



referencia mapa
mapa de referencia

01 02

sin escalar

DESCRIPCIÓN

- CUADRO DE MANDO
- ◆ ELEMENTO DE RED DESCONOCIDO
- NTE IEE 10 PUNTO DE LUZ SOBRE BACULO
- NTE IEE 11 PUNTO DE LUZ SOBRE POSTE
- NTE IER 20 ARQUETA DE ALUMBRADO
- ⊗ POSTE
- ⊗ PUNTO DE LUZ
- ⊗ PUNTO DE LUZ SOBRE BRAZO EN FACHADA
- ⊗ TORRE
- TUBO SOTERRADO

TIPO DE RED

- LINEA AEREA
- - - LINEA SUBTERRANEA

límite casco urbano

límite casco urbano

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

HI: AHI-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

MAPA DE LA RED DE ALUMBRADO DEL NUCLEO DE GORDOIA

SISTEMA DE REFERENCIA: ETRS89 Zona 30N

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

T.M. DE ASPARRENA

A3: 1/1.000

0 5 10 20 30 mts

rev 0.1

GOR-05

02 - 02

DICIEMBRE 2013

geotech

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