



Banco de Previsión Social
Dpto. de Mantenimiento
ELECTRICA

Instalación Eléctrica

COMEDOR EN EDIFICIO ATYR MATRIZ **Aire acondicionado**

REF. 1 .- Generalidades

REF. 2 .- Memoria Descriptiva

- 2.1 - Canalizaciones
- 2.2 - Cableado
- 2.3 - Montaje de elementos
- 2.4 -Tablero para Aire Acondicionado



Banco de Previsión Social
Dpto. de Mantenimiento
ELECTRICA

1.-GENERALIDADES

El presente llamado incluye el suministro y montaje de las obras que se detallan en la Ref.:2 Memoria Descriptiva.

Se aplicara en todos los trabajos a realizar las especificaciones descriptas en las reglamentaciones y normativas vigentes del reglamento de UTE, así como también se entiende incluido todo elemento y/o accesorio necesario para la correcta terminación de los trabajos, estén mencionados o no en la presente memoria, aplicando en todos los casos las reglas del buen arte.

Las tareas serán ejecutadas por personal especializado y contarán con el respaldo de una firma habilitada por UTE categoría no menor a la "D".

Los suministros y montajes deben estar de acuerdo en un todo con las especificaciones de esta memoria, planos respectivos, y criterios que marque la Supervisión de Obra (S.O).

Todos los materiales utilizados deben ser nuevos, sin uso, de primera calidad y cumplir con las especificaciones técnicas respectivas.

Se deberá adjuntar a la oferta un listado con las marcas y modelos de todos los equipos y materiales propuestos.

Con el suministro se deberá entregar catálogos y especificaciones técnicas de los materiales básicos utilizados.

2- MEMORIA DESCRIPTIVA

2.1.- Canalizaciones

Se realizara una cañería subterránea desde el tablero general, ubicado en el estacionamiento hasta el tablero destinado para el aire acondicionado.

Dicha canalización será acorde a la de 3 x 16 mms.+ 16mms tierra.

Desde la canalización subterránea al tablero de aire acondicionado se utilizara cañería metálica o ducto de PVC (de ser necesario utilizar registros estanco PVC).

2.2. MONTAJE DE Tableros.

Se colocaran dos tableros.

En la sala del tablero general se colocara un tablero exterior chico para 1 interruptor general para la línea de alimentación.

En el comedor se colocara un tablero metálico, de 30 x 50 cms. aproximado.

2.3. CABLEADO

El interruptor ubicado en la sala del tablero general se alimentara desde las barras (se coordinara corte de energía)

Se alimentara el tablero del comedor con una línea de 3 x 16 mms.+ 16mms tierra. La línea será desde el tablero general en garaje.

2.3. INTERRUPTORES

Los 2 interruptores serán de 63 amp. tipo para riel Din. Poder de corte de 10 ka.

Una para el tablero en comedor y otra en el tablero general

NOTA

En el edificio existe personal de Mantenimiento en forma permanente quien podrá evacuar las consultas y dudas que surjan durante el transcurso de la obra.