



referencia mapa de referencia

01 02 03

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

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

datos técnicos

proyecto AH-042/13-KS5

fecha FEBRERO 2015

objetivo 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 GORDOIA

autorización

Arabako Foru Aldundia
Diputación Foral de Álava

autoría

T.M. DE ASPARRENA

escala A3: 1/1.000

0 5 10 20 30 mts

rev 0.1

GOR-03

02 - 03

revisión

DICIEMBRE 2013

autoría

geotech

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