



Comisión Nacional de Energía Atómica



**GERENCIA DE ÁREA CAREM**

**DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM**

Por RÉGIMEN DE COMPRAS Y CONTRATACIONES DE BIENES, OBRAS Y SERVICIOS DE LA GERENCIA DE ÁREA CAREM bajo la Ley 26.566, aprobado por RESOL-2019-446-APN-CNEA#MHA

**CIRCULAR ACLARATORIA  
PLIEGOS DE BASES Y CONDICIONES PARTICULARES**

<b>Circular Nº 2</b>	
<b>Lugar y Fecha</b>	<b>Buenos Aires; 12/03/2020</b>
<b>Organismo contratante</b>	<b>COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA</b>

<b>Procedimiento de selección</b>			
<b>Tipo:</b>	<b>CONCURSO DE PRECIOS</b>	<b>Nº</b>	<b>04/2020</b>
<b>Clase:</b>	<b>ETAPA ÚNICA NACIONAL</b>		
<b>Modalidad:</b>	<b>SIN MODALIDAD</b>		
<b>Expediente:</b>	<b>EX -2020-02671347-APN-GAC#CNEA</b>		
<b>Rubro:</b>	<b>04 – SERVICIO PROFESIONAL Y COMERCIAL</b>		

<b>Objeto de la contratación:</b>
<b>INSTALACIÓN ELÉCTRICA CON PROVISIÓN DE MATERIALES EN PPAE - CAC</b>

<b>ACTO DE APERTURA:</b>	
<b>Lugar/Dirección</b>	<b>GERENCIA DE ÁREA CAREM DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM - Avda. del Libertador 8.250, 3º Piso – Ala Correa – C.A.B.A.</b>
<b>Día y Hora</b>	<b>19/03/2020 A LAS 11:10 Hs.</b>
<b>Costo del Pliego:</b>	<b>SIN VALOR</b>
<b>Visita de Obra:</b>	<b>APLICA</b>

**DESCRIPCIÓN**

A continuación se da respuesta a consultas.

**PREGUNTA 1)**

Envío consulta sobre la circular aclaratoria Nº1, en la respuesta 1) de dicho documento confirman que el interruptor principal del tablero de fuerza motriz es de 400 A.

Según lo observado durante la visita el cable de alimentación al TPFM es de una sección aproximada de 95mm<sup>2</sup>, esta sección de conductor no es capaz de soportar 400 A por lo que el interruptor principal del tablero no lo va a proteger.

A pesar de este inconveniente, ¿Están seguros de que se debe contemplar el interruptor principal del tablero de 400A?

**RESPUESTA 1)**

El interruptor de 400 A. descrito en el Pliego, es para que se coloque en el T.P.F.M.

ubicado dentro del taller de fundición, el mismo deberá estar provisto de regulaciones electrónicas para poder hacer una selectividad con el interruptor de la Usina, su función principal es de Interruptor principal del T.P.F.M., por su ubicación no va a proteger al cable de 95 mm<sup>2</sup>, por otra parte cada una de las máquinas y tableros nuevos del taller tendrán sus interruptores regulables propios.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2020 - Año del General Manuel Belgrano

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Informe gráfico**

**Número:**

**Referencia:** CIRCULAR ACLARATORIA N° 2 - F-07/2020 - INSTALACIÓN ELÉCTRICA CON PROVISIÓN DE MATERIALES EN PPAE - CAC

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.