



SOLICITUD INVITACIÓN A PRESENTAR PROPUESTAS

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

Fecha: enero del 2024

Asunto: SOLICITUD DE COTIZACIONES DE EQUIPOS BIOMÉDICOS Y COMPLEMENTARIOS PARA ALGUNOS SERVICIOS DE CARDIOLOGÍA, GASTROENTEROLOGÍA, IMÁGENES DIAGNOSTICAS OFTALMOLOGÍA Y UROLOGÍA

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 presentar cotizaciones de equipos biomédicos y complementarios para algunos servicios de cardiología, gastroenterología, imágenes diagnosticas oftalmología y urología.

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

INDICACIONES GENERALES:

- Las cotizaciones deben ser dirigidas al HOSPITAL SAN JUAN BAUTISTA E.S.E. a los correos de gerencia@hopsitalsanjuanbautista.gov.co y planeacion@hopsitalsanjuanbautista.gov.co
- Todos los equipos y componentes deben ser nuevos
- Los equipos deben disponer de hoja de vida, ficha técnica, manuales en español y en su defecto para casos especiales en inglés, los equipos o completos que tienen procedencia de países extranjeros deben contar con manifiestos de importación, los equipos biomédicos y los que lo ameriten deben contar con certificado INVIMA, ficha técnica y guía de manejo rápido de cada equipo, certificado de calibración y certificado de calibración del patrón para los equipos que lo requieran.
- Especificar el precio unitario de cada equipo incluyendo impuestos.
- Especificar plazos de entrega
- Indicar precios preferiblemente en pesos
- Para equipos de cuidadosa disposición indicar si se incluye su instalación
- Indicar la forma y detalles de capacitación que ofrece el cotizante para el manejo equipos
- Indicar si la propuesta incluye el transporte de los equipos biomédicos y sus complementos hasta el Hospital San Juan Bautista que se ubica en el municipio de Chaparral del departamento del Tolima.
- Los equipos a cotizar deben contar con todos los componentes para su efectivo funcionamiento donde se incluyen accesorios, componentes y el correspondiente software y/o licencias para su instalación y/o funcionamiento.
- Indicar la garantía de cada uno de los equipos.
- Explicar el detalle de la forma y método de pago.
- El cotizante está sometido al deber de confidencialidad y reserva en el manejo de la información.
- **IMPORTANTE:** NO es un requisito cotizar la totalidad de los equipos, entendiendo la capacidad y enfoque de los cotizantes.



DOCUMENTOS DE LA PROPUESTA:

La propuesta podrá ser presentada por persona Natural o Jurídica por vía de correo electrónico (gerencia@hopsitalsanjuanbautista.gov.co y planeacion@hopsitalsanjuanbautista.gov.co) o en físico en la ventanilla única del Hospital San Juan Bautista (calle 11 entre carreras 9 y 10 Chaparral Tolima), la cual deberá contener:

- a. Propuesta con las indicaciones dadas en "**INDICACIONES GENERALES**"
- b. Nombre completo
- c. NIT (Número de identificación tributaria)
- d. Dirección del proponente
- e. Número de contacto
- f. Correo electrónico

El proponente por la sola presentación de su propuesta autoriza al Hospital, para constatar y verificar toda la información en ella suministrada.

EQUIPOS Y COMPONENTES OBJETO DE COTIZACIÓN:

- **EQUIPOS Y COMPONENTES OBJETO DE COTIZACIÓN PARA SERVICIOS DE CARDIOLOGÍA:**

CANTIDAD	EQUIPOS	ESPECIFICACIONES
1	ECOCARDIÓGRAFO	CON SISTEMA DE ULTRASONIDO, CON DOPPLER COLOR PULSADO, PANTALLA LCD, A COLOR DE ALTA CALIDAD Y CONTRASTE EN SUS IMÁGENES, TECLADO ALFANUMÉRICO, MONITOR MÍNIMO DE 15 PULGADAS, PARA IMÁGENES 2D, 3D Y PREFERIBLEMENTE 4D, QUE PERMITA COMPARTIR DATOS E IMÁGENES A COMPUTADOR, CON MESA Y RUEDAS PARA SU FÁCIL MOVILIDAD. DEBE CONTAR CON TODOS LOS ACCESORIOS NECESARIOS PARA SU OPTIMO FUNCIONAMIENTO. INCLUIR SOFTWARE PARA SU FUNCIONAMIENTO. CON IDIOMA ESPAÑOL O EN SU DEFECTO INGLÉS
5	MONITOR DE PRESIÓN ARTERIAL CONTINUA (MAPA)	PORTÁTIL, PARA PACIENTES ADULTOS (4) Y PEDIÁTRICOS (1), CON CARGA MÍNIMA DE FUNCIONAMIENTO PARA 48 HORAS, PANTALLA A COLOR, COMUNICACIÓN A COMPUTADOR, CON ALARMAS, VISUALIZACIÓN DE GRÁFICOS, QUE PERMITA IMPRESIÓN DE INFORMES Y LA VISTA PREVIA DE IMPRESIÓN. INCLUIR SOFTWARE SI SE REQUIERE. CON IDIOMA ESPAÑOL O EN SU DEFECTO INGLÉS. BATERÍA RECARGABLE



3	HOLTER	PORTÁTIL, PARA PACIENTES ADULTOS (4) Y PEDIÁTRICOS (1), CON CARGA MÍNIMA DE FUNCIONAMIENTO PARA 48 HORAS, PANTALLA A COLOR, COMUNICACIÓN A COMPUTADOR, VISUALIZACIÓN DE GRÁFICOS, QUE PERMITA IMPRESIÓN DE INFORMES Y LA VISTA PREVIA DE IMPRESIÓN. INCLUIR SOFTWARE SI SE REQUIERE. CON IDIOMA ESPAÑOL O EN SU DEFECTO INGLÉS. BATERÍA RECARGABLE. DEBE CONTAR CON TODOS LOS ACCESORIOS NECESARIOS PARA SU OPTIMO FUNCIONAMIENTO.
1	CAMINADORA PARA PRUEBA DE ESFUERZO	CON MONITOR EN TIEMPO REAL, QUE PERMITA COMPARTIR DATOS A COMPUTADOR E IMPRESIÓN DE LOS MISMOS, CON BANDA DE TRABAJO PESADO DE USO MÉDICO, ELECTROCARDIOGRAFÍA, CARRO, COMPUTADOR E IMPRESORA. INCLUIR SOFTWARE. IDIOMA ESPAÑOL O EN SU DEFECTO INGLÉS. DEBE CONTAR CON TODOS LOS ACCESORIOS NECESARIOS PARA SU OPTIMO FUNCIONAMIENTO.

• EQUIPOS Y COMPONENTES OBJETO DE COTIZACIÓN PARA SERVICIOS DE GASTROENTEROLOGÍA:

CANTIDAD	EQUIPOS	ESPECIFICACIONES
1	TORRE DE LAPAROSCOPIA	CON CÁMARA Y MONITOR A COLOR HD O LED, CON CARRO DE RUEDAS Y COMPARTIMIENTOS INTEGRADOS PARA SU FÁCIL MOVILIDAD, PANTALLA MÍNIMO DE 25 PULGADAS. DEBE CONTAR CON TODOS LOS ACCESORIOS NECESARIOS PARA SU OPTIMO FUNCIONAMIENTO. CÁMARA CON ZOOM ÓPTICO. TOMA DE FOTOGRAFÍAS Y GRABACIÓN DE VIDEO DE BUENA CALIDAD. QUE PERMITA COMPARTIR DATOS CON COMPUTADORES Y DISPOSITIVOS DE ALMACENAMIENTO
1	EQUIPO DE ENDOSCOPIA (TORRE DE ENDOSCOPIA)	CON SONDA, FUENTE DE LUZ, SUCCIONADOR Y PROCESADOR, CON CARRO DE RUEDAS Y COMPARTIMIENTOS INTEGRADOS PARA SU FÁCIL MOVILIDAD, PANTALLA MÍNIMO DE 25 PULGADAS. DEBE CONTAR CON TODOS LOS ACCESORIOS NECESARIOS PARA SU OPTIMO FUNCIONAMIENTO, CON IMPRESORA. QUE PERMITA COMPARTIR DATOS CON COMPUTADORES Y DISPOSITIVOS DE ALMACENAMIENTO
1	CARRO DE PARO	CON CARRO DE MEDICAMENTOS Y PARA DESFIBRADOR, DE CUATRO RUEDAS QUE INCLUYAN FRENO PARA ESTACIONAMIENTO, CON DISPENSADOR DE DOCUMENTOS, INCLUIR ATRIL PARA SUEROS
1	DESFIBRILADOR	AUTOMÁTICO EXTERNO, BIFÁSICO, FUNCIÓN DE MARCAPASOS, CON PALETAS O PALAS ADULTO Y PEDIÁTRICO, CON MONITOR A COLOR DE MÍNIMO 5 PULGADAS, CON BATERÍA RECARGABLE PARA MÍNIMO 4 HORAS, CON TODOS LOS ACCESORIOS Y COMPONENTES PARA SU DEBIDO FUNCIONAMIENTO, MONITOREO DE ECG Y RESPIRACIÓN.
1	EQUIPO DE COLONOSCOPIO	CON SONDA, FUENTE DE LUZ, SUCCIONADOR Y PROCESADOR (INTEGRAR CON CARRO DE ENDOSCOPIA)



• **EQUIPOS Y COMPONENTES OBJETO DE COTIZACIÓN PARA SERVICIOS DE
IMÁGENES DIAGNOSTICAS:**

CANTIDAD	EQUIPOS	ESPECIFICACIONES
1	RAYOS X FIJO	CON PANTALLA DIGITAL, CON DIMENSIONES DE 210CM X 74CM X 65.8CM O MAYORES, CON CAPACIDAD MÍNIMA DE 130 KG, CON PANEL DE CONTROL, TUBO DE RAYOS X, MONITORES DE PANEL PLANOS. CON TODOS LOS ACCESORIOS PARA SU FUNCIONAMIENTO
1	RX PORTÁTIL	CON ESTUCHE O MECANISMO DE TRASLADO, CON TODOS LOS ACCESORIOS PARA SU DEBIDO FUNCIONAMIENTO, ALMACENAMIENTO DE IMÁGENES
1	DIGITALIZADOR	FUNCIONAL Y PERTINENTE CON EL EQUIPO Y ACCESORIOS DE EQUIPO DE RAYOS X, QUE PERMITA COMPARTIR IMÁGENES A COMPUTADOR, CON PORTA PLACAS
1	MAMÓGRAFO.	CON CONTROL ANTE EXPOSICIÓN, DE FÁCIL INSTALACIÓN, CON DOSIS REDUCIDA DE RADIACIÓN E IMÁGENES DE ALTA CALIDAD, CON TODOS LOS ACCESORIOS PARA SU FUNCIONAMIENTO
1	ECÓGRAFO	PARA IMÁGENES 3D, QUE PERMITA COMPARTIR IMÁGENES A COMPUTADOR, MONITOR LED O HD DE MÍNIMO 15 PULGADAS, QUE INCLUYA DISPOSITIVO INTEGRADO DE TRANSPORTE CON RUEDAS, CON TODOS LOS ACCESORIOS PARA SU FUNCIONAMIENTO
1	ARCO EN C	COMPATIBLE CON EQUIPOS DE RAYOS X, CON MONITOR, QUE PERMITA COMPARTIR IMÁGENES, DE FÁCIL INSTALACIÓN, CON SISTEMAS DE TRANSPORTE INTEGRADO Y RUEDAS, CON TODOS LOS ACCESORIOS PARA SU FUNCIONAMIENTO
1	TOMÓGRAFO DE 64 CORTES	PARA IMÁGENES DE CORTES TOMOGRÁFICOS RECONSTRUIDAS EN PLANOS NO TRANSVERSALES, QUE PERMITA RECONSTRUCCIÓN TRIDIMENSIONAL Y CORTES DE ALTA RESOLUCIÓN, CON MONITOR, QUE PERMITA COMPARTIR Y ALMACENAR INFORMACIÓN E IMÁGENES CON OTROS DISPOSITIVOS, CON TODOS LOS ACCESORIOS Y COMPONENTES PARA SU FUNCIONAMIENTO
1	CARRO DE PARO	CON CARRO DE MEDICAMENTOS Y PARA DESFIBRADOR, DE CUATRO RUEDAS QUE INCLUYAN FRENO PARA ESTACIONAMIENTO, CON DISPENSADOR DE DOCUMENTOS, INCLUIR ATRIL PARA SUEROS
1	DESFIBRILADOR	AUTOMÁTICO EXTERNO, BIFÁSICO, FUNCIÓN DE MARCAPASOS, CON PALETAS O PALAS ADULTO Y PEDIÁTRICO, CON MONITOR A COLOR DE MÍNIMO 5 PULGADAS, CON BATERÍA RECARGABLE PARA MÍNIMO 4 HORAS, CON TODOS LOS ACCESORIOS Y COMPONENTES PARA SU DEBIDO FUNCIONAMIENTO, MONITOREO DE ECG Y RESPIRACIÓN.
1	SOFTWARE PARA AUTOMATIZAR	



	ENVIÓ IMÁGENES, BACKUP EN LA NUBE Y CARGUE A HISTORIA CLÍNICA DEL PACIENTE	
--	--	--

• **EQUIPOS Y COMPONENTES OBJETO DE COTIZACIÓN PARA SERVICIOS DE OFTALMOLOGÍA:**

CANTIDAD	EQUIPOS	ESPECIFICACIONES
1	QUERATOMETRO Y AUTOREFRACTOMETRO	AUTOMÁTICO, CON PANTALLA A COLOR DE MÍNIMO 5 PULGADAS, PARA MEDICIÓN DE QUERATOMETRÍA CENTRAL Y PERIFÉRICA, REFRACCIÓN DEL OJO INDICANDO ESFERA, CILINDRO Y EJE. QUE PERMITA COMPARTIR Y ALMACENAR INFORMACIÓN E IMÁGENES CON OTROS DISPOSITIVOS, CON IMPRESORA, CON TODOS LOS ACCESORIOS Y COMPONENTES PARA SU FUNCIONAMIENTO
1	OFTALMOSCOPIO INDIRECTO	PORTÁTIL, CON BANDA CRANEAL AJUSTABLE, QUE PERMITA COMPARTIR IMÁGENES E INFORMACIÓN A COMPUTADOR, CON FILTROS PARA AJUSTE DE VISIÓN,
1	SET DE LENTES	ESFÉRICOS DOBLES
1	ECÓGRAFO OCULAR	CON MONITOR MAYOR A 10 PULGADAS PARA VISUALIZACIÓN DE IMÁGENES, QUE PERMITA COMPARTIR IMÁGENES A COMPUTADOR Y ALMACENAMIENTO EN OTROS DISPOSITIVOS, CON TODOS LOS ACCESORIOS Y COMPONENTES PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO, CON IMAGEN DE BUENA CALIDAD
1	TOMÓGRAFO OCULAR	CON MONITOR PARA VISUALIZACIÓN DE IMÁGENES, QUE PERMITA COMPARTIR IMÁGENES A COMPUTADOR Y ALMACENAMIENTO EN OTROS DISPOSITIVOS, CON TODOS LOS ACCESORIOS Y COMPONENTES PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO, CON IMAGEN DE BUENA CALIDAD
1	BIÓMETRO ÓPTICO	CON MONITOR PARA VISUALIZACIÓN DE IMÁGENES, QUE PERMITA COMPARTIR IMÁGENES A COMPUTADOR Y ALMACENAMIENTO EN OTROS DISPOSITIVOS, CON TODOS LOS ACCESORIOS Y COMPONENTES PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO, CON IMAGEN DE BUENA CALIDAD
1	PAQUIMETRÍA OCULAR	
1	CAMPÍMETRO COMPUTARIZADO	



3	ESTUCHE DE DIAGNÓSTICO PARA OPTOMETRÍA	
1	LENSÓMETRO	AUTOMÁTICO
1	TOPÓGRAFO CORNEAL	CON MONITOR A COLOR INTEGRADO O QUE PERMITA COMPARTIR IMÁGENES A COMPUTADOR, CON DX DE QUERATOCONO
2	OPTOTIPOS	DE MONITOR LCD A COLOR DE MÍNIMO 21 PULGADAS CADA UNO, QUE SE PUEDA INSTALAR A LA PARED Y DE ESCRITORIO, CON CONTROL REMOTO
1	LÁMPARA DE HENDIDURA	DE MESA, CON TODOS LOS ACCESORIOS Y COMPONENTES PARA SU FUNCIONAMIENTO
1	TONÓMETRO DE APLANACIÓN	DE MESA, CON TODOS LOS ACCESORIOS Y COMPONENTES PARA SU FUNCIONAMIENTO
1	MICROSCOPIO ESPECULAR	CON RECUENTO DE CÉLULAS ENDOTELIALES, PARA CAPTURA DE IMÁGENES SIN CONTACTO, E IMÁGENES PARACENTRALES, CON MONITOR INCLUIDO, CON CONEXIÓN A COMPUTADOR Y QUE PERMITA COMPARTIR INFORMACIÓN E IMÁGENES, CON TODOS LOS ACCESORIOS Y COMPONENTES PARA SU EFECTIVO FUNCIONAMIENTO
1	FACOEMULSIFICADOR	CON MONTAJE SOBRE RUEDAS Y/O DE MESA, CON MONITOR A COLOR, QUE PERMITA COMPARTIR DATOS A COMPUTADOR, CON TODOS LOS ACCESORIOS Y COMPONENTES PARA SU FUNCIONAMIENTO.
2	SETS DE INSTRUMENTAL PARA CIRUGÍA OFTALMOLÓGICA	CON TODOS LOS ACCESORIOS Y COMPONENTES PARA SU FUNCIONAMIENTO.
1	ESTERILIZADOR DE INSTRUMENTAL	DE CASETE, BASADO EN LA ESTERILIZACIÓN A VAPOR, QUE PERMITA MONITORIZACIÓN DES DE COMPUTADOR, CON CAPACIDAD MÍNIMA DE 2 LITROS Y/O 1 KG
1	LÁSER DE YAG PARA CIRUGÍA OFTALMOLÓGICA	DE MESA, CON TODOS LOS ACCESORIOS Y COMPONENTES PARA SU FUNCIONAMIENTO
1	MICROSCOPIO ÓPTICO QUIRÚRGICO	MICROSCOPIO QUIRÚRGICO, CON ILUMINACIÓN LED, CON CÁMARA HD, CON TODOS LOS ACCESORIOS, COMPONENTES Y CAPACIDAD PARA SU OPTIMO FUNCIONAMIENTO
1	EQUIPO VITRECTOMÍA ANTERIOR	CON MONITOR DE PANTALLA DE MÍNIMO 12 PULGADAS A COLOR, CON TODOS LOS ACCESORIOS, COMPONENTES Y CAPACIDAD PARA SU OPTIMO FUNCIONAMIENTO



• **EQUIPOS Y COMPONENTES OBJETO DE COTIZACIÓN PARA SERVICIOS DE UROLOGÍA**

CANTIDAD	EQUIPOS	ESPECIFICACIONES
1	FUENTE DE LUZ PORTÁTIL	
2	FUENTE DE LUZ	
2	RESECTOSCOPIO COMPLETO	
4	LENTE 30°	
1	URETROTOMO + OBTURADOR	
1	CISTOSCOPIO N15.5 + OBTURADOR	
2	CISTOSCOPIO N22 + OBTURADOR	
1	CISTOSCOPIO N19+ OBTURADOR	
1	CISTOSCOPIO N22 + OBTURADOR	
1	ECÓGRAFO	CON TRANSDUCTOR DE 6MHZ Y EL TRANSDUCTOR PARA LA ECOGRAFÍA TRANSRECTAL
1	CONDUCTOR DE SONDA	
1	PINZA DE EXTRACCIÓN DE CÁLCULOS CON GARRA	
2	PINZA DE EXTRACCIÓN DE CÁLCULO FLEXIBLE	
1	PINZA EXTRACCIÓN DE CÁLCULOS	
1	GRANADA UROVAC	
2	JERINGA TOOMEY 100ML	
1	JERINGA TOOMEY 50ML	
1	EQUIPO LASER LITOTRIZIA ENDOSCÓPICA.	
2	URETERORRENOSCOPIO RÍGIDO	
2	URETERORRENOSCOPIO FLEXIBLE	
4	CABLE MONO POLAR	
2 estuche	DILATADORES URETRALES 8-34	
1 estuche	DILATADOR DE URETRA FEMENINO	
2	CABLES FUENTES DE LUZ	
2	PUENTES DE TRABAJO	
1	UPS ** CISTOSCOPIAS	
1	TORRE ENDOSCOPIA ** CISTOSCOPIAS	
1	MONITOR** CISTOSCOPIAS	
1	CONSOLA CÁMARA ** CISTOSCOPIAS	
1	CABEZA DE CÁMARA ** CISTOSCOPIAS	
1	PANTALLA ** CIRUGÍA	
1	CONSOLA CÁMARA DE VIDEO ** CIRUGÍA	
1	CABEZA DE CÁMARA** CIRUGÍA	
1	FUENTE LUZ FRÍA LED** CIRUGÍA	
1	TECLADO ** CIRUGÍA	



1	TORRE LAPAROSCOPIA** CIRUGÍA	
1	UPS MONITOR Y CÁMARA	
1	UPS EQUIPO LASER	
1	CESTA PERFORADA PARA ESTERILIZACIÓN DE URETERORRENOSCOPIO	

• **EQUIPOS Y COMPONENTES DE COMPUTO Y SOPORTE PARA LOS SERVICIOS PREVIAMENTE MENCIONADOS Y OBJETO DE COTIZACIÓN:**

CANTIDAD	EQUIPOS	ESPECIFICACIONES
11	EQUIPOS Y SISTEMAS DE COMPUTO	<p>HARDWARE:</p> <ul style="list-style-type: none">• PROCESADOR INTEL >= I7 DE ÚLTIMA GENERACIÓN O SU HOMOLOGACIÓN.• MEMORIA RAM >= 16 GB.• DISCO DURO >= 500 GB.• MONITOR >= 21" DE ALTA RESOLUCIÓN• TECLADO, MOUSE, SALIDA DE SONIDO Y DEMÁS DISPOSITIVOS DE ENTRADA Y SALIDA TIPO USB• INTERFAZ DE RED DE 1 GB O SUPERIOR• CONEXIÓN A INTERNET ALÁMBRICA E INALÁMBRICA• AL MENOS UNO DE LOS COMPUTADORES CON DISPOSITIVO QUEMADOR DE CD <p>SOFTWARE:</p> <ul style="list-style-type: none">• SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 10 PROFESIONAL LICENCIADO.• OFFICE VERSIÓN ESTÁNDAR O PROFESIONAL• COMPATIBILIDAD DE PROTOCOLO IPV6.
11	EQUIPOS DE SOPORTE DE COMPUTO	<p>UPS ONLINE</p> <ul style="list-style-type: none">• DE 1 KVA• CON MÍNIMO 6 ENTRADAS HEMBRA• ENTRADAS HEMBRA DE TRES PATAS CADA UNA• CON INTERRUPTOR DE CORRIENTE
7	IMPRESORAS	<p>IMPRESORA LASER MONOCROMÁTICA MANEJO DE IMPRESIONES TERMINADAS ALIMENTADOR DE HOJAS CAPACIDAD DE SALIDA HASTA 150 HOJAS CAPACIDAD DE SALIDA MÁXIMA (HOJAS) HASTA 150 HOJAS TIPO DE PAPEL Y CAPACIDAD, BANDEJA 3 HOJAS: 550 TIPO DE PAPEL Y CAPACIDAD, BANDEJA 1 HOJAS: 100; SOBRES: 10 TIPO DE PAPEL Y CAPACIDAD, BANDEJA 2HOJAS: 250</p>



		ENTRADA DE MANEJO DE PAPEL, ESTÁNDAR BANDEJA 1 MULTIPROPÓSITO PARA 100 HOJAS, BANDEJA 2 DE ENTRADA PARA 250 HOJAS ENTRADA DE MANEJO DE PAPEL, OPCIONAL TERCERA BANDEJA PARA 550 HOJAS OPCIONAL CAPACIDAD DE ENTRADA HASTA 350 HOJAS (BANDEJA 1: HASTA 100 HOJAS; BANDEJA 2: HASTA 250 HOJAS) SALIDA DE MANEJO DE PAPEL, ESTÁNDAR BANDEJA SALIDA DE 150 HOJAS CAPACIDAD DE SALIDA ESTÁNDAR (SOBRES) HASTA 10 SOBRES CAPACIDAD DE ENTRADA MÁXIMA (HOJAS) HASTA 900 HOJAS CAPACIDAD DE ENTRADA ESTÁNDAR (SOBRES) HASTA 10
--	--	---

ANÁLISIS DE LA SOLICITUD:

La presente solicitud de propuesta no obliga al Hospital a la suscripción de uno o más contratos ni garantiza un relacionamiento contractual. Los proponentes podrán solicitar ampliación de especificaciones técnicas al correo planeacion@hospitalsanjuanbautista.gov.co.


SARA MARITZA CAMPOS ANGARITA
Gerente

Proyectó: ANDRES HUERTAS C.