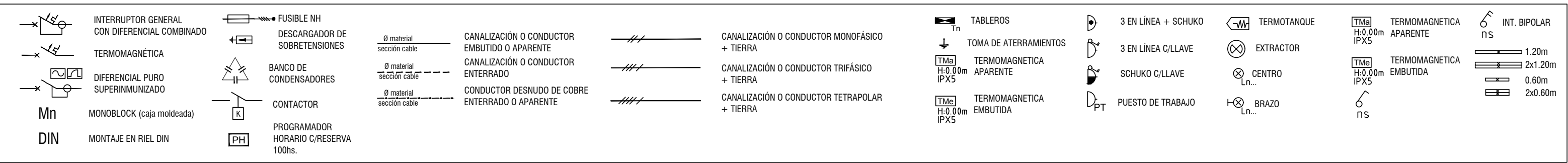


REFERENCIAS



- DISTRIBUCIÓN NUEVA
- FUERZA NUEVA
- A REFORMAR
- EXISTENTE A MANTENER

REFERENCIAS

DIÁMETROS Y SECCIONES MÍNIMAS A SER INSTALADOS	
CAÑO 8mm	CONDUCTORES EN mm²
20	ILUMINACIÓN INTERIORES: LÍNEA 1mm² + PROTECCIÓN 2mm²
	ILUMINACIÓN EXTERIORES: LÍNEA 2mm² + PROTECCIÓN 2mm²
	TOMACORRIENTES SIMPLÉS: LÍNEA 1mm² + PROTECCIÓN 2mm²
	TOMACORRIENTES EN SALTOS: LÍNEA 2mm² + PROTECCIÓN 2mm²
25	EN BOLSA DE AGUA C/DOBLE AISLACIÓN: LÍNEA 2mm² + PROTECCIÓN 2mm²
	CAÑO DE CLORURO DE POLIVINILO (PVC RÍGIDO)
PVC RÍGIDOS	CR CORRUGADO EMBUTIDO
	Rd RÍGIDO APARENTE
	Rt RÍGIDO EMBUTIDO
	Dh DUCTO RÍGIDO CON TAPA
Hg	U206 CAÑO RÍGIDO PESADO DE PARED e=3.2mm Norma UNIT 206
	CAÑO DE HIERRO GALVANIZADO (Hg)
Hg	Hu FLEXIBE CORRUGADO CON AISLACIÓN EXTERIOR
	Hu APARENTE
	Hu EMBUTIDO
D	Du = DUCTO LIVIANO Dr = DUCTO PESADO
	Di / Dr = DUCTO DUCTO (dimensiones en milímetros)
CONDUCTORES - AISLANTES	
Si	CONDUCTOR MULTIFILAR AISLADO EN PVC Y CON UNA SEGUNDA COBERTURA EXTERIOR DE PVC TERMOPLÁSTICO
Cu d	CONDUCTOR DE COBRE DESNUDO ENTERRADO
XLPE	CONDUCTOR DE POLIÉTERO RETICULADO TERMOESTABLE

METROS	ALTURAS DESDE EL NIVEL DE PISO TERMINADO
0.40	en Gral. o según indicación en planos
1.20	sash y cocinas en Gral. o según indicación en planos
2.00	

NOTA: TODAS LAS PUESTAS SE REPLANTEARÁN IN SITU CON LA SUPERVISIÓN DE OBRA

! LAS REPRESENTACIONES GRÁFICAS SON ESQUEMÁTICAS

EL INSTALADOR ELECTRICISTA DEBE CONSULTAR

- PLANOS DE PLANTA - ESQUEMA UNIFILAR
- MEMORIA PARTICULAR - PLANILLADO DE DETALLES
- PLANILLADO DE LUMINARIAS

! IMPORTANTE: En Obra se tendrá siempre un juego de planos impresos a tamaños y escalas de las láminas y planillas del proyecto cotizado. No se aceptará que se trabaje con láminas y planillas impresas a tamaños menores de hojas.

NOTA: TODAS LAS ALTURAS Y PUESTAS SE REPLANTEARÁN IN SITU CON LA SUPERVISIÓN DE OBRA

A.N.E.P.		P.A.E.P.U.	
OBRA	ESC N° 63 - CERRO DEL VERDUM	LAMINA	
MINAS - LAVALLEJA		EL03	
ESQUEMA UNIFILAR TABLERO GENERAL		ABRIL 2020	S/E
COORD. PLANTA FÍSICA		COORD. OBRAS	
ARG. M. VAZQUEZ		ARG. M. VAZQUEZ	
TECNICO		ASESOR	
ARG. L. SERRANO		TECNICO: EDUARDO O HEDALDO	