

## PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA DEL SUR S.A.

Nomenclatura : AS-SM-18-2024-EGESUR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : HERRAMIENTAS E INSTRUMENTOS PARA LA CT INDEPENDENCIA

Ruc/código :	20101279635	Fecha de envío :	03/10/2024
Nombre o Razón social :	IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES ELECTRONICAS S.A.	Hora de envío :	17:13:30

**Consulta:** Nro. 1

**Consulta/Observación:**

O) (...) Temperatura de Funcionamiento:  
- 120 °C a 55 °C (...)

Dada la naturaleza del equipo y la funcionalidad del mismo, ¿Son correctos los valores requeridos? Ya que los componentes de un multímetro generalmente están diseñados para un rango de temperatura mucho más estrecho. Temperaturas extremadamente bajas pueden causar que los materiales se vuelvan frágiles o que los componentes electrónicos dejen de funcionar correctamente. ¿Podrían considerar un rango de entre -20 a 55°C?

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** 4      **Literal:** 4.1.12      **Página:** 24

**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Aceptada, la temperatura de funcionamiento es entre -20 a 55 °C

**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**

La temperatura de funcionamiento es entre -20 a 55 °C

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA DEL SUR S.A.

Nomenclatura : AS-SM-18-2024-EGESUR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : HERRAMIENTAS E INSTRUMENTOS PARA LA CT INDEPENDENCIA

Ruc/código :	20101279635	Fecha de envío :	03/10/2024
Nombre o Razón social :	IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES ELECTRONICAS S.A.	Hora de envío :	17:13:30

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

C) (...)Voltaje mV (Terminales TC)

Resolución: 0.001 mA(...)

¿La entidad podría aclarar si el valor y la unidad son correctos? Ya que, al considerarse medidas de tensión, estas debieran ser referenciadas en mV y no mA como figura en el requerimiento.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 4 Literal: 4.1.1.3 Página: 24

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Aceptada, la resolución es de 0.01 mV

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

La resolución es de 0.01 mV