



referencia mapa de referencia

sin escalar

**DESCRIPCIÓN**

- CENTRO DE TRANSFORMACION
- ELEMENTO DE RED DESCONOCIDO
- NTE IER 20 ARQUETA DE REGISTRO
- NTE IER 21 ARMARIO DE ACOMETIDA
- POSTE
- TORRE
- TUBO SOTERRADO

**TIPO DE RED**

- ALTA TENSION AEREA
- ALTA TENSION SUBTERRANEA
- BAJA TENSION AEREA
- BAJA TENSION SUBTERRANEA

legenda leyenda

límite casco urbano

observaciones

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

id: AHI-042/13-K55

fecha: FEBRERO 2015

proyecto: INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO Y SANAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIÓN, DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSIÓN EN EL PLANEAMIENTO URBANÍSTICO DE AYALA

plano: MAPA DE LA RED DE ELECTRICIDAD DEL NÚCLEO DE SOJO

sustentado por: Higinzta Zerbizua Servicio de Urbanismo Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava

escala: T.M. DE AYALA

formato: A3: 1/1.000

revisión: rev 0.1

plano: SOJ-03

fecha: 07 - 07

revisión: 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