



sin escalera

DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO
ARQUETA	32
BOCA DE RIEGO	40
CAPTACION	50
DEPOSITO	63
FUENTE PUBLICA	70
HIDRANTE	75
NODO SUBTERRANEO	80
TOMA	90
	100
	110
	125
	140
	150
	160
	200
	300
	400

INFORMACIÓN DERIVADA DE PROYECTO
 LIMITE CASCO URBANO

AHI-260/07-KS5
 SEPTIEMBRE 2008
 INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES PARA SU INCLUSIÓN EN EL PLANEAMIENTO URBANÍSTICO DE LABASTIDA
 MAPA DE LA RED EN BAJA DE ABASTECIMIENTO DEL NÚCLEO DE SALINILLAS DE BURADÓN

Arabako Foru Aldundia / Diputación Foral de Álava
 Hegoaldeko Injeneratu Saileko Hidraulika Zuzendaritza / Departamento de Urbanismo y Medio Ambiente
 Lantegi Informatikoak / Información Tecnológica

T.M. DE LABASTIDA
 A1 original: 1/500
 0 5 10 20 30 mts
 A3: APROX. 1/1.000
 0 10 20 40 60 mts

rev 0.0
 SAL-01
 03/07
 SEPTIEMBRE 2008

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