

Proyecto Mercado Municipal la Aurora

GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO ILUSTRE
MUNICIPALIDAD DEL CANTÓN DAULE
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
PROYECTO: MERCADO MUNICIPAL “LA AURORA”

Consiste en la fabricación y armado de un tablero metálico que contendrá: el breaker principal, y los breakers para los demás tableros y paneles indicados en el diagrama unifilar.

Toda la carcasa deberá estar conectada a la malla de tierra, tal como se indica en los planos
Equipo Mínimo:

- Herramienta menor (kit de herramientas eléctricas).
- Mano de obra mínima calificada:
- Supervisor eléctrico, electricista, maestro electricista, ayudante.
- Materiales mínimos:
- 1 Tablero metálico 230 cm alto x 250 cm ancho x 80 cm fondo, en plancha de 1/16"
- 1 Breaker regulable de 3p 1.250 Amp
- 28 breakers regulable de 3P 32 Amp
- 29 breaker de caja moldeada de 2P 30 Amp
- 57 bases socket monofásica clase 100
- 1 base socket trifásica clase 20
- 10.7 m de platina de cobre de 1500 amperios
- 16 aisladores para barra de 75 mm
- 2 acrílicos de protección
- 1 supresor de transientes trifásico 3F Y 120/208V 80 KA
- Varios (terminales de compresión, cables de cobre, pernos)

Medición y pago:

246,- TABLERO DE DISTRIBUCIÓN DE EMERGENCIA TDE CON BREAKER PRINCIPAL DE 3P-1300 AMP.

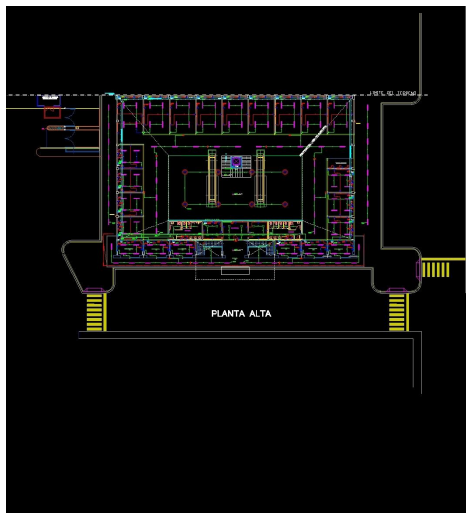
UNIDAD: U

Descripción y método:

Consiste en la fabricación y armado de un tablero metálico que contendrá: un breaker principal y varios breakers secundarios.

Toda la carcasa deberá estar conectada a la malla de tierra, tal como se indica en los planos

UBICACION SATELITAL



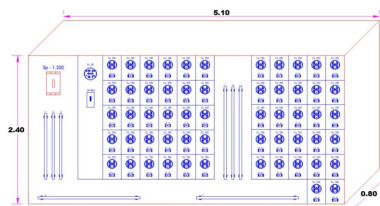
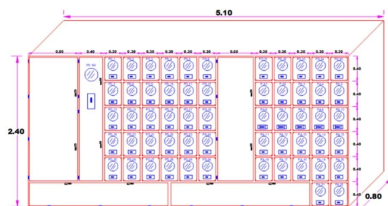
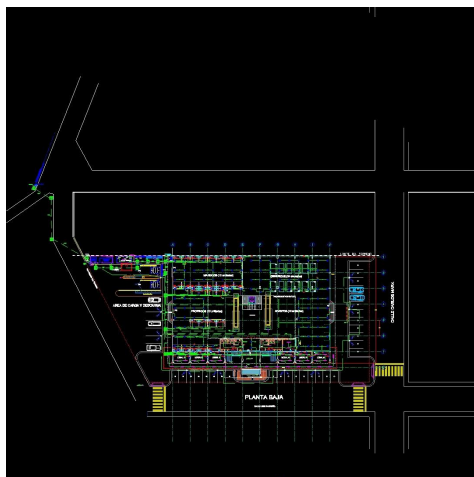
GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO ILUSTRE
MUNICIPALIDAD DEL CANTON DAULE



ESPECIFICACIONES TECNICAS
PROYECTO: MERCADO MUNICIPAL "LA AURORA"

TABLEROS Y EQUIPOS

245.- TABLERO DE DISTRIBUCION Y MEDIDORES CON BREAKER PRINCIPAL DE 3P-1300 AMP.
UNIDAD: U



Descripción y método: