



- sin escalar
- DESCRIPCIÓN**
- ARQUETA DE REGISTRO
 - ⊠ CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
 - ⊠ NTE IER 21 ARMARIO DE ACOMETIDA
 - ⊠ POSTE
 - ⊠ TORRE
 - TUBO SOTERRADO
- TENSIÓN, TENDIDO**
- ALTA, AÉREA
 - ALTA, SUBTERRÁNEA
 - BAJA, AÉREA
 - - - BAJA, SUBTERRÁNEA
- LIMITE CASCO URBANO

Observaciones:

Proyecto: **AHI-120/11-KS5**

Fecha: **ABRIL 2013**

Objetivo: **INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSIÓN EN EL PLANEAMIENTO URBANÍSTICO DE EL CIEGO**

Mapa: **MAPA DE LA RED ELÉCTRICA DEL NÚCLEO DE EL CIEGO**

Elaborado por: **Análisis Ferra Albarola**
 Departamento de Edificación, Urbanismo, Luchas y Equipos de Mantenimiento
 Dirección General de Urbanismo y Obras Públicas
 Ayuntamiento de El Ciego de Guzmán

T.M. DE EL CIEGO

A3: 1/1.000

Revisión: **rev 0.1**

Proyecto: **ELC-03**

Fecha: **04 - 11**

Fecha de revisión: **JULIO 2012**

geotech

INGENIEROS DE CARRETERAS, URBANISMO Y OBRAS PÚBLICAS

Parque Tecnológico de Alava
 Albert Einstein 44-bajo
 01510 - MIÑANO (Alava)
 Tfno: 945-010949 Fax: 945-010948
 www.geotech.es