



referencia: mapa  
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**

- LIMITE CASCO URBANO

**observaciones**

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

id: 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 ELECTRICIDAD DEL NUCLEO DE SOJO

autor: Hingitza Zerbizua  
Servicio de Urbanismo  
Arabako Foru Aldundia  
Diputación Foral de Álava

lugar: T.M. DE AYALA

escala: A3: 1/1.000

rev: 0.1

proyecto: SOJ-03

hoja: 04 - 07

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