


<div></div>		INSUMOS REQUERIDOS PARA LA OPERACIÓN DE MODALIDAD EXTRAMURAL POR EQUIPOS BASICOS						
		DIRECCION DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE SALUD						
CANTIDAD: 2 EQUIPOS DE PVP, 100 CUBIADOS, ESE ESPECIFICADO PARA UN TOTAL DE 2 EQUIPOS								
CONCEPTOS	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES TECNICAS	CANTIDAD MES	CANTIDAD TOTAL DEL CONTRATO (12 MESES)	PERSONAL	COSTO COSTO INTERNO	OBSERVACION	
TALENTO HUMANO	Conformación de los equipos de pvp, cubiados y especialistas	Según requerimientos técnicos descritos en word	Cubiados 9 Bancos 6 Total 15	Cubiados 60 Bancos 42 Total 102	Maneja	Modificación extramural		
	Transporte	Equipo básico equipo de cubiados: Mera bus con capacidad entre 10 y 20 pasajeros, incluido conductor Equipo de especialistas: Van transporte de 4 a 10 personas	Equipo BASICO: 1 metro bus por cada 5 equipos por un	Cubiados 4 Bancos 3 Total 7	Maneja	Modificación extramural		
	Impresión, fotocopias, escaneo	Incluye formatos, planes consultativos (se puede con impresora multifuncional, si se así contemplar ese papel especial)	Bancos 3 M Cubiados 2 M	Cubiados 24 M Bancos 16 M Total 36	Maneja	Modificación extramural	Valor	
SERVICIOS	Red e Internet (cubrir con esas especificaciones técnicas)	Plan empresarial de internet debe diseñarse para soportar simultáneamente actividades como videoconferencias, acceso a sistemas informáticos, correo electrónico, plataformas en la nube, VPN y tráfico interno. Por otro, más que en plan básico, se requiere una conectividad corporativa con garantías de disponibilidad, seguridad y control de gastos. En términos de capacidad de ancho de banda, para una organización de este tamaño relativamente se recomienda un ancho dedicado de entre 500 Mbps y 1 Gbps simétrico, dependiendo del nivel de uso de aplicaciones en la nube y videoconferencias. Un ancho de banda simétrico (mismo nivel de subida y bajada) es importante para servicios como Teams, Zoom, correo remoto e intercambio de archivos. Conectividad fibra óptica dedicada. Velocidad mínima 500 Mbps – 1 Gbps simétrico. IP pública fija (mínimo 1, ideal 4-6). SLA de disponibilidad 2 99.5 %. Soporte técnico empresarial 24/7. Reservar empresarial administrada. Integración con firewall y seguridad perimetral. Capacidad para 200 usuarios concurrentes. Posibilidad de ancho de respaldo e redundancia.	1 plan empresarial para el nodo	Total 1	Maneja	Modificación extramural	NA	
	Elementos de identificación institucional		Para cada persona que integra los equipos	EQUIPO BASICO 2 EQUIPO DE CUBIADOS 3 EQUIPO DE CUBIADOS 3 Total 10 Tm	Una única vez al inicio del contrato y cuando cambia el nombre humano	Una única vez al inicio y cuando se cambia de personal		
DOTACION	Uniforme		Para cada persona que integra los equipos menos los 20 especialistas	EQUIPO BASICO 2 EQUIPO DE CUBIADOS 3 Total 15	Una única vez al inicio del contrato y cuando cambia el nombre humano	Una única vez al inicio y cuando se cambia de personal		
	Exigir bono por salario	De acuerdo a especificaciones dadas desde la OPS y a necesidad del talento humano según las intervenciones. El canal institucional y chequea con los mínimos requeridos.	Para cada persona que integra los equipos	EQUIPO BASICO 2 EQUIPO DE CUBIADOS 3 Total 15	Una única vez al inicio del contrato y cuando cambia el nombre humano	Una única vez al inicio y cuando se cambia de personal	Modificación extramural	Estos elementos deben estar en buen estado, frente al deterioro de los mismos, se debe valorar el cambio garantizando la adecuada presentación.
	Mensual marcado con logo HUGOBIM		Para cada persona que integra los equipos	EQUIPO BASICO 2 EQUIPO DE CUBIADOS 3 Total 15	Una única vez al inicio del contrato y cuando cambia el nombre humano	Una única vez al inicio y cuando se cambia de personal		
	Chalecos marcados logo HUGOBIM		Chalecos para equipo	EQUIPO BASICO 2 EQUIPO DE CUBIADOS 3 EQUIPO DE CUBIADOS 3 Total 15	Una única vez al inicio del contrato y cuando cambia el nombre humano	Una única vez al inicio y cuando se cambia de personal		
	Bata Marcada logo HUGOBIM		batas	N/A	Una única vez			
EQUIPOS TECNICOS Y TECNOLOGICOS	Equipo de computas para temas básicos de equipo generalista, (laptop, seguro y digitalización)	EQUIPO GAMA MEDIA EN ARRENDAMIENTO Computadores con procesador de Ryzen 7 o total Core i7 de 2.8 GHz 4 núcleos o superior, memoria RAM de 8 Gb o superior, disco duro con 500 Gb de espacio Total y memoria libre de 200 Gb, tarjeta de red Ethernet 10/100/1000 Mbps Base T, 2x 4x o inalámbrica IEEE 11 g/11n Wireless LAN, Velocidad máxima de transferencia: 20 Mbps, Teclado: 1000-Real (plugado) / inalámbrico, Monitor 19" o superior, Mouse y unidad CD-RW (solo óptico, opcional si se requiere, para la entrega de productos)	9 EQUIPOS	Bancos 3 computadoras Cubiados 3 computadoras Total 9 computadoras	maneja	Modificación extramural	Garantizar funcionamiento óptimo de los equipos tecnológicos (computadoras, impresoras, scanner)	
	Equipo de computas para temas de impresión, digitalización, poligrafía, (laptop)	EQUIPO GAMA ALTA EN ARRENDAMIENTO Computadores con procesador de Ryzen 7 o total Core i7 de 4 núcleos y 2.8 GHz de doble generación, Memoria 16 GB de memoria DDR4 de 2666 MHz ampliable hasta 64 GB, disco duro con 500 GB de espacio Total y 200GB libre, Tarjeta de red Ethernet 10/100/1000 Mbps Base T, 2x 4x o inalámbrica IEEE 11 g/11n Wireless LAN, Velocidad máxima de transferencia: 20 Mbps, Teclado: 1000-Real (plugado) / inalámbrico, Monitor 27" 27" o superior, Mouse y unidad CD-RW (solo óptico, opcional si se requiere, para la entrega de productos)	EQUIPOS	N/A	maneja	Modificación extramural	Garantizar funcionamiento óptimo de los equipos tecnológicos (computadoras, impresoras, scanner)	
	Software (patente)	LICENCIA OFFICE EN ARRENDAMIENTO Windows 10 o superior Microsoft Office 365 o superior versión profesional Internet Explorer Version 5 o superior Mozilla Firefox o Google Chrome	9 EQUIPOS	Bancos 6 computadoras Cubiados 3 computadoras Total 9 computadoras	anual	Modificación extramural	NA	
	Software especial (Propio)	ArCOS y SPES (Licencia propia)	LICENCIAS	N/A	anual	Modificación extramural	NA	
	Impresoras (patente)	Incluye un total de diez impresoras (hasta 1000 páginas), permitiendo reducir el costo por página desde el primer uso. Además, se garantiza con Intel® Thermal Sense (solo en modelos) optimizando aún más la inversión. El tambor DR-400 tiene una vida útil extendida para mayor ahorro a largo plazo.	IMPRESORAS	N/A	maneja	Modificación extramural	NA	
	Planes de datos	El plan deberá incluir capacidad mínima de 20 GB mensuales de datos por usuario, con posibilidad de ampliación o un límite según disponibilidad del proveedor. La velocidad máxima de transferencia esperada deberá ser de al menos 20 Mbps en descarga, dependiendo de la cobertura y condiciones de la red móvil.	EQUIPO BASICO 4 PERSONAS EQUIPO DE CUBIADOS 4 PERSONAS Total 16	EQUIPO BASICO 4 PERSONAS EQUIPO DE CUBIADOS 4 PERSONAS Total 16	maneja	Modificación extramural	NA	
	Bancos: Balcón para bebé, según la oferta del servicio	Características técnicas de acuerdo a la resolución No. 24652/16. Por la cual se adoptan los indicadores antropométricos, patrones de referencia y puntos de corte para la clasificación antropométrica del estado nutricional de niños, niñas y adolescentes menores de 10 años de edad, y se dictan otras disposiciones.	8 BANCOS	Bancos para cubiados 8 Bancos para bancos 2 Total 8	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	
	Bancos: Balcón para adulto mayor, según la oferta del servicio	Características técnicas de acuerdo a la resolución No. 24652/16. Por la cual se adoptan los indicadores antropométricos, patrones de referencia y puntos de corte para la clasificación antropométrica del estado nutricional de niños, niñas y adolescentes menores de 10 años de edad, adultos de 10 a 64 años de edad y personas adultas y se dictan otras disposiciones.	8 BANCOS	Bancos para cubiados 8 Bancos para bancos 2 Total 8	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	
	Bancos: Pulsera de monitoreo	Medición de la SpO2 Medición Neuroscortica	8 UNIDADES	2 pulseras para pvp 6 pulseras para cubiados Total 8	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	
	Bancos: báscula	El báscula debe ser 270 grados de una escala escalable, con un alcance de medición de 1.5 a 200 kilogramos, que puede bascularse fácilmente en un perfil de material plástico de 138 centímetros de longitud.	8 BALANZAS	6 básculas para cubiados 2 básculas para PVP Total 8	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	
EQUIPO BIOMEDICO.	Bancos: sismómetro	Tabla de medición sólida y ligera para el uso móvil. La tabla de medición debe ser 17" en alternativa móvil del sismómetro para 400.	1 SISMOMETRO	2 básculas para cubiados 1 báscula para PVP Total 3	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	
	Bancos: Equipo de imagen de las unidades	Características técnicas principales: 1. Componente del equipo Dispositivo para exploración del ojo externo y membrana timpánica. Oftalmoscopio para examen del fondo de ojo y retina. Banco de imagen, energía compatible con batería. Expositores antirreflexo realizable o desmontable. Cableado antirreflexo realizable o desmontable.	3 EQUIPOS DE ORGANOS	3 Equipos de organos solo médicos de cubiados	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	
	Bancos: Termómetro auricular con transductor audio y video	Modelo del diseño: Fotomontaje de imagen de alta resolución. Resolución mínima del transductor de 3.3 cm por un punto cónico. Resolución mínima del transductor de 3.3 cm por un punto cónico. Línea de medición, según el modelo de uso.	8 TERMOMETRO AUDIODE	2 termómetros para pvp 6 termómetros para cubiados Total 8	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	
	Bancos: termómetro infrarrojo digital	Dispositivo médico no invasivo, no invasivo. Termómetro digital independiente de uso transitorio. Diseñado para la toma de temperatura corporal con lecturas digitales en una sola vez y en el video. Rango de lecturas 35.2 °C a 42.0 °C con un margen de error de ± 0.1 °C. Fabricado con pantalla de líquido cristalino de 3" digital. Alimenta con baterías de 1.50 voltios para la duración de 200 lecturas continuas operando. Tipo de registro: instrumento accionado de dispositivo para autolectura. Cables de datos compatibles: incluye (cable para conexión de alta frecuencia) y cables para conexión de alta frecuencia.	8 TERMOMETROS	2 termómetros para pvp 6 termómetros para cubiados Total 8	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	
	Bancos: Fonoendoscopio adulto / pediátrico	Material del cable: acero inoxidable o aluminio de alta resistencia. Tubos acústicos: manguera flexible de PVC o silicona, diseñada para transmitir el sonido con mínima pérdida acústica. Oveja acústica: silicona suave y duradera, que permitan un buen aislamiento del ruido externo. Para mejorar: estructura metálica flexible que permita el fácil contacto con las omeas.	8 FONOENDOSCOPIO ADULTO	2 termómetros para pvp 6 termómetros para cubiados Total 8	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	
	Bancos: Glucómetro	Tipos de medición: autocontrol de glucosa por punción de la piel. Rango de medición de glucosa: aproximadamente 0.5 a 18.0 mmol/L. Tiempo de resultado: entre 4 y 10 segundos. Muestra de sangre requerida: aproximadamente 0.5 µL - 1 µL de sangre capilar. Pantalla: pantalla LCD digital de 800 píxeles. Memoria interna: almacenamiento máximo de 100 a 1000 mediciones con fecha y hora. Fuentes de alimentación: batería tipo botón o AAA recargables. Algoritmo automático: función de alerta de alarma.	8 GLUCOMETRO	3 glucómetros para cubiados Total 3	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	
	Bancos: Glucómetro	Tipos de medición: autocontrol de glucosa por punción de la piel. Rango de medición de glucosa: aproximadamente 0.5 a 18.0 mmol/L. Tiempo de resultado: entre 4 y 10 segundos. Muestra de sangre requerida: aproximadamente 0.5 µL - 1 µL de sangre capilar. Pantalla: pantalla LCD digital de 800 píxeles. Memoria interna: almacenamiento máximo de 100 a 1000 mediciones con fecha y hora. Fuentes de alimentación: batería tipo botón o AAA recargables. Algoritmo automático: función de alerta de alarma.	8 GLUCOMETRO	3 glucómetros para cubiados Total 3	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	
	Bancos: Glucómetro	Tipos de medición: autocontrol de glucosa por punción de la piel. Rango de medición de glucosa: aproximadamente 0.5 a 18.0 mmol/L. Tiempo de resultado: entre 4 y 10 segundos. Muestra de sangre requerida: aproximadamente 0.5 µL - 1 µL de sangre capilar. Pantalla: pantalla LCD digital de 800 píxeles. Memoria interna: almacenamiento máximo de 100 a 1000 mediciones con fecha y hora. Fuentes de alimentación: batería tipo botón o AAA recargables. Algoritmo automático: función de alerta de alarma.	8 GLUCOMETRO	3 glucómetros para cubiados Total 3	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	
	Bancos: Glucómetro	Tipos de medición: autocontrol de glucosa por punción de la piel. Rango de medición de glucosa: aproximadamente 0.5 a 18.0 mmol/L. Tiempo de resultado: entre 4 y 10 segundos. Muestra de sangre requerida: aproximadamente 0.5 µL - 1 µL de sangre capilar. Pantalla: pantalla LCD digital de 800 píxeles. Memoria interna: almacenamiento máximo de 100 a 1000 mediciones con fecha y hora. Fuentes de alimentación: batería tipo botón o AAA recargables. Algoritmo automático: función de alerta de alarma.	8 GLUCOMETRO	3 glucómetros para cubiados Total 3	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	
	Bancos: Glucómetro	Tipos de medición: autocontrol de glucosa por punción de la piel. Rango de medición de glucosa: aproximadamente 0.5 a 18.0 mmol/L. Tiempo de resultado: entre 4 y 10 segundos. Muestra de sangre requerida: aproximadamente 0.5 µL - 1 µL de sangre capilar. Pantalla: pantalla LCD digital de 800 píxeles. Memoria interna: almacenamiento máximo de 100 a 1000 mediciones con fecha y hora. Fuentes de alimentación: batería tipo botón o AAA recargables. Algoritmo automático: función de alerta de alarma.	8 GLUCOMETRO	3 glucómetros para cubiados Total 3	Única vez	Modificación extramural	De contar con los equipos biométricos adquiridos, se debe garantizar desde el primer mes de operación y de manera permanente, la funcionamiento y mantenimiento (calibración), garantizando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, por una entidad avalada por la ONAC. También se debe realizar sustitución de equipos que por su uso presenten averías.	

MOLIBDOS	Bordenes: cinta métrica perimetro abdominal	Material Fabricada en fibra de vidrio, PVC o material sintético flexible, a extensiones para garantizar precisión en la medición. Resistente al desgaste, humedad y limpieza con desinfectantes. 2 Longitud Longitud estándar entre 150 cm y 200 cm. Puede medición completa de circunferencias corporales.	6 CINTAS PERIMETRO ABDOMINAL	6 para peso 2 cintas para colado Total: 8	Única vez	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Bordenes: perimetro lineal	Material Fabricada en fibra de vidrio, PVC o material sintético flexible, a extensiones para garantizar precisión en la medición. Resistente al desgaste, humedad y limpieza con desinfectantes. 2 Longitud Longitud estándar entre 150 cm y 200 cm. Puede medición completa de circunferencias corporales.	6 PERIMETRO BINGUAL	6 cintas para colado Total: 6	Única vez	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Bordenes: altura uterina	Material Fabricada en fibra de vidrio, PVC o material sintético flexible, a extensiones para garantizar precisión en la medición. Resistente al desgaste, humedad y limpieza con desinfectantes. 2 Longitud Longitud estándar entre 150 cm y 200 cm. Puede medición completa de circunferencias corporales.	6 ALTURA UTERINA	6 cintas para colado Total: 6	Única vez	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Bordenes: perimetro cefalico	Material Fabricada en fibra de vidrio, PVC o material sintético flexible, a extensiones para garantizar precisión en la medición. Resistente al desgaste, humedad y limpieza con desinfectantes. 2 Longitud Longitud estándar entre 150 cm y 200 cm. Puede medición completa de circunferencias corporales.	6 PERIMETRO CEFALICO	6 cintas para colado Total: 6	Única vez	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Lancetas	Material Tijera de impresión: unavez entre desinfectar por persona que use.	100 LANCETAS	100 lancetas Colado Total: 100	Manual	Modificad eventual	Hoja de equipo	
	Tira reactiva	Material Tira con sustrato plástico y reactivos químicos integrados, compatibles con equipos de medición, tiempo de lectura 15 segundos, alta precisión, almacenamiento entre 2-30°C.	100 TIRAS REACTIVAS	100 Tira reactivas Colado Total: 100	Manual	Modificad eventual	Hoja de equipo	
	Guardanes (contenedor contaguanes)	Material Resistente a golpes fabricada en polipropileno (PP) de alta densidad, resistente a perforaciones e impactos, color rojo, resistencia 2 litro, tapa hermética con cierre de seguridad, abertura para desquite de contenido, indicador de nivel de llenado, diseñado para residuos contaguanes	6 GUARDANES POR MES	42 guardanes Colado Total: 42	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Alcohol glutarado	Material Solución a gel a base de alcohol al 70% con glutarato como agente humectante, acción bactericida, lavado rápido, uso para antiseptico de manos de 300 ml	6 alcoholho 9 alcoholho colado	6 alcoholho 9 alcoholho Colado Total: 15	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Cuentas cpa x 50 tiempos	Material Cuentas desechables en nitro o látex, no estátiles, ambidiestros, tienen en dedos para mejor agarre, alta resistencia química, presentación en caja por 20 unidades, Tallas 5 a 15.	Cuentas 200 para de gantes colado	Cuentas 220 para equipo de colado	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Tapabocas cpa x 50s	Material Mascarilla desechable de tres capas en tela no tejida de polipropileno, fibra bacteriana 95%, tip nasal ajustable, elásticos laterales, presentación en caja por 20 unidades tapabocas por 100 unidades	Colado 300 Banco 100	Colado 250 Banco 700 Total: 950	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
MATERIAL EDUCATIVO	Tapabocas alta eficiencia 95% +	Material Unidades por pieza: 34. Formado de venta: Pack. Unidades por envase: 1. Material de polipropileno de alta eficiencia para filtración de partículas. Cuatro capas para mayor protección y comodidad. Alto nivel de eficiencia en filtración. Condiciones de máxima de seguridad con un diseño moderno y cómodo. Lentes en polipropileno, paneles laterales, antempequeños. Materiales integrados, Tapa lateral, Ventilación lateral. Máscara en PVC. Banco central ancho 180'	Colado 300 Banco 100	Colado 700 Banco 250 Total: 950	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Hemoglobina	Material Máscara en PVC. Banco central ancho 180'	Colado 3 Total: 3	Colado 3 Total: 3	Única vez	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Jabón antibacterial unitario	Material Jabón líquido con agentes antimicrobianos, pH neutro, apto para uso frecuente, elimina bacterias y hongos, presentación individual o dispensador.	Colado 9 Banco 9 Total: 18	Colado 9 Banco 9 Total: 18	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Talla de papel	Material Producto elaborado en celulosa ligera o microfibra, doble hoja, alta absorción, resistencia en húmedo, presentación de rollo o plegado en presentación de 3"X5"MT 1000s	Colado 9 Banco 9 Total: 18	Colado 61 Banco 42 Total: 103	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Filtros integrados de alcohol + clorhexidina	Material Talla en tela no tejida integrada con solución de alcohol y clorhexidina, uso individual, acción bactericida, presentación individual o dispensador.	100 Filtros	Colado 100 Total: 100	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Contenedores para residuos grande	Material Resistente en plástico resistente (PP o HDPE), adecuado para separación de residuos (biodesechos, residuos, biocontaminantes, con tapa, optional pedal, tipo litro	1 por cada almacenamiento 21 días	N/A	Única vez	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Batas para residuos unitarios	Material Batas en polietileno de media o alta densidad, color negro, alta resistencia a rasgos y ruptura, refuerzo interno, para residuos no peligrosos.	Colado 50s	Colado 50s	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Batas para biocontaminantes y peligrosos (bpc)	Material Batas en polietileno color negro, resistencia alta, destinadas a residuos biocontaminantes, fácil identificación, marcación manual	40 batas diario por 21 días	Colado 50s	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Batas para reciclaje (blanco)	Material Batas en polietileno color blanco o translúcido, resistencia media, destinadas a residuos reciclables, fácil identificación	22 batas 21 días administrado mas 40 batas colado Total: 220 mas	N/A	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Regletas	Material Material: Máscara de alcohol o poco de otro alcohol: 100% natural. Acabado: Superficie lisa, pulida, sin arañales y sin bordes redondeados para evitar lesiones. Propiedades: Higiénico, ligero y resistente a la flexión (no se quiebra fácilmente). Dimensiones estándar: 100 mm de largo x 10 mm de ancho (habida).	100 Regletas mas equipo de colado	Colado 310 Total: 310	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
PAPELERIA	Cintas para intercepcio	Material Material: Polipropileno (PP) de alta resistencia, generalmente libre de látex. Diseño: Cintas para adaptarse a la anatomía del canal anal, con borde redondeado.	100 cintas mas equipo de colado 400 mas	Colado 310 Total: 310	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Batas desechables	Material Batas de protección en polipropileno (PP) o material SMS (Biorresistente), manga larga, cierre posterior, resistente a fluidos y impermeable, de un solo uso	20 por equipo de colado, 60 mas	Colado 420 Total: 420	Manual	Modificad eventual	Ver especificaciones técnicas	
	Tallas para la aplicación de técnicas, observación e identificación de riesgos y lavado de manos (SAB)	Material Lentes, impresa a color, plastificada, con relieve de tamaño y punto de observación e aldoce acorde a diseño estándar por 1000000	2 para equipo de BASCO	Banco 2	Única vez	Modificad eventual	TALLAS COMO INELIBISCO CARDIOVASCULAR - ESCALA ABREVIADA DEL DESARROLLO, ETC	
	Estadísticas de acciones promocionales	Material 1. Tipo de instrumento Modelo estándar tipo Fly chart o estadístico pedagógico para educación en salud. 2. Material Líneas impresas en cartulina laminada o papel couché plastificado.	2 para equipo de BASCO	Banco 2	Única vez	Modificad eventual	Indicaciones técnicas del PUSEBIO	
	Recomendaciones de boca Carcinomatosa técnicas con papel	Material Recomendaciones de boca que incluye material auxiliar e informe con a solo largo	1 para colado	Colado 1	Única vez	Modificad eventual	Características técnicas	
	Recomendaciones de boca Carcinomatosa técnicas con papel	Material Recomendaciones de boca que incluye material auxiliar e informe con a solo largo	1 para colado	Colado 1	Única vez	Modificad eventual	Características técnicas	
	Recomendaciones de boca Carcinomatosa técnicas con papel	Material Recomendaciones de boca que incluye material auxiliar e informe con a solo largo	1 para colado	Colado 1	Única vez	Modificad eventual	Características técnicas	
	Recomendaciones de boca Carcinomatosa técnicas con papel	Material Recomendaciones de boca que incluye material auxiliar e informe con a solo largo	1 para colado	Colado 1	Única vez	Modificad eventual	Características técnicas	
	Recomendaciones de boca Carcinomatosa técnicas con papel	Material Recomendaciones de boca que incluye material auxiliar e informe con a solo largo	1 para colado	Colado 1	Única vez	Modificad eventual	Características técnicas	
	Recomendaciones de boca Carcinomatosa técnicas con papel	Material Recomendaciones de boca que incluye material auxiliar e informe con a solo largo	1 para colado	Colado 1	Única vez	Modificad eventual	Características técnicas	
MOLIBARIO	Tipos de mobiliario	Material Especifico en molibio 100', aglutinante laminado o resina. Dimensiones en metal o acero pintado electroquimicamente. Dimensiones aproximadas Largo: 60 - 100 cm Ancho: 40 - 60 cm Alto: 70 - 75 cm Tipo de mobiliario Pila ergonomica o alta flip para uso en equipos administrativos o consulto	Recursos humanos de equipo para atención eventual	9 sillas	Banco 9 Colado 3 Total: 9	Única vez	Modificad eventual	Se calcula así: Si cada persona va solo 1 día por semana, significa que la semana laboral de 5 días puede distribuirse así: Día 1 – grupo de personas; Día 2 – otro grupo; Día 3 – otro grupo; Día 4 – otro grupo; Día 5 – otro grupo. Entonces distribuir la población entre los 5 días de la semana. calculo 175 x 5 = 35
	Tipos de mobiliario	Material Especifico en molibio 100', aglutinante laminado o resina. Dimensiones en metal o acero pintado electroquimicamente. Dimensiones aproximadas Largo: 60 - 100 cm Ancho: 40 - 60 cm Alto: 70 - 75 cm Tipo de mobiliario Pila ergonomica o alta flip para uso en equipos administrativos o consulto	Recursos humanos de equipo para atención eventual	9 sillas	Banco 9 Colado 3 Total: 9	Única vez	Modificad eventual	Se calcula así: Si cada persona va solo 1 día por semana, significa que la semana laboral de 5 días puede distribuirse así: Día 1 – grupo de personas; Día 2 – otro grupo; Día 3 – otro grupo; Día 4 – otro grupo; Día 5 – otro grupo. Entonces distribuir la población entre los 5 días de la semana. calculo 175 x 5 = 35
	Tipos de mobiliario	Material Especifico en molibio 100', aglutinante laminado o resina. Dimensiones en metal o acero pintado electroquimicamente. Dimensiones aproximadas Largo: 60 - 100 cm Ancho: 40 - 60 cm Alto: 70 - 75 cm Tipo de mobiliario Pila ergonomica o alta flip para uso en equipos administrativos o consulto	Recursos humanos de equipo para atención eventual	9 sillas	Banco 9 Colado 3 Total: 9	Única vez	Modificad eventual	Se calcula así: Si cada persona va solo 1 día por semana, significa que la semana laboral de 5 días puede distribuirse así: Día 1 – grupo de personas; Día 2 – otro grupo; Día 3 – otro grupo; Día 4 – otro grupo; Día 5 – otro grupo. Entonces distribuir la población entre los 5 días de la semana. calculo 175 x 5 = 35
	Tipos de mobiliario	Material Especifico en molibio 100', aglutinante laminado o resina. Dimensiones en metal o acero pintado electroquimicamente. Dimensiones aproximadas Largo: 60 - 100 cm Ancho: 40 - 60 cm Alto: 70 - 75 cm Tipo de mobiliario Pila ergonomica o alta flip para uso en equipos administrativos o consulto	Recursos humanos de equipo para atención eventual	9 sillas	Banco 9 Colado 3 Total: 9	Única vez	Modificad eventual	Se calcula así: Si cada persona va solo 1 día por semana, significa que la semana laboral de 5 días puede distribuirse así: Día 1 – grupo de personas; Día 2 – otro grupo; Día 3 – otro grupo; Día 4 – otro grupo; Día 5 – otro grupo. Entonces distribuir la población entre los 5 días de la semana. calculo 175 x 5 = 35
	Tipos de mobiliario	Material Especifico en molibio 100', aglutinante laminado o resina. Dimensiones en metal o acero pintado electroquimicamente. Dimensiones aproximadas Largo: 60 - 100 cm Ancho: 40 - 60 cm Alto: 70 - 75 cm Tipo de mobiliario Pila ergonomica o alta flip para uso en equipos administrativos o consulto	Recursos humanos de equipo para atención eventual	9 sillas	Banco 9 Colado 3 Total: 9	Única vez	Modificad eventual	Se calcula así: Si cada persona va solo 1 día por semana, significa que la semana laboral de 5 días puede distribuirse así: Día 1 – grupo de personas; Día 2 – otro grupo; Día 3 – otro grupo; Día 4 – otro grupo; Día 5 – otro grupo. Entonces distribuir la población entre los 5 días de la semana. calculo 175 x 5 = 35
	Tipos de mobiliario	Material Especifico en molibio 100', aglutinante laminado o resina. Dimensiones en metal o acero pintado electroquimicamente. Dimensiones aproximadas Largo: 60 - 100 cm Ancho: 40 - 60 cm Alto: 70 - 75 cm Tipo de mobiliario Pila ergonomica o alta flip para uso en equipos administrativos o consulto	Recursos humanos de equipo para atención eventual	9 sillas	Banco 9 Colado 3 Total: 9	Única vez	Modificad eventual	Se calcula así: Si cada persona va solo 1 día por semana, significa que la semana laboral de 5 días puede distribuirse así: Día 1 – grupo de personas; Día 2 – otro grupo; Día 3 – otro grupo; Día 4 – otro grupo; Día 5 – otro grupo. Entonces distribuir la población entre los 5 días de la semana. calculo 175 x 5 = 35
	Tipos de mobiliario	Material Especifico en molibio 100', aglutinante laminado o resina. Dimensiones en metal o acero pintado electroquimicamente. Dimensiones aproximadas Largo: 60 - 100 cm Ancho: 40 - 60 cm Alto: 70 - 75 cm Tipo de mobiliario Pila ergonomica o alta flip para uso en equipos administrativos o consulto	Recursos humanos de equipo para atención eventual	9 sillas	Banco 9 Colado 3 Total: 9	Única vez	Modificad eventual	Se calcula así: Si cada persona va solo 1 día por semana, significa que la semana laboral de 5 días puede distribuirse así: Día 1 – grupo de personas; Día 2 – otro grupo; Día 3 – otro grupo; Día 4 – otro grupo; Día 5 – otro grupo. Entonces distribuir la población entre los 5 días de la semana. calculo 175 x 5 = 35
	Tipos de mobiliario	Material Especifico en molibio 100', aglutinante laminado o resina. Dimensiones en metal o acero pintado electroquimicamente. Dimensiones aproximadas Largo: 60 - 100 cm Ancho: 40 - 60 cm Alto: 70 - 75 cm Tipo de mobiliario Pila ergonomica o alta flip para uso en equipos administrativos o consulto	Recursos humanos de equipo para atención eventual	9 sillas	Banco 9 Colado 3 Total: 9	Única vez	Modificad eventual	Se calcula así: Si cada persona va solo 1 día por semana, significa que la semana laboral de 5 días puede distribuirse así: Día 1 – grupo de personas; Día 2 – otro grupo; Día 3 – otro grupo; Día 4 – otro grupo; Día 5 – otro grupo. Entonces distribuir la población entre los 5 días de la semana. calculo 175 x 5 = 35
	Tipos de mobiliario	Material Especifico en molibio 100', aglutinante laminado o resina. Dimensiones en metal o acero pintado electroquimicamente. Dimensiones aproximadas Largo: 60 - 100 cm Ancho: 40 - 60 cm Alto: 70 - 75 cm Tipo de mobiliario Pila ergonomica o alta flip para uso en equipos administrativos o consulto	Recursos humanos de equipo para atención eventual	9 sillas	Banco 9 Colado 3 Total: 9	Única vez	Modificad eventual	Se calcula así: Si cada persona va solo 1 día por semana, significa que la semana laboral de 5 días puede distribuirse así: Día 1 – grupo de personas; Día 2 – otro grupo; Día 3 – otro grupo; Día 4 – otro grupo; Día 5 – otro grupo. Entonces distribuir la población entre los 5 días de la semana. calculo 175 x 5 = 35
	Tipos de mobiliario	Material Especifico en molibio 100', aglutinante laminado o resina. Dimensiones en metal o acero pintado electroquimicamente. Dimensiones aproximadas Largo: 60 - 100 cm Ancho: 40 - 60 cm Alto: 70 - 75 cm Tipo de mobiliario Pila ergonomica o alta flip para uso en equipos administrativos o consulto	Recursos humanos de equipo para atención eventual	9 sillas	Banco 9 Colado 3 Total: 9	Única vez	Modificad eventual	Se calcula así: Si cada persona va solo 1 día por semana, significa que la semana laboral de 5 días puede distribuirse así: Día 1 – grupo de personas; Día 2 – otro grupo; Día 3 – otro grupo; Día 4 – otro grupo; Día 5 – otro grupo. Entonces distribuir la población entre los 5 días de la semana. calculo 175 x 5 = 35
INFRAESTRUCTURA	Servicios públicos (agua, electricidad, gas, vent)	Unidad \$400.000 - \$500.000 (depende de equipos médicos, computadores, iluminación) Unidad \$200.000 - \$300.000 (papel e hygienes (cintas e procedimientos))	Unidad \$400.000 - \$500.000 (depende de equipos médicos, computadores, iluminación) Unidad \$200.000 - \$300.000 (papel e hygienes (cintas e procedimientos))	Total 1	Manual	Modificad eventual	Deposito	
	Arriendo	De cálculo con base en supuesto de arriendo para 17002 para 40 puestos de trabajo, labor de recursos, unidades sanitarias, y mesa de bioarrio	Valor metro \$40-80 pesos por metro cuadrado para un uso en 170 metros para un Total de arriendo que incluye administración: 310.000.000	Total 1	Manual	Modificad eventual	Deposito	

