



**RED DE ABASTECIMIENTO-CONTRAINCENDIOS**

	TUBERIA DE FUNDICION DUCTIL de $\varnothing$ 150 mm
	TUBERIA DE FUNDICION DUCTIL de $\varnothing$ 100 mm
	CANALIZACION DE POLIETILENO DE $\varnothing$ 63 Y 6 atm.
	ACOMETIDA A PARCELAS
	HIDRANTE CONTRA INCENDIOS
	VALVULA DE CORTE

COLEGIO DE ARQUITECTOS DE CANARIAS DEMARCAACION DE GRAN CANARIA  
26 FEB. 1999  
VISADO a los efectos Reglamentarios

La Comisión de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente de Canarias, en sesión de fecha 27 OCT. 2000 acordó la APROBACIÓN DEFINITIVA del presente expediente.  
Las Palmas de G.C. D.º F.F.º  
El Secretario de la Comisión

DECLARACION - Para hacer constar que el presente documento forma parte del expediente n.º 1195, aprobado inicialmente por el Ayuntamiento el día 5/1/95 y provisionalmente el día 18.01.99, por el Sr. Concejal Sr. Bartolomé de TIRAJANA, a cargo de la Secretaría General.

**PLAN PARCIAL "EL PAJAR"**

<p>ESTUDIO</p>	D. ALEJANDRO DEL CASTILLO BRAVO DE LAGUNA	SITUACION
	PROPIEDAD	SECTOR N.º 4 (EL PAJAR) BARRANCO DE ARGUINEGUIN T.M. SAN BARTOLOME DE TIRAJANA
<p>JARABA S.A.</p>	RAFAEL GONZALEZ-JARABA ARQUITECTO	ABASTECIMIENTO CONTRAINCENDIOS
	PAJAR TOBASTIM REF./N	11
JULIO 98 MOD. ENERO 2000	FECHA	PLANO DE
1/1000	ESCALA	NUMERO