



- sin escalar
- DESCRIPCIÓN**
- CENTRAL ELECTRICA
 - 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**
- LIMITE CASCO URBANO

Observaciones

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

Identificación del proyecto

Identificación del proyecto: AHI-042/13-KS5

Fecha de realización: MARZO 2015

Objetivo del proyecto: INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSION EN EL PLANEAMIENTO URBANISTICO DE LANTARÓN

Plano: MAPA DE LA RED DE ELECTRICIDAD DEL NÚCLEO DE LECIÑANA DEL CAMINO



Ubicación del terreno

T.M. DE LANTARÓN

Escala: A3: 1/1000

Revisión

rev 0.1

LEC-03

01 - 02

Fecha de actualización: OCTUBRE 2013

Geotech

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