

[illegible][illegible][illegible]

Diagrama de un sistema de distribución de energía eléctrica. Se muestra una barra de tierra (T10) conectada a una red de 4P 32A 6KA 896 400V. Desde esta barra, se ramifican diez circuitos numerados del 1 al 9, más un circuito de reserva. Cada circuito tiene una protección térmica (T16mm2) y una protección diferencial (P10 A 230V 4.5 KA 896 1mm2x12). Los circuitos 1 a 9 están equipados con interruptores de luz, y el circuito 10 es una reserva. El diagrama también muestra un interruptor de emergencia (01) y un interruptor de reserva (02).

[illegible]

N°	TIPO	CARGO	COND.	TIERRA	TMAQ.	DF. 30 m	ALIMENTA
1	LUZ	11/4"-5/8 H*G	Cf. 1mm2	2mm2	10A	D1	TUBO LED 2X18W L6
2	LUZ	11/4"-5/8 H*G	Cf. 1mm2	2mm2	10A	D1	TUBO LED 2X18W L6
3	T/C	11/4"-5/8 H*G	Cf. 2mm2	2mm2	16A	D1	T/C / L/L
4	T/C	11/4"-5/8 H*G	Cf. 2mm2	2mm2	16A	D1	TOMAS C/L/L
5	EXT.	11/4"-5/8 H*G	Cf. 2mm2	2mm2	10A	D1	EXTRACTOR
6	T/C	20 PVC	Cf. 2mm2	2mm2	16A	D1	TOMAS C/L/L
7	LUZ-E	5/8 H*G	Cf. 1mm2	2mm2	10A	D1	T/C / C/L SHUOKO EMERGENCIA
8					16A	D1	RESERVA
9					10A	D1	RESERVA

=====

LÍNEA GRAL. S.P. OF. 3/4" IN CABLE 400V 6mm2

TIERRA DE DESCARGADORES CF.116mm2 SIN CORTES A BUS DE 125mm2 MEDIANTE CONECTOR BIPARTIDO -L6

DERIVACIONES DE TIERRA DE INSTALACION EN BARRA DIN Y 110mm2 DE BARRA A 116mm2 DE DESCARGADOR MEDIANTE CONECTOR BIPARTIDO ASEGURANDO LA UNIFICACION - RECORDANDO QUE 116mm2 NO SE CORTA

LAS JABALINAS SERAN DE 3/8" 2MT. INT. - IRAM - LA DISTRIBUCION SEGUN PLANOS

TIERRA DE DESCARGADORES CLASE I EN 2MT. INT. 135mm2 SIN CORTES A JABALINA - BUS DE TIERRA 125mm2

SISTEMA DE SOLDADURA EXTERIOR PARA CABLE + JABALINA O BIFURCACION DE CABLE BUS DE TIERRA QUEDANDO LO FINALES MEDIANTE EXTERIOR UNIDA A ELECTRODO DE 5/8" 2MT. INT.-IRAM EN CAMARA 40X40 17 PESADO

	TABLERO ELECTRICO		INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 1P A 4P 230/400V 6KA B98 O SEGUN INDICACION
	REGISTRO POLICARBONATO		DIF. "S" SUPER INMUNIZADO 4P 400V 30mA FLUO/AC O SEGUN INDICACION
	PUNTO DE LUZ EN TECHO O PARED PLAFON LED		INTERRUPTOR DIFERENCIAL 4P 400V 30mA FLUO/AC/DC O SEGUN INDICACION
	PUNTO DE LUZ EN PARED LUMINARIA TORTUGA 23 CM		DESCARGADOR DE TENSION CLASE II O SEGUN INDICACION
	PROYECTOR LED LUZ NEUTRA 4000K/20 W TIPO OPTICO O SEGUN INDICACIONES		BORNERA DE TIERRA
	CONTROL DE NIVEL DE AGUA		CONTACTADOR ELECTRICO SEGUN INDICACION
	LUMINARIA L1 1X18W LED LUMINARIA L6 2X18W LED		MOTOR ELECTRICO
	CAMARA 40X200 TAPA PESADA ALUMINIO ELECTRODO DE HIERRO		BOTONA DE ALARMA 1-2
	JABALINA TIPO COOPERFEREL		E-80 LED EMERGENCIA
	2 MTS. 5/8" UNIT-HIERRO		FOTOCELULA
	T/C SHUCKO CON LLAVE		RELOJ CONTROL DE LUCES
	PLAQUETA O EN C/EXTERIOR		CARRERA APARENTE O DUCTO
	T/C 1/4x1/4 SHUCKO EN PLAQUETA		CAMPULA DE SALUD S
	PLAQUETA O EN CAJAS EXTERIOR		SIST. PROGRAMABLE EN SEGUNDOS
	INDICACION EN TABLERO S PLANTA		CARTELINA DE PULSADOR
	DUCTO DE 11/16 INFORMATICA		
	DUCTO PVC CIEGO O S/INDICACION		
	CARRERA POR PISO		
	COLUMNA H/M. SEGUN INDICACION		
	FAROLA P/A/LED SEGUN INDICACION		