

Administración Local

Ayuntamientos

MURIAS DE PAREDES

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 169.3 del Real Decreto Legislativo 2/2004, de 5 de marzo, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley Reguladora de las Haciendas Locales, se hace público el Presupuesto General definitivo de este Ayuntamiento, para el ejercicio de 2017, conforme al siguiente:

Resumen por capítulos

INGRESOS

| | <i>Euros</i> |
|---|--------------|
| <i>A) Operaciones no financieras</i> | |
| <i>A.1) Operaciones corrientes</i> | |
| Cap. 1.–Impuestos directos | 75.950,00 |
| Cap. 2.–Impuestos indirectos | 6.400,00 |
| Cap. 3.–Tasas y otros ingresos | 37.900,00 |
| Cap. 4.–Transferencias corrientes | 138.826,00 |
| Cap. 5.–Ingresos patrimoniales | 16.608,00 |
| <i>A.2) Operaciones de capital</i> | |
| Cap. 6.–Enajenación de inversiones reales | 0,00 |
| Cap. 7.–Transferencias de capital | 28.780,00 |
| <i>B) Operaciones financieras</i> | |
| Cap. 8.–Activos financieros | 0,00 |
| Cap. 9.–Pasivos financieros | 0,00 |
| Total ingresos | 304.464,00 |

GASTOS

| | <i>Euros</i> |
|---|--------------|
| <i>A) Operaciones no financieras</i> | |
| <i>A.1) Operaciones corrientes</i> | |
| Cap. 1.–Gastos de personal | 138.084,00 |
| Cap. 2.–Gastos en bienes corrientes y servicios | 112.672,00 |
| Cap. 3.–Gastos financieros | 3.200,00 |
| Cap. 4.–Transferencias corrientes | 8.500,00 |
| Cap. 5.–Fondo de contingencia | 0,00 |
| <i>A.2) Operaciones de capital</i> | |
| Cap. 6.–Inversiones reales | 27.586,00 |
| Cap. 7.–Transferencias de capital | 4.922,00 |
| <i>B) Operaciones financieras</i> | |
| Cap. 8.–Activos financieros | 0,00 |
| Cap. 9.–Pasivos financieros | 9.500,00 |
| Total gastos | 304.464,20 |

Contra la aprobación definitiva del Presupuesto, podrá interponerse recurso contencioso-administrativo ante el Tribunal correspondiente de la Comunidad Autónoma, en el plazo de dos meses, sin perjuicio de cualquier otro recurso.

Murias de Paredes, a 7 de julio de 2017.–La Alcaldesa, María del Carmen Mallo Álvarez.

27212