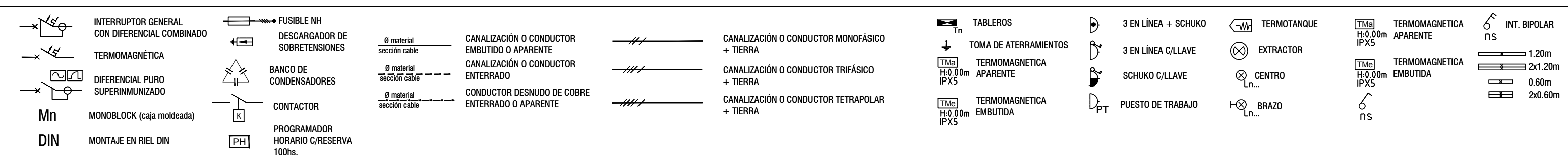


REFERENCIAS



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

REFERENCIAS

DIÁMETROS Y SECCIONES MÍNIMAS A SER INSTALADOS	
CAÑO 8mm	CONDUCTORES EN mm²
	ILUMINACIÓN INTERIORES: LÍNEA 1mm² + PROTECCIÓN 2mm²
	ILUMINACIÓN EXTERIORES: LÍNEA 2mm² + PROTECCIÓN 2mm²
	TOMACORRIENTES SIMPLES: LÍNEA 1mm² + PROTECCIÓN 2mm²
20	TOMACORRIENTES EN SALDOS: LÍNEA 2mm² + PROTECCIÓN 2mm²
	EN BOLSA DE AGUA C/DOBLE AISLACIÓN: LÍNEA 2mm² + PROTECCIÓN 2mm²
25	CAÑO DE CLORURO DE POLIVINILO (PVC RIGIDO)
	Cu: CORRUGADO EMBUTIDO
	Ru: RIGIDO APARENTE
	Rt: RIGIDO EMBUTIDO
	Dh: DUCTO RIGIDO CON TAPA
PVC RIGIDOS	U206: CAÑO RIGIDO PESADO DE PARED e=3.2mm Norma UNT 206
	CAÑO DE HIERRO GALVANIZADO (Hg)
Hg	Hu: FLEXIBE CORRUGADO CON AISLACIÓN EXTERIOR
	Hu: APARENTE
	Hg: EMBUTIDO
D	DUCTO CIEGO DE HIERRO GALVANIZADO CON TAPA (D)
	Du: DUCTO LIVIANO Dr: DUCTO PESADO
D	Di: Dr: DUCTOS 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 POLIETILENO RETICULADO TERMOSTABLE

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			
ESQ. UNIF. TAB. COCINA/COMEDOR	ABRIL 2020	S/E	EL04
COORD. PLANTA FÍSICA	COORD. OBRAS		
ARG. M. VAZQUEZ	ARG. M. VAZQUEZ		
TECNICO	ASESOR		
ARG. L. SERRAVALLE	TECNICO: EDUARDO O HERNANDEZ		