



REFERENCIAS:

- a)–Mirilla de policarbonato.–
- b)–Puerta de acceso al accionamiento del interruptor.–
- c)–Agujero para uso de candado.–
- e)–Precinto de policarbonato.–
- f)–Agujero para precintado.–
- g)–Agujero semicorte Ø35 y 42.–
- h)–Tornillo de cierre.–
- i)–Soporte del interruptor.–
- j)–Riel din.–
- k)–Soporte para zuncho.–
- l)–Placa sujeta medidor.–

NOTA:

CT-1a: con entrada por la parte superior.–
 CT-1b: similar CT-1a, pero sin entrada superior.–
 Dimensiones minimas.–

GERENCIA COMERCIAL PROYECTO N°:		AREA: – GERENCIA COMERCIAL–		
 Empresa Jujeña de Energía S.A.	TITULO:		Fecha	Firma
	CAJA PARA MEDIDOR E INTERRUPTOR TIPO CT-1 HASTA 25 KW	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 015-TRIFASICO	ESCALA: S/E		
	DOCUMENTO BASE N°: YYYY DWG	REVISION: <u> </u>	CAD	
		HOJA: DE		