



- sin escalar
- DESCRIPCIÓN**
- ESTACIÓN DEPURADORA
  - TOMA CASA
  - ⊕ ARQUETA
  - CAMARA DE DESCARGA
  - NODO SUBTERRANEO
  - ⊕ POZO SEPTICO
  - ▼ PUNTO DE VERTIDO
  - ▼ PUNTO DE VERTIDO PLUVIALES
  - ⊕ SUMIDERO PLUVIALES
- TIPO**
- FECAL, ACOMETIDA
  - FECAL, RED GENERAL
  - PLUVIAL, ACOMETIDA
  - PLUVIAL, RED GENERAL
- LEGENDA**
- P INFORMACIÓN DERIVADA DE PROYECTO
  - LIMITE CASCO URBANO

observaciones

26  
dib  
fecha

AHI-276/08-KS5

JULIO 2009

proyecto  
plano

INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSIÓN EN EL PLANEAMIENTO URBANISTICO DE IRUÑA DE OCA

MAPA DE LA RED DE SANEAMIENTO DEL NÚCLEO DE VILLODAS

sustentador  
promotor

Teki Administrazioaren eta Lurralde Orokaren Saila  
Departamento de Administración Local y Equilibrio Territorial  
Hiztegia Zerbitzua  
Servicio de Urbanismo

1: escala  
situación

T.M. DE IRUÑA DE OCA

A1 original: 1/500

0 5 10 20 30  
mts

A3: APROX. 1/1.000

0 10 20 40 60  
mts

rev 0.0

VIL-01

01/07

JULIO 2009

**geotech**  
CONSULTORIA MEDIOAMBIENTAL

Parque Tecnológico de Araba  
c/ Albert Einstein, 44  
01510 Miñano - Araba  
Tlf: 945010949 - Fax: 945010948  
mail: info@infogotech.com  
url: www.infogotech.com