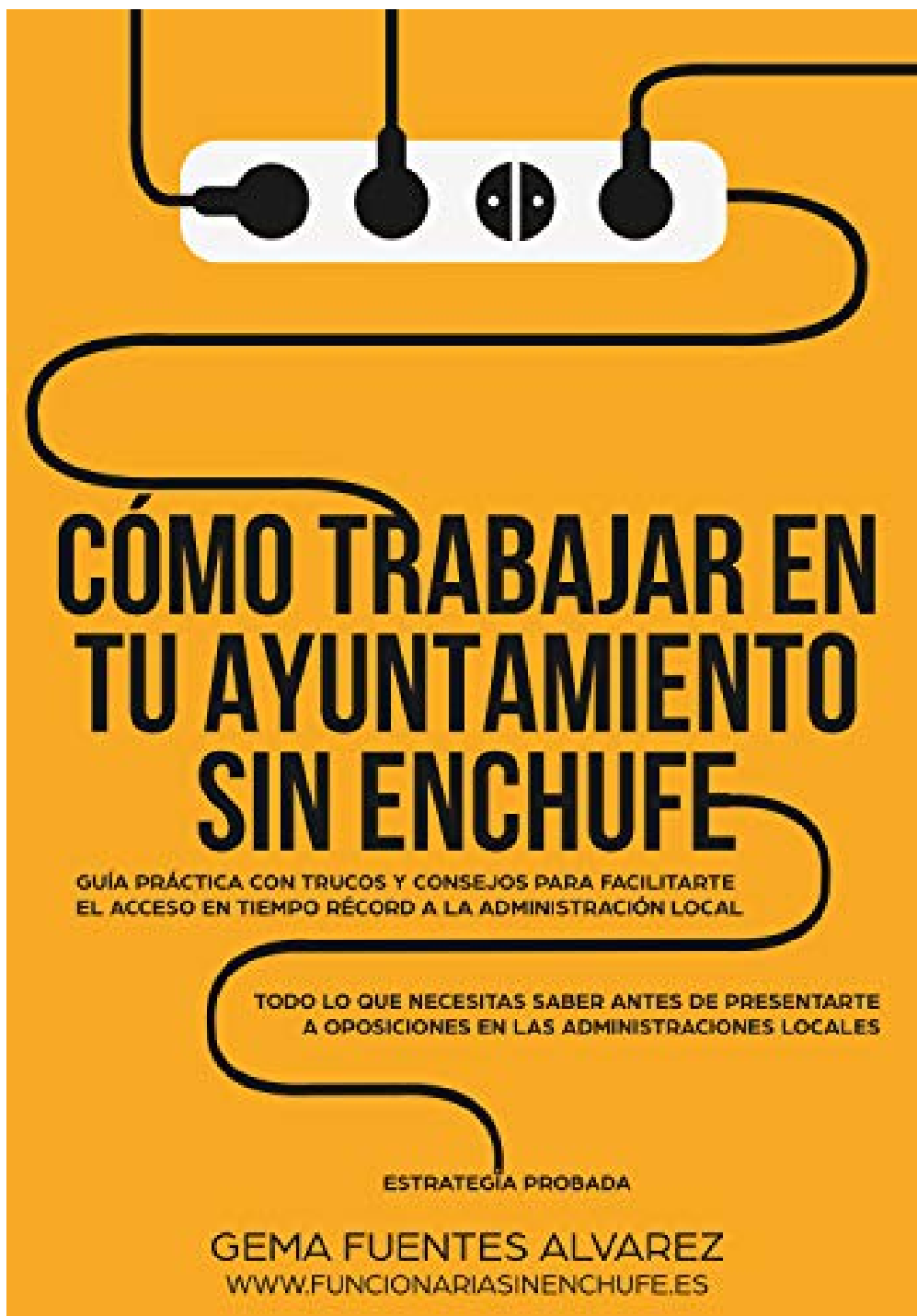


Cómo trabajar en tu Ayuntamiento sin enchufe: Guía práctica con trucos y consejos para facilitarte el acceso en tiempo récord a la Administración Local



Fecha de publicación: 14 septiembre, 2018

Autor: GEMA FUENTES ALVAREZ

Longitud de impresión: 76

Idioma: Español

PDF

Cómo trabajar en tu Ayuntamiento sin enchufe

Actualizado a 14 de septiembre 2018)

Es una guía para conseguir acceder a cualquier entidad pública local sin ningún tipo enchufe o padrino. Está repleto de trucos y consejos que yo hubiera deseado saber cuándo empecé con las oposiciones en las Administraciones Locales.

¿Cuántas veces has escuchado que hace falta enchufe para acceder a los puestos de trabajo en las administraciones locales, que sin “ padrino ” es imposible? Pues yo lo conseguí sin enchufe y en este libro-guía te explico el proceso que seguí para conseguir mi preciado empleo en la Administración Local.

Aplicándolos conseguirás trabajar en un tiempo récord en Ayuntamientos, Diputaciones, Consejos Comarcales, Concejalías y otras muchas entidades locales de la Administración Pública que hasta ahora ni soñabas por desconocimiento.

Podrás conocer todas las opciones laborales públicas a tu disposición, entender y diferenciar los tipos de procesos selectivos, tipos de contratos y categorías dentro de la Administración. Además, sabrás la estructura general de las pruebas; cómo meritarse puntos extra.

Y lo más importante, los 8 pasos de mi estrategia ganadora para facilitarte el acceso rápido y sin dar palos de ciego.

Da un paso hacia la calidad de vida que supone el empleo público local.

Sobre la autora

Técnica administrativa y funcionaria interina de la Administración Local. Tras una vida trabajando para la empresa privada por cuenta propia, dio el paso para dirigir dos empresas propias. Tras varios años de éxito, decidió probar en la Administración pública y su vida dio un salto de calidad cuantitativo. Fundadora del blog www.funcionariasinenchufe.es.

<https://k2s.cc/file/3f8c6d9993adc/IO7w6VyGq.pdf.rar>