



- sin escalar
- DESCRIPCIÓN**
- POSTE BT
  - POSTE, MEDIA
  - REGISTRO
  - REGISTRO, MEDIA
  - ▲ SUBESTACION ELECTRICA,
  - TORRETA, ALTA
  - TORRETA MT
  - TRANSFORMADOR
  - TUBO SOTERRADO
- TENSIÓ, TENDIDO**
- ALTA, AEREA
  - BAJA, AEREA
  - BAJA, SUBTERRANEA
  - MEDIA, AEREA
  - MEDIA, SUBTERRANEA
- legenda**
- P INFORMACIÓN DERIVADA DE PROYECTO
  - LIMITE CASCO URBANO

obra  
obstrucciones

id  
AHI-276/08-KS5

data  
SEPTIEMBRE 2009

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

plano  
MAPA DE LA RED ELÉCTRICA DEL NÚCLEO DE LAGUARDIA

autorización  
proyecto

Escuela Politécnica de Ingeniería de Edificación  
Departamento de Ingeniería de Edificación  
Instituto Tecnológico de Aragón  
Huesca (España)

localización  
situación

**T.M. DE LAGUARDIA**

escala  
A1 original: 1/500  
0 2.5 5 10 15 mts

A3: APROX. 1/1.000  
0 5 10 20 30 mts

revisión  
rev 0.0

LAG-17

17-48

SEPTIEMBRE 2009

autorización  
computador

**geotech**  
CONSULTORA MEDIOAMBIENTAL  
www.infogotech.com

Parque Tecnológico de Araba  
c/ Albert Einstein, 44  
01510 Miñano - Araba  
Tlf: 945010949 - Fax: 945010948  
mail: info@infogotech.com  
url: www.infogotech.com