



# RED ABASTECIMIENTO

## FICHA DE ACOMETIDA

CÓDIGO GIS

**TIPO DE AGUA**

- A. POTABLE
- A. CONTRAINCENDIOS
- A. BRUTA
- A. RIEGO

**CÓDIGO IDENTIFICACIÓN**

COD. ELEM. PLANO

NUM. EXPEDIENTE

NUM. PROYECTO

MUNICIPIO

**CONEXIÓN A LA RED GENERAL**

**DISPOSITIVO DE TOMA**

- TOMA EN CARGA SALIDA ROSCA  $\leq 63/50$  mm
- COLLARÍN CON VÁLVULA / GRIFO DE CONEXIÓN
- TES DE DERIVACIÓN (\*)

(\*) Cuando se instala una válvula, en la acometida, si es de  $\varnothing \geq 75$  mm, OBLIGATORIAMENTE, además de la ficha de acometida se realizará una ficha al elemento válvula.

**MATERIAL**

- PE 80                       PE 100
- TIPO DE MONTAJE MAT. PLÁSTICOS**
- PIEZAS MECÁNICAS     SOLDADURA
- FD (Fundición dúctil)
- OTRO

**DIÁMETRO**

DIÁMETRO EXTERIOR SOLO PARA MATERIALES PLÁSTICOS

mm

DIÁMETRO INTERIOR PARA MATERIALES NO PLÁSTICOS

mm

**DATOS DE LA RED**

MATERIAL

DIÁMETRO  mm    PROFUNDIDAD  m

**DATOS DEL TRAMPILLÓN**

MARCA:

MODELO:

**TIPO DE LLAVE DE REGISTRO**

- COMPUERTA C.ELÁSTICO
- LLAVE DE BOLA

**OBSERVACIONES:**

**FECHA DE:**

EJECUCIÓN DE LA ACOMETIDA

/ /

TOMA DE DATOS

/ /

**SITUACIÓN DEL ELEMENTO**

POBLACIÓN:

CALLE Y Nº DE PORTAL CERCANO:

¿CONTADOR (es) ACCESIBLE(S) DESDE VÍA PÚBLICA?  SI  NO

LLAVE DE REGISTRO ACCESIBLE DESDE LA VÍA PÚBLICA  SI  NO

**CROQUIS**