



**EVALUACION DE REQUISITOS DE CAPACIDAD
TÉCNICA INVITACIÓN PÚBLICA No. 001-I.P.A.P. 2021**

	<p>OBJETO: CONTRATAR LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO HOSPITALARIO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE BIENES MUEBLES E INMUEBLES DE PROPIEDAD Y USO DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DEPARTAMENTAL NARIÑO, EN SUS ÁREAS MISIONALES Y DE APOYO EN CUMPLIMIENTO DEL DECRETO 1769 DE 1994</p>	
---	---	---



REQUISITOS DE CAPACIDAD TÉCNICA

REQUISITO	IMEDSUR	
Ficha técnica del servicio (diligenciar formato 11)	NO CUMPLE	
Ficha técnica de cada equipo de simulación biomédica con los que debe contar el oferente (diligenciar formato 14)	NO CUMPLE	
Plan de capacitación relacionado con el uso y manejo, cuidado y conocimiento de fallas a tecnología de cada equipo	CUMPLE	
Oficio de conocimiento y aceptación del anexo - "PRACTICAS Y PROCEDIMIENTOS DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE" disponible en: http://hunired.hosdenar.gov.co/hunired2//index.php7apoyo/gestion-juridica/file/958-anjur-01-anexo-tecnico ANEXO 3	CUMPLE	
REQUISITO	IMEDSUR	

EQUIPOS MÍNIMOS: certificados de calibración vigentes de los equipos de simulación biomédica de vigentes a nombre del proponente.

1 Simulador de paciente con parámetros ECG, temperatura, respiración y generador de ondas.	CUMPLE	
2 Simulador digital de presión no invasiva.	CUMPLE	
3 Simulador digital de presión invasiva.	CUMPLE	
4 Analizador de sistema de electro cirugía.	CUMPLE	
5 Analizador para desfibrilador.	CUMPLE	
6 Analizador de marcapasos.	CUMPLE	
7 Analizador de lámparas de fototerapia.	CUMPLE	
8 Simulador de paciente con parámetro de saturación de oxígeno.	CUMPLE	
9 Analizador de equipos de cuidado infantil	CUMPLE	
10 Tacómetro estroboscopio.	CUMPLE	
11 Analizador de flujo de gases.	CUMPLE	
12 Simulador de prueba de Rayos X	NO CUMPLE	
13 Juegos de masas.	CUMPLE	
14 Analizador de temperatura y presión de equipos de esterilización.	NO CUMPLE	
15 Patrón de termo higrometría.	NO CUMPLE	
16 Simulador de monitoreo fetal	CUMPLE	
17 Balanza analítica CON CINCO O MAS CIFRAS SIGNIFICATIVAS	CUMPLE	
18 Manómetro patrón de baja presión (0 a 100 psi resolución mínima 0, 01 psi)	CUMPLE	

**EVALUACION DE REQUISITOS DE CAPACIDAD
TÉCNICA INVITACIÓN PÚBLICA No. 001-I.P.A.P. 2021**

	<p align="center">OBJETO: CONTRATAR LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO HOSPITALARIO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE BIENES MUEBLES E INMUEBLES DE PROPIEDAD Y USO DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DEPARTAMENTAL NARIÑO, EN SUS ÁREAS MISIONALES Y DE APOYO EN CUMPLIMIENTO DEL DECRETO 1769 DE 1994</p>	
<p>19 Manómetro patrón de alta presión (0 a 4. 000 psi resolución mínima 1 psi)</p>	<p align="center">CUMPLE</p>	

OBSERVACIONES

- No aporta descripción de la ficha técnica referidas en el pliego (numeral 1.1.16) referidos de la página 19 a la 32.
- No aporta Ficha técnica de cada equipo de simulación biomédica con los que debe contar el oferente (diligenciar formato 14).
 - 12 Simulador de prueba de Rayos X: El certificado de calibración no se encuentra a nombre del proponente
 - 14 No aporta certificado de calibración de analizador de presión de equipos de esterilización.
 - 15 Patrón de termo higrometría: Certificado de calibración no se encuentra vigente

	Puntaje	
<p>EVALUACION FACTOR DE CALIDAD: El proponente presenta un cronograma de marzo a mayo para la digitalización de 3000 hojas de vida correspondientes a equipos biomédicos, industriales y de proveedores exclusivos durante los meses de marzo a mayo de 2021, El cronograma establece el promedio diario, semana y mensual de hojas de vida a digitalizar, el número de personas encargadas de dicha labor y un promedio en tiempo por cada hoja de vida digitalizada sin consideración al volumen de la misma; los equipos tecnológicos (computadores y escáneres) para la ejecución de dicha labor incluyendo las especificaciones técnicas de los equipos a utilizar para el cumplimiento de esta labor.</p>	<p align="center">NO ESTA SUJETO A PONDERACION</p>	

OBSERVACIONES

No aporta los equipos tecnológicos (computadores y escáneres) para la ejecución de dicha labor incluyendo las especificaciones técnicas de los equipos a utilizar para el cumplimiento de esta labor. Además de los valores de los equipos.

Elabora componente técnico:

FIRMA:


LYNN JAIRO MELO DELGADO PABON
 Profesional Universitario Recursos Físicos

Elaboró:

Flor Angela Riascos - Técnico Operativo de Mantenimiento