



- sin escaler
- DESCRIPCIÓN**
- ESTACION 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

datos
observaciones

25
dib
fecha

proyecto
plano

AHI-276/08-KS5

JULIO 2009

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

MAPA DE LA RED DE SANEAMIENTO DEL NÚCLEO DE VILLODAS

sustentador
promotor

Teki Administrazioaren eta Lurralde Ozekearen Saila
Departamento de Administración Local y Equilibrio Territorial
Higienea Zerbitzuak
Servicio de Urbanismo

escala
situation

T.M. DE IRÚN 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-03

03/07

JULIO 2009

autor
consultor

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