



**DICTAMEN TÉCNICO N° 44**

(Art 40 inc a) Res DNCP N°4401 y Res DNCP N° 453 Art 12)

**Lugar y fecha:** 28/08//2024

**UOC Convocante (\*)**: Hospital General Pediátrico

**Unidad o área requirente (\*)**: Servicio de Biomedicina

**Funcionario o técnico responsable (\*)**: Tec. Luz Olmedo

**Dependencia y cargo que desempeña (\*)**: Encargada del Servicio de Biomedicina

- Justificación técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados (\*).

*Se adjunta documento.*

- Identificar y justificar de forma expresa si algún requerimiento podría limitar la participación de potenciales oferentes.

*No Aplica.*

- Si en las bases licitatorias se indica una marca específica u otro derecho intelectual exclusivo, mencionar la justificación que respalda lo solicitado o que no existe otro modo de identificarlo. Se aclara que, en caso de incluirlos, los mismos tendrán carácter referencial.

*No Aplica*

Obs.:

-En caso de citar o remitirse al análisis o argumentos contenidos en otra documentación, se debe adjuntar la misma al presente dictamen.

-Podrán formar parte de los argumentos técnicos de este dictamen, el análisis previo citado en el artículo 25 de la Ley N° 7021/22, los resultados de dicho análisis o los documentos que lo integran.

**Firma del técnico o responsable del área requirente (\*)**:

**Aclaración (\*)**: Tec. Luz Olmedo

**Firma del responsable UOC(\*)**:

**Aclaración (\*)**: Lic. Lisa Arévalos Cabrera

Item	Especificaciones Técnicas	Cantidad
<b>Mantenimiento preventivo de los compresores generadores de aire de la marca United OSD Código Patrimonial 12008-419-117-7431 y 12008-419-117-7432</b>		
1	Mano de obra técnica por mantenimiento preventivo consistente en, limpieza completa de los radiadores de refrigeración de los compresores de aire y secadores de aire, verificación de todas las conexiones eléctricas, verificación de funcionamiento de los purgadores de aire, limpieza de los purgadores electrónicos automáticos de los tanques de aire comprimido, limpieza de las placas electrónicas, reemplazo de los filtros de aire, correas, y filtros de línea, verificación de las presiones de arranque y parada, limpieza interna y externa de los equipos y puesta en marcha	2
2	Provisión y cambio de Filtros de aire para compresor de aire UW 16.5-10	12
3	Provisión y cambio de Correa trapezoidal dentada XPZ1270/3VX500 V80	12
4	Provisión y cambio de Filtros de línea de aire modelo: UF29C-V, Filtración: 3µm, Caudal: 2,9 nm³/min, Elemento: F29-V, Presión: 1,0Mpa, Temperatura: 65°C	2
5	Provisión y cambio de Filtros de línea de aire modelo: UF29C-A, Filtración: 1µm, Caudal: 2,9 nm³/min, Elemento: F29-A, Presión: 1,0Mpa, Temperatura: 65°C	2
6	Provisión y cambio de Filtros de línea de aire modelo: UF29C-AC, Filtración: 0,01µm, Caudal: 2,9 nm³/min, Elemento: F29-AC, Presión: 1,0Mpa, Temperatura: 65°C	2
7	Provisión y cambio de Filtros de línea de aire modelo: UF29C-B, Filtración: 0,01µm, Caudal: 2,9 nm³/min, Elemento: F29-B, Presión: 1,0Mpa, Temperatura: 65°C	2
<b>Mantenimiento preventivo de las Bombas generadoras de vacío de la marca HOKAIDO modelo RH0160 Código Patrimonial N° 12008-419-117-7426 y 12008-419-117-7427</b>		
8	Mano de obra técnica por mantenimiento preventivo consistente en cambio de aceite, reemplazo de los filtros de aire, elemento filtrante, filtros de aceites, y filtros separadores de aceite, verificación de todas las conexiones eléctricas, verificación de consumo de corriente de los motores eléctricos, verificación de las placas electrónicas de los equipos, verificación del tablero de comando de ambos equipos, reseteo de hora de mantenimiento, limpieza completa de ambos equipos y puesta en marcha	2
9	Provisión y cambio de elemento filtrante ZD-110 (Filtro hepa) para bomba de vacío modelo RH0160	2
10	Provisión y cambio de filtro de aceite W940 para bomba de vacío modelo RH0160	2
11	Provisión y cambio de filtro separadores de aceite (exhaust filter) para bomba de vacío modelo RH0160	4
12	Provisión y cambio del filtro de entrada de aire Foo6 medidas aproximadas Diámetro externo 15cm, diámetro interno 9cm, largo 21,5cm para bomba de vacío modelo RH0160	2
13	Provisión y cambio de aceite tipo HKD-100 para bomba de vacío modelo RH0160	20

*[Handwritten signature]*  
 Director General de Operaciones  
 OPS  
 Organismo Paraguayo de Control y Calidad



MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL  
PARAGUAY

PARAGUAY  
TESAIHA TEKO  
PORAYE  
MOTENGONDEHA



**SOLICITUD DE ADQUISICION DE BIENES Y/O SERVICIOS**

<b>Sector Solicitante</b>		Servicio de Biomedicina				
<b>Fecha:</b>		25/7/2024				
ITEM	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA	PRESENT.	DESCRIPCION DEL MATERIAL/SERVICIO	ESPECIFICACIONES TECNICAS	Justificación y fundamento técnico (beneficios de la aplicación y la compra periódica):
1	-	Unidad	Evento	Mantenimiento Preventivo de 2 (dos) Compresores Generadores de Aire Y 2 (dos) Bombas Generadores de Vacío	Adjunto Especificaciones Técnicas	Las especificaciones técnicas para la prestación del Servicio son las necesarias para que estos equipos funcionen optimamente, mantengan un aire limpio y favorezca al cuidado del paciente. Se incluye mantenimiento preventivo para 2 (dos) compresores generador de aire comprimido y 2 (dos) bombas generador de vacío que incluyen el cambio de diversos tipo de filtros, correas, así como el cambio de aceite. El Hospital requiere contar con el contrato para el mantenimiento de estos equipos ya que los mismos fueron adquiridos en el año 2022 y se encuentran con garantía técnica vencida. Los beneficiarios serían los pacientes que acuden a los diferentes servicios del Hospital.
<b>SOLICITANTE</b>				<b>Vº Bº DIRECCION ADMINISTRATIVA</b>		
						