



MEMORIA TÉCNICA DE DISEÑO

EXPEDIENTE

(A cubrir pola Administración)

TITULAR, LOCALIZACIÓN E INSTALADOR

TITULAR DA INSTALACIÓN

NIF

LOCALIZACIÓN DA INSTALACIÓN

PROVINCIA

CONCELLO

INSTALADOR/A

NIF

EMPRESA INSTALADORA

NIF

EDIFICIOS

	Potencia unitaria (W)	Número	Superficie (m ²)	Potencia total (W)
Vivendas				
Locais comerciais				
Usos comúns				
Garaxe				
TOTAL				

CARACTERÍSTICAS DOS CIRCUITOS

Circuitos	Número	Tensión (V)	Sección condutor (mm ²)	Diámetro tubo (mm)	Interruptor automático (A)	Receptores

SINATURA DA PERSOA INSTALADORA E SELO DA EMPRESA INSTALADORA

Lugar e data

, de de



CADRO RESUMO DO CÁLCULO DE CIRCUITOS

Condutores	Lonx. (m)	Clase de illamento	Tipo de montaxe	Intensidade (A)	Sección (mm ²)	Caída de tensión (V)	Caída de tensión (%)
Acometida							
Liña xeral de alimentación							
Derivación individual							
Liña secundaria máis desfavorable en alumeado							
Derivación máis desfavorable en alumeado							
Liña secundaria máis desfavorable en forza							
Derivación máis desfavorable en forza							

PLANO DO EMPRAZAMENTO DA INSTALACIÓN

Blank area for the installation layout plan.



MEMORIA



ESQUEMA UNIFILAR

Deberase describir o calibre dos mandos e proteccións e indicar a sección correspondente a cada liña (simboloxía normas une)

OBSERVACIÓNS



CROQUIS DO TRAZADO DA INSTALACIÓN

OBSERVACIÓNS