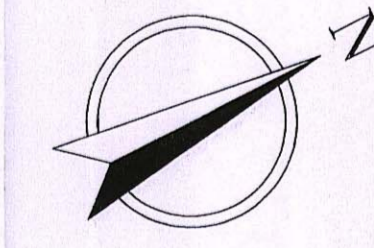


OCEANO ATLANTICO

D.M.T.



CABLE DESNUDO DE 3x71,4mm2AL SOBRE APOYOS METALICAS

DONDE CIRCUITO A BASE DE CABLES AISLADOS SOBRE POSTES METALICOS A INSTALAR

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

COLEGIO DE ARQUITECTOS DE CANARIAS
REGISTRACION DE GRAN CANARIA
20 FEB. 1999
VISADO a los efectos Reglamentarios

RED DE BAJA TENSION

	CABLE AEREO
	CABLE AEREO
	CABLE SUBTERRANEO
	POSTE METALICO
	ESTACION TRANSFORMADORA
	PANINTER EN PARCELA

La Comisión de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente de Canarias, en sesión de fecha 27 OCT. 2000 acordó la APROBACION DEFINITIVA del presente expediente.

Las Palmas de G.C. 08 FEB. 2001
El Secretario de la Comisión

COLEGIO DE ARQUITECTOS DE CANARIAS
REGISTRACION DE GRAN CANARIA
1995
CABLE AISLADO TRENZADO DE 3x150mm2AL/2ø20KV SOBRE POSTES METALICOS EXISTENTES PLANO 11/58 y provisionalmente el día 18.01.99 por el Plano San Bartolomé de Tirajana, a Mayo 2000
EL SECRETARIO GENERAL
p. d.

A.E.T. N°81.441 SNG

PLAN PARCIAL "EL PAJAR"

ESTUDIO	D. ALEJANDRO DEL CASTILLO BRAVO DE LAGUNA	SITUACION
	PROPIEDAD	BAJA Y MEDIA TENSION
ARQUITECTURA Y DECORACION ALCALDE RAMON BETANCOURT 12B,1B 35004 LAS PALMAS DE G.C. TEL: 25 636-28008 FAX: 25 636-28008 TEL: 25 636-28008		16
JARABA S.A.	RAFAEL GONZALEZ-JARABA ARQUITECTO	PLANO DE NUMERO
	EL PAJAR BYALM REF./N	JULIO 98 MOD. ENERO 2000 FECHA
		1/1000 ESCALA