



referente 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

límite casco urbano

límite casco urbano

observaciones

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

id. AH-042/13-KS5

fecha FEBRERO 2015

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

plano MAPA DE LA RED DE ELECTRICIDAD DEL NÚCLEO DE ANDOIN

sustentado por

Hiritza Zerbitzua  
Servicio de Urbanismo  
Arabako Foru Aldundia  
Diputación Foral de Álava

lugar T.M. DE ASPARRENA

escala A3: 1/1.000

rev 0.1

AND-03

02 - 03

inbentariaren data DICIEMBRE 2013

elaboración

geotech

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