

PLANO GUIA

CIRCUITOS INTERIORES VIVIENDAS

| NIVEL DE CIRCUITO | ALUMBRADO | OTROS USOS | LAVABORA CALENTADOR | COCINA HORNOS | AIRE ACONDIC. |
|--------------------------------------|-----------|------------|------------------------|------------------|------------------|
| PROTECCION CUADRO GENERAL | 10A | 10A, 1/16A | 16A | 25A | 25A |
| SECCION DEL CABLE (mm ²) | 1,5 | 2,5 | 4 | 6 | 6 |
| Ø TUBO FLEX. (mm.) | 13 | 13 | 16 | 23 | 23 |

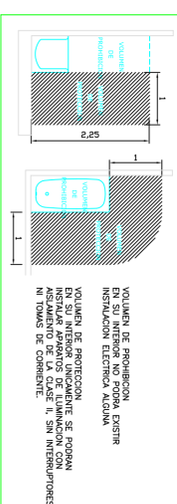
CIRCUITOS USOS COMUNES

| NIVEL DE CIRCUITO | ALUMBRADO ESCALERA | ALUMBRADO ESCALERA | T.C. | POTENCIO ESCALERA | POTENCIO ANTENA |
|--------------------------------------|--------------------|--------------------|------|-------------------|-----------------|
| PROTECCION CUADRO GENERAL | 10A | 10A | 16A | 20A | 20A |
| SECCION DEL CABLE (mm ²) | 1,5 | 1,5 | 2,5 | 2,5 | 4 |
| Ø TUBO FLEX. (mm.) | 13 | 13 | 13 | 13 | 23 |

CONDUCTORES DE PROTECCION (en el interior de las viviendas):
 - Estructuras eléctricas y las masas metálicas comprendidas en los casos y baños, según NTE-IEB, Baja Tensión.
 - Las instalaciones de fontanería, gas y calefacción, depósitos, calentadores de agua, aparatos eléctricos según NTE-IEB, Baja Tensión.
 - Todo temporizador u objeto similar que por su accesibilidad sea susceptible de contactos indirectos.

INSTALACION ELECTRICA DE LOS CUADROS DE BAÑO:
 Se deberá instalar el volumen de protección del cuadro de distribución de la interconexión del presente plano, en su defecto, se podrán instalar únicamente aparatos de iluminación con aislamiento de la clase II, sin interruptores ni tomas de corriente.

NOTA: Cables en metros EN CUADROS DE BAÑO



VOLUMEN DE PROTECCION EN SU INTERIOR NO PUEDE EXISTIR INSULACION ELECTRICA ALGUNA

VOLUMEN DE PROTECCION EN SU INTERIOR ÚNICAMENTE SE PUEDE ASUMIR EN LA CLASE II, SIN INTERRUPTORES NI TOMAS DE CORRIENTE.

-LEYENDA ELECTRICIDAD-

- CUADRO GENERAL MANDO Y PROTECCION INT. UNIF. ALUMBRADO BANQUA COCINA
- INTERRUPTOR DIFERENCIAL
- COMPUTADOR BIENIDADO
- COMPUTADOR DE CRUZAMIENTO
- PUNTO DE LUZ
- TUBO LUZ FLUORESCENTE
- ENCHUFE 10 A (ALUMBRADO)
- ENCHUFE 16 A (LAVADORA O LAVAVAJILLAS)
- ENCHUFE 25 A (HORNO O PLACA)
- ENCHUFE 16 A (INFRARROJO BAÑO)
- TOMA ANTENA TV Y FM
- TOMA ANTENA TV (TLCX)
- TELEFONO EXTERIOR
- TELEFONO INTERIOR
- VIDEO - PORTERO
- CALA DISTRIBUCION TELECOMUNICACIONES
- PULSADOR TIMBRE
- PULSADOR ESCALERA
- SALIDA DE HILOS ALUMBRADO
- BANQUA COCINA
- TIMBRE O ZUMBADOR
- PUNTO DE LUZ EN PARED
- UNIDAD INTERIOR AIRE ACONDICIONADO (SITUADA EN TECHO BAÑO)
- DERIVACION INDIVIDUAL A VIVIENDAS. PLANO ESQUEMA UNIFUNCL.
- TENSO ELECTRICO



LEB 1 PLANTA BAJA