



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 MODIFICATORIA
PLIEGOS DE BASES Y CONDICIONES PARTICULARES**

Circular Nº 1	
Lugar y Fecha	Buenos Aires; 13/09/2022
Organismo contratante	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN:

Tipo	CONCURSO DE PRECIOS
Numero:	26/2022
Clase:	ETAPA ÚNICA NACIONAL
Modalidad:	SIN MODALIDAD
Expediente CAREM Nº:	F-067/2022
Expediente GDE Nº:	EX-2022-49227541- -APN-GAC#CNEA
Rubro:	241 – EQUIPOS Y ACCESORIOS DE LABORATORIO

OBJETO DE LA CONTRATACIÓN:

ADQUISICIÓN DE CAUDALÍMETRO MÁSIKO

ACTO DE APERTURA DE OFERTAS:

GERENCIA DE ÁREA CAREM	
DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM	
Videoconferencia	http://meet.jit.si/CP2622
Fecha y Hora	23/09/2022 – 11:00 HS
Costo	Sin Valor
Visita a obra / instalaciones	No aplica

DESCRIPCIÓN

Se da respuesta a Consulta:

CONSULTA 1

Indicar el fluido que se va a utilizar

RESPUESTA 1

Se va a utilizar con freón R134a

CONSULTA 2

Se requiere: ¿Controlador o caudalímetro másico?

RESPUESTA 2

Se requiere que sea un controlador de caudal

CONSULTA 3

Definir: Indicación local o a distancia?

RESPUESTA 3

La indicación debe ser a distancia, debe poder transmitir la señal a un PLC vía 4-20mA.

CONSULTA 4

Especificar la presión de vapor para dimensionar el equipo solicitado

RESPUESTA 4

La presión de vapor a temperatura de operación (20°C aprox) es de 5,72bar



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: CIRCULAR MODIFICATORIA N° 1 - F-067/2022 - ADQUISICIÓN DE CAUDALÍMETRO
MÁSICO

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