

- sin escalar
- DESCRIPCIÓN**
- DEPOSITO DE AGUAS PLUVIALES
  - ◆ ELEMENTO DE RED DESCONOCIDO DE AGUAS FECALES
  - ◇ ELEMENTO DE RED DESCONOCIDO DE AGUAS PLUVIALES
  - ▶ NTE ISA 12 CAMARA DE DESCARGA
  - ◻ NTE ISA 13 SUMIDERO
  - NTE ISA 14 POZO DE REGISTRO
  - ◻ NTE ISD 4 FOSA SEPTICA
  - PUNTO DE VERTIDO DE AGUAS FECALES
  - PUNTO DE VERTIDO DE AGUAS PLUVIALES
- TIPO DE RED**
- ACOMETIDA DE FECALES
  - ACOMETIDA DE PLUVIALES
  - RED GENERAL DE FECALES
  - RED GENERAL DE PLUVIALES
- legenda leyenda**
- LIMITE CASCO URBANO

observaciones

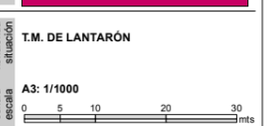
Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

HI: AHI-042/13-KS5

fecha: MARZO 2015

proyecto: INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSION EN EL PLANEAMIENTO URBANISTICO DE LANTARÓN

plano: MAPA DE LA RED DE SANEAMIENTO DEL NÚCLEO DE SOBRÓN



rev 0.1

SOB-02

02 - 06

OCTUBRE 2013

**geotech**

Parque Tecnológico de Álava  
 Albert Einstein 44-bajo  
 01510 MIÑANO (Álava)  
 Tel. 945 010 949 Fax. 945 010 948  
 www.geotech.es