



**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: CAJA PARA MEDIDOR E INTERRUPTOR TIPO CT-1 HASTA 25 KW	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°: <b>PLANO 015-TRIFASICO</b>	ESCALA: <b>S/E</b>		
	DOCUMENTO BASE N°: <b>YYYY DWG</b>	REVISION: <u>    </u>	CAD	
		HOJA: ..... DE .....		