



- 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
 día
 fecha
 AHJ-276/08-KS5
 JULIO 2009

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

plano
 MAPA DE LA RED DE SANEAMIENTO DEL NÚCLEO DE VILLODAS

sustentado por
 Tuki Administraciones eta Lurralde Okeraren Sailsa
 Departamento de Administración Local y Equilibrio Territorial
 Higienea Zerbitzuak
 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
 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