



- sin escalar
- DESCRIPCIÓN**
- ABREVADERO
 - DEPOSITO
 - ☼ CAPTACION
 - ◆ ELEMENTO DE RED DESCONOCIDO
 - ▬ LAVADERO
 - ⊠ NTE IFA 18 TAPON
 - ⊠ NTE IFA 19 LLAVE DE PASO
 - ⊠ NTE IFA 23 VENTOSA
 - ⊠ NTE IFA 24 ARQUETA DE ACOMETIDA
 - NTE IFA 25 TOMA DE TUBERIA EN CARGA
 - NTE IFA 26 BOCA DE INCENDIOS
 - ⊠ NTE IFA 29 GRUPO DE PRESION
 - ⊠ NTE IFF 17 CONTADOR
 - ⊠ NTE IFF 25 VALVULA REDUCTORA DE PRESION
 - ⊠ NTE IFF 30 FUENTE PUBLICA
 - ⊠ NTE IFR 13 BOCA DE RIEGO
- TIPO DE RED**
- ACOMETIDA
 - RED GENERAL
- legenda leyenda**
- LIMITE CASCO URBANO

observaciones

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

HI: AHI-042/13-KS5

FECHA: FEBRERO 2015

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

plano: MAPA DE LA RED DE ABASTECIMIENTO DEL NUCLEO DE SOJO



lugar: T.M. DE AYALA

escala: A3: 1/1.000

revisión: rev 0.1

plano: SOJ-01

hoja: 06 - 12

fecha: DICIEMBRE 2013

autor: geotech

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