

DEPARTAMENTO ELECTRICIDAD Y MECANICA

MEMORIA DESCRIPTIVA

Proyecto: INSTALACION ELECTRICA

Referencia: Refugio para la Violencia de Género

El inmueble está situado en la calle Nueva Provincia 2100, que sufrió un incendio, para lo cual los trabajos a realizar serán los siguientes:

- Se deberá instalar 200 mts aprox de caño de $\frac{3}{4}$ " y 25 mts aprox de caño de $\frac{7}{8}$ ".
- Se deberá instalar 900 mts aprox de cable VN de $2 \times 2,5 \text{ mm}^2$, 100 mts de cable VN de $1,5 \text{ mm}^2$ más el cable de tierra desnudo desde el tablero seccional ubicado en el interior del edificio.
- Se deberá instalar 100 mts de cable VN de $2 \times 4 \text{ mm}^2$ más el cable de tierra desnudo de $2 \times 4 \text{ mm}^2$ desde el tablero seccional ubicado en el interior del edificio.
- Se deberá instalar una fotocélula con zócalo para el encendido de las luminarias exteriores.
- Se deberán retirar los artefactos de luz en el comedor para el recableado de la instalación como lo indica el plano y reinstalarlos al momento de terminar el trabajo.
- Se deberá armar la cañería reglamentaria correspondiente, luego el cableado de los circuitos correspondientes de luces, tomas y aire acondicionado como indica el plano con materiales normalizados.
- En el caso donde la cañería existente sea viable para su utilización, se deberá recablear el mismo.
- Se deberá instalar las llaves, y tomas correspondientes a cada circuito.
- Se deberán instalar los distintos artefactos de iluminación y luces de emergencias que indica el plano.
- La ubicación de las luces de emergencia pueden ser modificados por el inspector de obra de ser necesario.
- Todos los materiales eléctricos en caso que sobren de acuerdo a cómputo, el contratista lo deberá entregar en depósito Municipal para material de reposición.

Para cualquier consulta o visita de obra llamar y coordinar con el Dto. Electricidad y Mecánica Tel. 4594000 Int. 2158/2159.

LOS TRABAJOS SE DEBERAN AJUSTAR A LAS NORMATIVAS VIGENTES DE LA AEA Y MUNICIPALIDAD DE BAHIA BLANCA.

EL CONTRATISTA DEBERÁ DEJAR LA OBRA EN PERFECTO ESTADO DE FUNCIONAMIENTO. EL CONTRATISTA DEBERÁ COORDINAR EL REPLANTEO E INSPECCIONES PARCIALES CON LA INSPECCIÓN DEL DEPARTAMENTO DE ELECTRICIDAD Y MECÁNICA.

UNA VEZ FINALIZADO LOS TRABAJOS EL CONTRATISTA PRESENTARÁ UN PLANO CONFORME A OBRA DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA REALIZADA.

EL CONTRATISTA DARA CUMPLIMIENTO A LA LEY 12490 DE APORTES POR PROYECTO Y DIRECCION TECNICA.

EL PLAZO DE EJECUCION DE LA OBRA SE FIJA EN CUARENTA Y CINCO (45) DÍAS CORRIDOS.