



sin escalar

DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO
ARQUETA	25
BOCA DE RIEGO	32
CAPTACION	50
DEPOSITO	63
FUENTE PUBLICA	75
HIDRANTE	80
NODO SUBTERRANEO	90
	100
	110
	150
	200
	250
	300

INFORMACIÓN DERIVADA DE PROYECTO

LIMITE CASCO URBANO

AHI-276/08-KS5

SEPTIEMBRE 2009

INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACION Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSION EN EL PLANEAMIENTO URBANISTICO DE LAGUARDIA

MAPA DE LA RED EN BAJA DE ABASTECIMIENTO DEL NUCLEO DE LAGUARDIA

Escuela Politécnica Superior de Ingeniería y Arquitectura
Departamento de Ingeniería de Infraestructuras
Laboratorio de Edificación y Construcción
Instituto Tecnológico de Laga

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

rev 0.0

LAG-20

20-44

SEPTIEMBRE 2009

geotech
CONSULTORIA MEDIOAMBIENTAL

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