

Presupuesto

18/04/2023

A la atención de

ORDEN DE LA MERCED
EDIFICIO PLASMA
C.P 5000

Proyecto

Adecuación y certificación eléctrica de oficina Nro.2 2do. piso

Descripción

1. Instalacion y adecuacion de Interruptor automático termomagnético bipolar de 25A curva C 230/400v 50Hz en acometida del circuito oficina Nro.2 ,ubicado en sub-suelo de edificio PLASMA.
(actualmente en el gabinete electrico se encuentra instalado tapones ceramico cubre fusible , PROHIBIDO.
2. Instalacion Interruptor diferencial de corriente nominal 2x40 Id 30mA e Interruptor automático termomagnético bipolar de 25A curva C 230/400v 50Hz en Tablero principal del usuario ,ubicado en pasillo de servicio del 2do.piso.
(actualmente en el tablero principal del usuario no esta instalado los componentes electricos arriba mencionados)
3. Desvincular el circuito electrico de la oficina Nro.2 de las otras oficinas .
4. Rearmar cuadro electrico con sus respectivos dispositivos de comando para los circuitos de iluminacion y tomacorrientes.
5. Cambio de tomacorrientes biuso (totalmente prohibidos) por tomacorrientes monofásicas con toma de tierra de 10A según norma IRAM 2071.
6. Adecuar y ordenar los cables Fase y Neutro con línea de tierra de los circuitos de tomacorrientes.
7. Adecuar y ordenar los cables Fase y Neutro con línea de tierra de los circuitos de iluminación.

Mano de obra \$200,000

Material aproximado \$80,000

Total \$280,000

Nota:

Para los fines de la adecuacion/instalacion electrica se solicitará por adelantado la cantidad de \$50,000 pesos