



RED DE ABASTECIMIENTO

RED DE ABASTECIMIENTO EXISTENTE Y PROYECTADO

RED GENERAL PLAN PAS

CONDUCCION PRINCIPAL

DEPOSITO

RED MUNICIPAL DE DISTRIBUCION

CONDUCCION DE DIAMETRO ≥ 125 mm

CONDUCCION PROYECTADA ≥ 125 mm

CONDUCCION DE DIAMETRO < 125 mm

DEPOSITO SECUNDARIO

CAPTACION

INTALACIONES PERTENECIENTES A OTROS MUNICIPIOS

CONDUCCION GENERAL ABASTECIMIENTO MUNICIPAL SANTANDER

DEPOSITOS

PROYECTO AUTOVÍA DEL AGUA

PROPUESTAS

REFUERZO CONDUCCIONES EXISTENTES

CONDUCCIÓN F.D. DIÁMETRO 150 mm

CONDUCCIÓN F.D. DIÁMETRO 200 mm

CONDUCCIÓN F.D. DIÁMETRO 250 mm

CONDUCCIÓN F.D. DIÁMETRO 500 mm

REPOSICIONES CONDUCCION EXISTENTE

CONDUCCIONES NUEVAS

URBANIZABLE RESIDENCIAL

LOCALIDAD	ID	NOMBRE	SUPERFICIE (Ha)	VIVIENDAS PREVISTAS
Liencres	1R	Liencres Norte	14	280
	2R	Liencres Sur	36	900
Mortera	3R	Mortera Norte	10	100
	4R	Boo El Monte	8,5	170
Boo	5R	Boo Mixto	16,8	330
	6R	Alto del Cuco	21	420
	7R	El Cuco	17,4	349
Arce	8R	Are	20	300
Barcenilla	9R	Barcenilla	2,3	27
	10R	Barcenilla	4,5	67
Renedo	11R	Renedo Norte	12,5	125
Zurita	12R	Zurita	14,2	225

URBANIZABLE INDUSTRIAL

LOCALIDAD	ID	NOMBRE	SUPERFICIE (Ha)
Boo	1I	Boo Mixto	3
La Pasiega	2I	PSIR La Pasiega	275,2
Parbayón	3I	PSIR Parbayón	160,1

PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN

MUNICIPIO DE PIÉLAGOS

ESTUDIO DE INFRAESTRUCTURAS

PLANO

1.2

INFORMACIÓN

PLANO

Abastecimiento

HOJA

1/1

FECHA

Junio 2009

APROBACIÓN INICIAL

APROBACIÓN DEFINITIVA

APROBACIÓN PROVISIONAL

PUBLICACIÓN BOPA

UTM

ESCALA 1:30.000

300 0 300 600 900 1200m

T.A.U. NORIEGA S.L.P.
Ángel Noriega Vázquez, arquitecto.

Gerardo Quirós Muñiz, I.C.C.P.