



erreferentzia mapa de referencia
 01
 02 03 04

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

H: AHI-042/13-KS5
 fecha febrero 2015

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

MAPA DE LA RED DE ELECTRICIDAD DEL NÚCLEO DE EGINO

Hiritza 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
 EGI-03
 04 - 04

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