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