



- 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 INFORMACION DERIVADA DE PROYECTO
 - LIMITE CASCO URBANO

observaciones

26
r
AHJ-276/08-KS5

26
r
JULIO 2009

proyecto
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

plano
plano
MAPA DE LA RED DE SANEAMIENTO DEL NÚCLEO DE VILLODAS

sustentador
proyecto
Toki Administrazioaren eta Lurralde Ozearen Sailer Departmento de Administración Local y Equilibrio Territorial
Hirigintza Zerbitzua Servicio de Urbanismo

konplexuaren
situación
T.M. DE IRUÑA DE OCA

escala
escala
A1 original: 1/500
0 5 10 20 30 mts

A3: APROX. 1/1.000
0 10 20 40 60 mts

revisión
rev 0.0

plano 26
r
VIL-07

07/07

JULIO 2009

absoluta
coordenada
consultor

geotech
CONSULTORIA MEDIOAMBIENTAL
www.infogotech.com

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