



SOLICITUD INVITACIÓN A PRESENTAR PROPUESTAS

**E.S.E. HOSPITAL SAN JUAN BAUTISTA DE CHAPARRAL TOLIMA
NIT: 890.701.459-4**

Fecha: febrero de 2024

Asunto: CONTRATAR EL SUMINISTRO DE REPUESTOS PARA IMPRESORAS, EQUIPOS DE CÓMPUTO Y/O ACTIVOS DE LA E.S.E. HOSPITAL SAN JUAN BAUTISTA DEL MUNICIPIO DE CHAPARRAL TOLIMA.

SARA MARITZA CAMPOS ANGARITA, actuando en su condición de Gerente del HOSPITAL SAN JUAN BAUTISTA EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO DE CHAPARRAL – TOLIMA invita a las personas naturales o jurídicas que estén interesados en contratar con la E.S.E., a que alleguen propuestas para **CONTRATAR EL SUMINISTRO DE REPUESTOS PARA IMPRESORAS, EQUIPOS DE CÓMPUTO Y/O ACTIVOS DE LA E.S.E. HOSPITAL SAN JUAN BAUTISTA DEL MUNICIPIO DE CHAPARRAL TOLIMA.**

Que, dentro de los servicios tecnológicos establecidos en el ítem 5.1 del plan de mantenimiento de servicios tecnológicos se encuentran:

Activo de Información o Servicio de TI	Categoría	Observaciones
Clientes	Equipo de Computo	Escritorio, todo en uno, portátil
	Impresora	Laser monocromática, laser color, inyección de tinta, multifuncionales, fotocopiadoras.
	Escáner	Semi y alto rendimiento.
DataCenter	Servidor	Workstation, Almacenamiento, Servicios web.
	Networking	Switch, Nodos, Enrutadores, Access Point
Servicios de Voz	Planta Telefónica	Centro de líneas telefónicas, PBX, extensiones telefónicas.
	Teléfonos	Teléfonos análogos, digitales, móviles.
Cableado Estructurado Datos - Voz	Armario de Comunicaciones Rack	Gabinete, Rack, Patch Panel. Organizadores de cableado.
	Cableado Horizontal Voz y Datos	Medios de transmisión guiado: cable UTP, Patch Cord o cable de usuario UTP o Fibra.
	Cableado Vertical Backbone	Medios de transmisión guiados: Cable UTP, Fibra Óptica; Terminales: Jack's, cajas ATB, conversores de fibra óptica, conectores UTP; Patch Cord de Rack: Pigtailes LC, UTP.



	Montantes o Canalizaciones	Canaletas, ductos, bandejas, troqueles, cajas, faceplate
Sistema Regulado y de UPS	Tableros eléctricos	Caja o Chasis, Interruptores de control, diferenciales, automáticos, organizadores de cableado, cable de cobre.
	Circuitos eléctricos.	Cable de cobre o conductores de electricidad, tomas corrientes reguladas y no reguladas.
	Montantes o Canalizaciones	Canaletas, ductos, bandejas, troqueles, cajas, faceplate
	UPS	Tarjetas electrónicas, Baterías, Chasis.
	Reguladores de voltaje y/o Estabilizadores	Tarjetas electrónicas, tomas de corriente, chasis.
Software	Sistemas de Información.	Software ERP (Sistema de Planificación de recursos Empresariales), HIS (Sistema de Información Hospitalario), LIS (Sistema de Información Laboratorio), RIS (Sistema de Información Radiológica).
	Ofimática	Software de oficina (procesador de texto, hoja de cálculo, presentaciones etc.), gestor de correo electrónicos, servicios de nube institucional, mensajería instantánea.
	Bases de datos	Sistema de gestión de base de datos SGBD: SQL Server, MySQL, MariaDB.

Las obligaciones que se deberán tener en cuenta para el suministro se describen a continuación:

OBLIGACIONES GENERALES:

- 1). Acreditar, para la suscripción del contrato y para los correspondientes pagos mensuales, los aportes al sistema de seguridad social y parafiscalidad, conforme lo dispone el artículo 50 de la Ley 789 de 2002.
- 2). Suscribir y legalizar el contrato en los términos señalados so pena de ser objeto de imposición de multa por cada día de retraso, equivalente a un día de salario mínimo mensual legal vigente, el cual será descontado directamente por el Hospital, además de la modificación unilateral del plazo del contrato.
- 3). El Contratista está sometido al deber de confidencialidad y reserva en el manejo de la información que con ocasión del Contrato le sea suministrada por el Hospital o conocida por el por cualquier medio.

OBLIGACIONES ESPECÍFICAS:

- 1). Garantizar el suministro de acuerdo con los términos establecidos por las correspondientes normas emitidas por la autoridad Competente.
- 2). Suministrar y garantizar la entrega efectiva en las instalaciones de la entidad de los repuestos requeridos por el área de sistemas de la E.S.E. los cuales se solicitarán de acuerdo con la necesidad de la entidad. El tiempo máximo para la entrega de los repuestos solicitados es de diez (10) días siguientes a la solicitud del pedido por parte del funcionario del Hospital, con el fin de garantizar la continua y adecuada prestación del servicio a los usuarios y que deberán ingresar por el área de almacén. Repuestos que se especifican a continuación:



Especificaciones detalladas referente a componentes y suministros:

1	Chasis o gabinete para computadora de escritorio ATX, micro ATX.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
2	Fuente de poder para PC ATX 750W	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
3	Fuente de poder para PC Micro ATX 750W	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
4	Fuente de poder para All in One Modelo HP Pro One 400 NO TOUCH 20'	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
5	Fuente de poder para All in One Modelo HP Compaq Pro-4300	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
6	Fuente de poder para All in One Modelo HP Pro One 400 NO TOUCH 24'	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
7	Fuente de poder para All in One Modelo ASUS ZEN A5401WRA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
8	Fuente de poder para All in One Modelo HP DF18LA 22	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
9	Fuente de poder para All in One Modelo HP DF24CB1005LA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
10	Fuente de ATX para board Gigabyte Z790 GAMING X AX, compatible procesador Core I9.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
11	Fuente de poder para Portátiles HP COMPAQ Presario CQ40	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
12	Fuente de poder para Portátiles HP 15DW1086LA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
13	Fuente de poder para Portátiles HP Envy 15K050LA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
14	Fuente de poder para Portátiles HP ProBook 440 G8	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
15	Fuente de poder para Portátiles DELL Latitud E5450	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
16	Fuente de poder para Portátiles Lenovo G40-80 80KY	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
17	Batería para Portátiles HP COMPAQ Presario CQ40	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
18	Batería para Portátiles HP 15DW1086LA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades



19	Batería para Portátiles HP Envy 15K050LA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
20	Batería para Portátiles HP ProBook 440 G8	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
21	Batería para Portátiles DELL Latitude E5450	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
22	Batería para Portátiles Lenovo G40-80 80KY	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
23	Tarjeta madre o Board zócalo compatible con procesador Core I5 o superior (última generación), compatible con memoria RAM DDR5, interfaz de red de 1GB o superior.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
24	Tarjeta madre o Board zócalo compatible con procesador Intel Core I9 de última generación y memoria RAM DDR5.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
25	Procesador Intel Core I9 de última generación.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
26	Procesador Core I5 o superior (última generación.)	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
27	Memoria RAM DDR3 8Gb para PC de escritorio	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
28	Memoria RAM DDR4 8Gb para PC de escritorio	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
29	Memoria RAM DDR4 16Gb para PC de escritorio	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
30	Memoria RAM DDR5 32Gb para PC de escritorio	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
31	Memoria RAM DDR3 8Gb para All in One modelos HP, Lenovo, ASUS.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
32	Memoria RAM DDR4 8Gb para All in One modelos HP, Lenovo, ASUS.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
33	Memoria RAM DDR3 8Gb para portátiles	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
34	Memoria RAM DDR4 8Gb para portátiles	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
35	Disipadores de calor para zócalo de procesador pc de escritorio ATX	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
36	Disipadores de calor para zócalo de procesador pc de escritorio micro ATX	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades



37	Disipadores de calor para zócalo de procesador Core I9 Gigabyte Z790 GAMING X AX, pc de escritorio ATX	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
38	Disco Duro Solido-SATA 500 Gb	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
39	Disco Duro Solido-SATA 1 Tb	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
40	Disco Duro Solido M.2 NVMe 1 Tb	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
41	Disco Duro Mecánico Interno, 7200 Rpm 4 Tb para Backups	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
42	Unidades de DVD quemador Interno Sata	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
43	Unidades de DVD quemador portable	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
44	Monitor para computadora de escritorio 21 pulgadas.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
45	Monitor para computadora de escritorio 27 pulgadas.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
46	Pantallas Computadores All in One Modelos HP Pro One 400 no touch 20 Pulgadas, G2,G3,G4,G5,G6	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
47	Pantallas Computadores All in One Modelos HP Compaq Pro-4300 no touch 20 Pulgadas	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
48	Pantallas Computadores All in One Modelos ASUS ZEN A5401WRA 24 pulgadas	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
49	Pantallas Computadores All in One Modelos HP Pro One 400 no touch 20 Pulgadas, G2,G3,G4,G5	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
50	Pantallas Computadores All in One Modelos HP DF18LA 22 pulgadas	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
51	Pantallas Computadores All in One Modelos HP DF24CB1005LA 24 pulgadas	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
52	Pantalla para Portátiles HP COMPAQ Presario CQ40	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
53	Pantalla Portátiles HP 15DW1086LA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
54	Pantalla Portátiles HP Envy 15K050LA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades



55	Pantalla Portátiles HP ProBook 440 G8	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
56	Pantalla Portátiles DELL Latitud E5450	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
57	Pantalla Portátiles Lenovo G40-80 80KY	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
58	Teclados para PC de escritorio USB	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
59	Teclado para Portátiles HP COMPAQ Presario CQ40	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
60	Teclado para Portátiles HP 15DW1086LA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
61	Teclado para Portátiles HP Envy 15K050LA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
62	Teclado para Portátiles HP ProBook 440 G8	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
63	Teclado para Portátiles DELL Latitud E5450	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
64	Teclado para Portátiles Lenovo G40-80 80KY	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
65	Mouse para PC de escritorio USB	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
66	Diademas para PC.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
67	Micrófono para PC de escritorio	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
68	Cámara Web para PC	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
69	Tarjetas de red PCI de 1GB	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
70	Cable VGA 1,5 Mts	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
71	Cable HDMI de 3 Mts	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
72	Cable HDMI de 10 Mts	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
73	Cable DSP Display Port de 1,5 Mts	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
74	Cable USB 3,0 de 1,5 Mts	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades



75	Cable USB 3,0 de 5 Mts	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
76	Extensión USB 3,0 de 5 Mts	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
77	Extensión USB 3,0 de 5 Mts	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
78	Convertidor de medio USB a VGA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
79	Convertidor de medio USB a HDMI	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
80	Convertidor de medio DSP a VGA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
81	Convertidor de medio HDMI a VGA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
82	Convertidor de RJ45 a HDMI	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
83	Convertidor de medio HDMI a Red 1 Gb	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
84	Convertidor de medio USB a Red 1 Gb	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
85	Convertidor de medio USB a SATA	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
86	Convertidor de medio USB a NVMe M.2	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
87	Hub USB 3,0	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
88	Baterías para Board o tarjeta madre PC.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
89	Disco duro portable de 2Tb	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
90	Pasta térmica para procesador	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
91	Alcohol isopropílico	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Litros
92	Limpia contacto	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Aerosol

ESPECIFICACIONES DE LOS REPUESTOS PARA LAS IMPRESORAS DE LA E.S.E



93	Almohadilla de desecho de tinta Epson L220, L380, L575, L3110	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
94	Board o tarjeta madre. HP LaserJet P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
95	Bus de datos o cinta Flex para escáner Epson L220, L380, L575, L3110.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
96	Bus de datos o cinta Flex para cabezal Epson L220, L380, L575, L3110.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
97	Bus de datos cabezal (Kit) Epson L220, L380, L575, L3110.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
98	Rodillo de presión de unidad fusora HP LaserJet P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
99	Engranaje de alimentación P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
100	Fuente de poder P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
101	Kit de cauchos para pick up roller P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
102	Kit Pick up roller completo (rodillo de arrastre, rodillo de retardo y resorte) P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
103	Lámpara escáner M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
104	Resorte sensor de hoja P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
105	Piñón Clutch Doble Engranaje P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
106	Rodillos guía salida de papel (Kit de tres componentes) P1102w,M 404 –	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades



	M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425		
107	Acetato para unidad fusora. P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
108	Almohadilla de separación P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
109	Bujes (par) P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
110	Bandeja Salida De Papel P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
111	Crema térmica para acetato de unidad fusora de25gr.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
112	Kit de rodillos para ADFM 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
113	Kit de rodillos arrastre de papel P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
114	Unidad fusora completa. P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
115	Extensión de bandeja de salida HP	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
116	Conjunto bandeja salida papel P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
117	Pre-pickup arma assembly P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
118	ADF Departían par assembly P1102w,M 404 – M405,M 1212nf,Deskjet 2050,Pro MFP M 127fn,LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades



119	Tanque depósito de tinta Epson L220, L380, L575, L3110.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
-----	---	--	----------

Activos de información o servicio de ti clientes: escáner

120	Kit de rodillos para escáner M 404 – M405, M 1212nf, Deskjet 2050, Pro MFP M 127fn, LaserJet 400 MFP M425	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
121	Kit de rodillos neumáticos para escáner HP ScanJet Enterprise Flow 5000 S4, HP ScanJet Enterprise Flow 5000 S3, EPSON DS-760, EPSON DS 530II	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades

Activos de información o servicio de TI clientes Datacenter: Networking

122	Switch de 24 puertos, administrable de velocidad 1GBps o superior, puertos SFP, compatible con protocolo IPV6 y Dual Stack, (Hp Enterprise, Aruba)	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
-----	--	--	----------

Activo de información o servicio de TI: servicios de voz plata telefónica:

123	Tarjeta troncal de 16 extensiones análoga para central telefónica TDA 200	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
-----	---	--	----------

Activo de información o servicio de TI cableado estructurado: armario de comunicaciones rack

124	Patch panel categoría 6 de 48 puertos, INCLUIDO Jack's (AMP, Commescope, Panduit)	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
125	Organizadores de cableado para gabinete	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
126	Gabinete de red o Rack 9 RU	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
127	Gabinete de red o Rack 15 RU	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades

Activo de información o servicio de TI cableado estructurado: cableado horizontal – vertical (Backbone) voz y datos

128	Patch Cord categoría 6, 0.5 Mts para rack 100% cobre (AMP - Panduit)	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
129	Patch Cord categoría 6, 3 Mts para estación de trabajo 100% cobre (AMP - Panduit)	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades



130	Conectores Plug RJ45 Cat. 6.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
131	Conectores RJ11	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
132	Jack RJ45 Cat 6 AMP o Panduit	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
133	Face Plate de RJ45 sencillo	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
134	Face Plate de RJ45 doble.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
135	Cable UTP categoría 6 para interior Panduit o AMP 100% cobre	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Caja por 305 Mts
136	Cable UTP categoría 6 para exterior Panduit o AMP 100% cobre	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Caja por 305 Mts
137	Conector de fibra óptica o Transceiver SFP 1 Gbps.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
138	Conector de fibra óptica o Transceiver SFP+ 10 Gbps.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
139	Patch Cord Fibra Óptica 3 Mts conector LC/LC.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
140	Tester de red RJ45 y RJ11	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
141	Crimpadora para JACK RJ45	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
142	Crimpadora para conector RJ45	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
143	Herramienta CGJT - Jack Herramienta De Terminación Del M	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades

Activo de información o servicio de TI cableado estructurado: montantes o canalizaciones.

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA
144	Bandeja porta cables	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
145	Canaleta plástica dimensiones 100*45*2000 mm	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
146	Troquel o caja para canaleta plástica 100*45*2000 mm	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
147	Uniones para canaleta plástica 100*45*2000mm	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades



148	Derivación en T canaleta plástica 100*45	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
149	Angulo plano canaleta plástica 100*45 DXN11013	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
150	Angulo externo canaleta plástica 100*45	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
151	Angulo interno canaleta plástica 100*45	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
152	Tapas finales para canaleta plástica 100*45*2000 mm	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
153	Canaleta plástica dimensiones 40*25*2000 mm	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
154	Uniones para canaleta plástica 40*25	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
155	Derivación en T canaleta plástica 40*25	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
156	Angulo plano canaleta plástica 40*25	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
157	Angulo externo canaleta plástica 40*25	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
158	Angulo interno canaleta plástica 40*25	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
159	Tapas finales para canaleta plástica 40*25	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
160	Canaleta plástica dimensiones 20*12*2000 mm	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
161	Uniones para canaleta plástica 20*12	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
162	Derivación en T canaleta plástica 20*12	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
163	Angulo plano canaleta plástica 20*12	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
164	Angulo externo canaleta plástica 20*12	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
165	Angulo interno canaleta plástica 20*12	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
166	Tapas finales para canaleta plástica 20*12	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
167	Caja superficie blanca 40mm	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades



168	Sonda 3 MM 1/8" X 30 MTS.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
169	Tornillos autoperforantes para canaleta 1/2 pulgada	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
170	Tornillo para concreto 1 pulgada	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
171	Chazos para tornillo de 1 pulgada	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades

Activo de información o servicio de TI sistema regulado y ups: circuitos electrónicos.

172	Alambre para electricidad calibre No. 12 de color Blanco	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
173	Alambre para electricidad calibre No. 12 de color Azul	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
174	Alambre para electricidad calibre No. 12 de color Verde	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
175	Tomas eléctricas color naranja con su respectiva tapa	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
176	Tomas eléctricas color blanca o beige con su respectiva tapa	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
177	Alicata Pelacables Automática De Precisión	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
178	Medidor Digital Uni-t Tester Led Con Circuito Buscador	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades

Activo de información o servicio de TI sistema regulado y de UPS: UPS

179	Batería 12 voltios 7, 9 y 12 Amperios Hora	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
180	Ventilador Extractor para UPS de 10 KVA 12 V 0.72 A	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
181	Tarjeta Bypass para UPS ON LINE potencia 1KVA.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
182	Tarjeta Bypass para UPS ON LINE potencia 3KVA.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
183	Tarjeta Bypass para UPS ON LINE potencia 5KVA.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
184	Tarjeta Bypass para UPS ON LINE potencia 10KVA.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
185	Tarjeta Rectificadora para UPS ON LINE potencia 1KVA.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades



186	Tarjeta Rectificadora para UPS ON LINE potencia 3KVA.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
187	Tarjeta Rectificadora para UPS ON LINE potencia 5KVA.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades
188	Tarjeta Rectificadora para UPS ON LINE potencia 10KVA.	De acuerdo con diagnóstico mantenimiento correctivo.	Unidades

NOTA: se deberá cotizar cada repuesto teniendo en cuenta las referencias de las impresoras y escáneres y los demás activos que se mencionan anteriormente que son de propiedad de la E.S.E.

En caso de variar la necesidad de la E.S.E. en cuanto al tipo de repuesto que no esté contemplado en la tabla anterior, se expedirá cotización y previo acuerdo del precio, se remitirá lo solicitado hasta agotar el monto del contrato, esto quedará registrado en un documento de acta modificatoria suscrita entre las partes.

- 3). Informar oportunamente la demora o no remisión oportuna de algún elemento o cantidad que haga parte del pedido realizado.
- 4) Remitir los repuestos en las cantidades requeridas hasta agotar el monto del contrato.
- 5). No se recibirán fracciones de productos, los productos deberán ser suministrados en su empaque o envase original, con todas las normas de embalaje.
- 6). En caso de variar la necesidad de la E.S.E. en cuanto a cantidades de repuestos cotizados, se mantendrá el precio relacionado en la propuesta económica, la cual hace parte del contrato resultante y se remitirá lo solicitado hasta agotar el monto del contrato.
- 7). En caso de variar la necesidad de la E.S.E. en cuanto al tipo de repuesto, se expedirá cotización y previo acuerdo de precio, se remitirá lo solicitado hasta agotar el monto del contrato.
- 8). En caso de que la E.S.E. no requiera el suministro de la totalidad de repuestos contratados, podrá liquidar el presente contrato en el momento que la Entidad lo considere pertinente y el contratista no podrá presentar oposición alguna.
- 9). El proveedor garantizará el reemplazo de los repuestos que por defecto de fabricación o de mano de obra o por mala calidad no puedan ser utilizados.
- 10). El proveedor deberá entregar los repuestos en los estuches respectivos donde se describe el nombre técnico del producto, descripción y componentes, marca fabricante, material de elaboración, clasificación del riesgo, forma de manejo, presentación, indicaciones de usos recomendadas, especificaciones y disposición final.
- 11). Los repuestos podrán ser solicitados de manera parcial o total de acuerdo con las necesidades de la institución, durante el plazo de ejecución del contrato, para lo cual el proveedor deberá garantizar los precios y disponibilidad inmediata de los repuestos ofrecidos en la oferta.
- 12). El contratista deberá presentar la factura por los despachos, detallando el tipo de repuesto suministrado, cantidad y precio y debe tener en cuenta que, por normatividad el hospital no puede hacer pagos anticipados a lo solicitado y facturado de acuerdo con lo pactado en este contrato.
- 13). **DEVOLUCIONES POR AVERIAS:** En caso de que los repuestos presenten averías en su presentación y empaque en el momento de recibirlos, el proveedor se compromete a reemplazarlos.
- 14). **DEVOLUCIONES POR VENCIMIENTOS:** En caso de vencimiento y/o proximidad a la fecha de vencimiento del repuesto; el proveedor se comprometerá a efectuar la recepción y/o cambio de éste, en su totalidad.



15). El contratista no podrá por ningún motivo suspender los despachos de productos objeto de este contrato toda vez que son bienes de interés público para salvaguardar la vida y el bienestar de los pacientes objeto de este.

16). Las demás que les asigne la Gerente de forma específica de acuerdo con el giro ordinario del suministro.

PARAGRAFO PRIMERO: CONFIDENCIALIDAD: EL CONTRATISTA se obliga a no divulgar bajo ninguna circunstancia a cualquier persona, bien que labore en el centro asistencial o no, a no ser que medie autorización escrita del Gerente del Hospital o que los mismos constituyan delitos (caso en el cual acudiría a la instancia legal competente) los hechos o acontecimientos que sucedan en cualquier área de éste y de los cuales tenga conocimiento por su quehacer diario, o por comunicación de terceros, y en especial sobre los procedimientos asistenciales o administrativos que se siguen en la institución, o en relación con la atención de los pacientes, y de hacerlo, ello constituirá causal de incumplimiento del contrato.

PARÁGRAFO SEGUNDO: EI HOSPITAL no se hará responsable de los valores que excedan el valor total del presente contrato o sus adiciones o no estén estipuladas dentro del objeto de este. En todo caso, cuando este contrato o las adiciones que se suscriban sobre el mismo, se hayan ejecutado en un setenta y cinco (75%) de su valor total, EL CONTRATISTA se obliga a informar al HOSPITAL por escrito. Se aclara que, si el CONTRATISTA no cumple con la obligación de informar lo mencionado en esta cláusula, el valor que exceda del valor total del presente contrato no será reconocido ni cancelado.

FORMA DE PAGO:

Se cancelará de la siguiente forma: pagaderos de acuerdo con la facturación mensual, los que se cancelarán de 30 a 90 días, previo informe emitido por parte de la supervisión y presentación de la factura con el lleno de los requisitos y acreditación del pago de seguridad social integral. En todo caso estos pagos estarán sujetos al flujo de efectivo de recursos de la ESE. El contratista deberá acreditar que por su propia cuenta y riesgo estar afiliado al sistema de seguridad social integral, el cual deberá ser entregado al supervisor para expedir la certificación de actividades cumplidas.

Previo a la autorización del pago, el contratista deberá acreditar que se encuentra al día en el pago de aportes relativos al Sistema de Seguridad Social Integral, en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 23 de la Ley 1150 de 2007, artículo 50 de la Ley 789 de 2002, artículo 4 de la Ley 797 de 2003, y las demás normas que lo modifiquen o aclaren, así como parafiscales (SENA, ICBF, Cajas de Compensación Familiar, etc.), cuando corresponda. Igualmente, cuando la ley lo determine, la certificación del revisor fiscal de que se encuentra a paz y salvo por estos conceptos.

PLAZO DEL CONTRATO:

Desde la fecha de suscripción del contrato Hasta el 31 de diciembre del 2024.

GARANTÍAS:

EL CONTRATISTA se obliga a Para garantizar las obligaciones surgidas con ocasión del proceso de selección y del contrato a celebrar los amparos que deben solicitarse al proveedor o contratista, de acuerdo con el objeto del contrato a ejecutar son los siguientes. El CONTRATISTA deberá mantener vigentes las garantías, amparos y pólizas a que se refiere esta cláusula y serán de su cargo el pago de todas las primas y demás erogaciones de constitución, mantenimiento y restablecimiento inmediato de su monto, cada vez que se disminuya o agote. Si el CONTRATISTA se demora en modificar las garantías, éstas podrán variarse por la aseguradora a petición del HOSPITAL SAN JUAN BAUTISTA E.S.E y a cuenta del CONTRATISTA quien por la firma del contrato que se le adjudique autoriza expresamente a la E.S.E HOSPITAL SAN JUAN BAUTISTA DE CHAPARRAL para retener y descontar los valores respectivos de los saldos que hubiere a su favor. De conformidad con lo establecido en el artículo 7 de la Ley 1150 de 2007, y en los términos establecidos en el Artículo 2.2.1.2.3.1.2. del Decreto 1082 de 2015, podrá consistir en: i) Contrato de Seguro contenido en una Póliza de seguros, ii) Patrimonio Autónomo iii) Garantía bancaria, que tendrá, por objeto respaldar el cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones que surjan a cargo del contratista, debido a la ejecución y liquidación del contrato. En caso de que haya necesidad de adicionar, prorrogar o suspender la ejecución del contrato resultante, o en cualquier otro evento, el contratista se obliga a modificar la garantía única de acuerdo con las normas legales vigentes. **COBERTURA EXIGIBLE:** Así las cosas, el contratista se obliga a constituir, suscribir y presentar, las garantías que a continuación se especifican:



1. Cumplimiento del contrato	Garantizar el cumplimiento de las obligaciones contractuales por un valor equivalente al Diez por ciento (10%) del valor del contrato, vigente por el término de duración del contrato y seis (6) meses más.
2. Calidad y correcto funcionamiento de los bienes	Deberá constituirse por mínimo el (10%) del valor del contrato, que cubra el término de este y un año más. La fijación se hará teniendo en cuenta el bien o elemento suministrado.

La presente solicitud de propuesta no obliga al Hospital a la suscripción del Contrato, no obstante, se informará si la misma es aceptada y se dará continuidad al proceso contractual. Los cotizantes podrán solicitar ampliación de especificaciones técnicas al correo contratacionhospitalsanjuanbautista.gov.co.

SARA MARITZA CAMPOS ANGARITA
Gerente