



**REFERENCIAS:**

- a)-Mirilla de policarbonato.-
- b)-Puerta de acceso al accionamiento del interruptor.-
- c)-Agujero para uso de candado.-
- e)-Perno con orificio para candado.-
- f)-Agujero para precintado.-
- g)-Agujero semicorte  $\varnothing 35$  y 42.-
- h)-Tornillo de cierre.-
- i)-Soporte del interruptor.-
- j)-Riel din.-
- k)-Soporte para zuncho.-
- l)-Placa sujeta medidor.-

**NOTA:**

- CT-2a: con entrada por la parte superior.-
- CT-2b: similar CT-2a, pero sin entrada superior.-

Dimensiones minimas

GERENCIA COMERCIAL

PROYECTO N°:

AREA:

- GERENCIA COMERCIAL -



Empresa Jujeña de Energía S.A.

TITULO:

CAJA PARA MEDIDOR E INTERRUPTOR TIPO CT-2 HASTA 40KW

Fecha

Firma

Proyectó

Dibujó

Revisó

Aprobó

Este documento contiene información de propiedad de E.J.E. S.A., se prohíbe su reproducción total o parcial sin la aprobación escrita de esta empresa.

PLANO

N°: **PLANO 016-TRIFASICO**

DOCUMENTO BASE

N°: **XXXX DWG**

ESCALA: **S/E**

REVISION:     

CAD

HOJA: ..... DE .....