

V.- ANUNCIOS

ADMINISTRACIÓN LOCAL

Ayuntamiento de Bargas (Toledo)

Anuncio de 28/03/2017, del Ayuntamiento de Bargas (Toledo), sobre aprobación de la Oferta de Empleo de Personal para el año 2017. [2017/3945]

Con esta fecha se hace pública la Resolución de Alcaldía nº 333/2017, de 28 de marzo, por la que se aprueba la oferta de empleo de personal de este Ayuntamiento para el año 2017, que se contiene en el anexo a esta propuesta, como parte integrante de la misma, conteniendo un puesto de nuevo acceso reservado al personal sujeto a la legislación correspondiente:

La plantilla comprensiva de los puestos de trabajo reservados a funcionarios, personal laboral y eventual del Ayuntamiento, juntamente con el Presupuesto para el año 2017 fue aprobada por la Corporación en sesión plenaria celebrada el día 29 de noviembre de 2016.

Considerando el informe emitido por la Secretaría de este Ayuntamiento en cuanto a la procedencia en la aprobación de la oferta pública de empleo.

Procede ahora dar cumplimiento de lo preceptuado en el artículo 91 de la Ley 7/1985 de 2 de abril, Reguladora de las Bases de Régimen Local, en relación con el artículo 70 de la Ley 7/2007 de 12 de abril, del Estatuto Básico del Empleado Público, aprobando y publicando la oferta anual de empleo del personal al servicio de este Ayuntamiento.

En su virtud, y vista la propuesta formulada por la Concejalía-Delegada de Personal, de conformidad con el artículo 21.1 g) de la Ley 7/1985 de 2 de abril, Reguladora de las Bases de Régimen Local, esta Alcaldía ha tenido a bien adoptar la siguiente:

Resolucion

Primero. Aprobar la oferta de empleo de personal de este Ayuntamiento, para el año 2017, que se contiene en el anexo a esta propuesta, como parte integrante de la misma, conteniendo un puesto de nuevo acceso reservado al personal sujeto a la legislación correspondiente.

Bargas, 28 de marzo de 2017

El Alcalde
GUSTAVO FIGUEROA CID

Anexo
Personal Laboral

Acceso libre

Nivel de titulación	Denominación del puesto	Vacantes	Sistema de selección
C2	Conductor	1	Oposición