

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO  <b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>	
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02



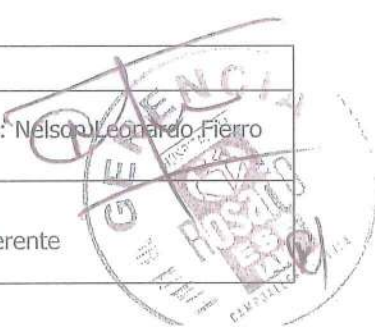
**PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACIÓN HOSPITALARIA DE LA ESE HOSPITAL DEL ROSARIO**

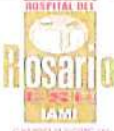
ESE HOSPITAL DEL ROSARIO –  
CAMPOALEGRE – HUILA



**2023**

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Pierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente



 <b>Hospital del Rosario</b> <b>FAFI</b> CAMPUS MEDICO BARRANQUILLA	<b>ESE HOSPITAL DEL ROSARIO</b> <b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>	
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

## TABLA DE CONTENIDO

<b>1. INTRODUCCION .....</b>	<b>2</b>
<b>2. OBJETIVOS .....</b>	<b>3</b>
2.1. OBJETIVO GENERAL .....	3
2.2. OBJETIVOS ESPECIFICOS .....	3
<b>3. GENERALIDADES .....</b>	<b>4</b>
3.1. MARCO NORMATIVO .....	4
3.2. NORMATIVA TÉCNICA:.....	5
3.3. MARCO CONCEPTUAL .....	7
3.4. DEFINICIONES .....	8
<b>4. DESARROLLO DEL PLAN DE MANTENIMIENTO .....</b>	<b>10</b>
4.1. PLAN DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LA INFRAESTRUCTURA .....	11
4.1.1. Mantenimiento de cubiertas:.....	16
4.1.2. Limpieza de cubiertas .....	17
4.1.3. Mantenimiento de redes hidrosanitarias .....	18
4.1.4. Mantenimiento del sistema de iluminación .....	19
4.1.5. Mantenimiento de la red eléctrica .....	19
4.1.6. Mantenimiento tanques de almacenamiento de agua .....	20
4.1.7. Mantenimiento del área de almacenamiento de residuos hospitalarios: .....	21
4.1.8. Mantenimiento de zonas verdes .....	22
4.2. PLAN DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LA DOTACIÓN HOSPITALARIA .....	22
4.2.1. Mantenimiento de equipos biomédicos.....	23
4.2.2. Mantenimiento de equipo industrial de uso hospitalario .....	25
4.2.3. Mantenimiento de muebles y enseres para uso administrativo y/o asistencial .....	25
4.2.4. Mantenimiento de equipos de comunicación e informática .....	26
4.2.5. Mantenimiento de automotores .....	26
4.2.6. Calibración de equipos .....	27
4.3. MANTENIMIENTO CORRECTIVO .....	27
<b>5. ANEXOS .....</b>	<b>34</b>

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO		
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>			
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 2 de 38

## 1. INTRODUCCION

La **ESE HOSPITAL DEL ROSARIO DE CAMPOALEGRE (H)**, en cumplimiento como prestador de Servicio de Salud en los fundamentos establecidos por el artículo 189 de la ley 100 de 1993, el Decreto 1769 de 1994 y su aclaratorio decreto 1717 de 1995, establece el Plan de Mantenimiento Hospitalario, el cual, sirve como una guía institucional que se utilizará de apoyo con el fin de organizar y planificar las acciones de mantenimiento de infraestructura y dotación preservando así los recursos, para brindar todos los servicios a los usuarios con calidad y oportunidad, garantizando así la seguridad del paciente.

El presente plan se constituye como una herramienta básica y fundamental diseñada para implementar acciones tendientes a prevenir y/o corregir fallas en la infraestructura, dotación hospitalaria y vehículos. El Plan de Mantenimiento Hospitalario, busca en general, prolongar la vida útil de los mismos en condiciones económicas favorables para la E.S.E.

La eficiencia y la eficacia del Mantenimiento Hospitalario es una medida de valor agregado de los servicios que se presta a los usuarios. El Mantenimiento se debe orientar, no solo a la mejora y conservación de equipos y servicios a usuarios sino a implementar un proceso de mejora continua.

Teniendo en cuenta que el mantenimiento Hospitalario entra a jugar un papel importante en la prestación de los servicios y de acuerdo con la evaluación de ejecución del plan de mantenimiento 2022, se diseña el plan de mantenimiento 2023 haciendo énfasis en el reporte y documentación de mantenimiento. Para ello se diseña el cronograma de mantenimiento para cada área de la institución, definiendo las fechas y los períodos de mantenimiento correspondientes a cada área, teniendo en cuenta el estado de la infraestructura, la criticidad de los equipos tanto industriales como biomédicos, los mantenimientos anteriores y las recomendaciones del fabricante.

Dicho documento se elabora teniendo en cuenta la situación actual de la planta física y de la dotación hospitalaria, para generar estrategias, metas, programas y planes operativos que incluyen programación de actividades, cronogramas y criterios de evaluación, además, se busca que la E.S.E. Hospital del Rosario cumpla a cabalidad con su misión de prestar servicios de salud que satisfagan las necesidades de nuestra población.

El Plan de Mantenimiento Hospitalario proyectado para la vigencia de 2023, tendrá en cuenta los siguientes componentes:

- ❖ **Mantenimiento de Infraestructura hospitalaria:** Incluye a los edificios, las instalaciones físicas, las redes eléctricas, de sistemas y comunicaciones, telefónicas, hidráulicas y de vapor, redes locales, redes de conducción de gases medicinales y las áreas adyacentes a las edificaciones.

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO <b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>	
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

- ❖ **Mantenimiento de la Dotación hospitalaria:** Incluye equipo industrial de uso hospitalario, equipo biomédico, muebles para uso administrativo y para uso asistencial y equipos de comunicaciones e informática.
- ❖ Capacitación en la tecnología biomédica enfocado al personal asistencial.

## 2. OBJETIVOS

### 2.1. OBJETIVO GENERAL

Formular e implementar el Plan de Mantenimiento preventivo y correctivo de la infraestructura física y dotación hospitalaria de la ESE para el año 2023, ajustado a la correcta ejecución de los recursos, optimización de trabajo y medios necesarios que permitan el adecuado funcionamiento, garantizando la seguridad de los pacientes y del personal administrativo que utiliza los recursos de tecnología biomédica e instalaciones físicas del hospital.

### 2.2. OBJETIVOS ESPECIFICOS

- ❖ Contribuir a que la atención en salud cumpla con las características de Calidad y eficiencia en el servicio según estándares de calidad establecidos en el numeral 9, artículo 153 de la Ley 100 de 1993 y en el Decreto 2174 de 1996.
- ❖ Garantizar el funcionamiento eficiente de los recursos físicos para la producción o prestación del servicio, obteniendo así el rendimiento máximo posible de la inversión económica en los recursos para la atención en salud y contribuir a la reducción de los costos de operación de la Institución.
- ❖ Asegurar la asignación dentro de los recursos destinados y de los montos necesarios para el desarrollo de las labores de mantenimiento hospitalario, conforme a las necesidades previstas por la institución y manifiestas al cumplimiento a la ley.
- ❖ Distribuir los recursos humanos, físicos y económicos con el fin de cubrir las tareas de mantenimiento hospitalario.
- ❖ Brindar confort, seguridad y calidad en la atención a los clientes internos y externos de la E.S.E con una infraestructura estable y con cronogramas de mantenimiento definidos claramente.
- ❖ Cumplir con las fechas establecidas en el cronograma de mantenimiento preventivo de la ESE.

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

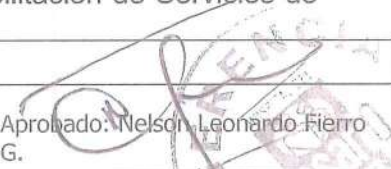
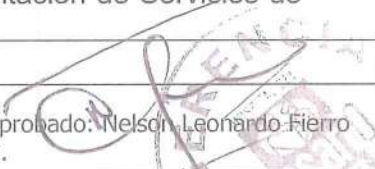
 <b>ESE HOSPITAL DEL ROSARIO</b> <b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>			
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 4 de 38

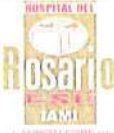
- ❖ Implementar protocolos de mantenimiento preventivo y listas de chequeo que aseguren la revisión y evaluación completa de la tecnología de la institución.
- ❖ Evaluar la tecnología existente y determinar equipos que pueden repotenciarse o deban ser cambiados por obsolescencia, deterioro o calidad en su funcionamiento para mejorar la calidad del servicio.

### 3. GENERALIDADES

#### 3.1. MARCO NORMATIVO

- **Constitución política de Colombia 1991.**  
Condiciones higiénico sanitarias establecidas en el **Capítulo IV de la Ley 9 de 1979** y sus decretos reglamentarios.
- **La Ley 100 de 1993** establece en el artículo 189 que las IPS públicas y privadas, que suscriban contratos con la nación o con entidades territoriales que superan el 30% de sus ingresos totales deben destinar el mínimo del 5% de su presupuesto total a las actividades de mantenimiento de la infraestructura y dotación hospitalaria.
- **Decreto 1769 de 1994** se establecen reglamentaciones en cuanto a la inspección, vigilancia y control en la asignación y ejecución de los recursos destinados al mantenimiento hospitalario y en la elaboración y aplicación de los planes de mantenimiento hospitalario en las instituciones prestadoras de servicios de salud hospitalarios.
- **Decreto 1011 de 2006**, por el cual se organiza el Sistema de Garantía de Calidad, establece las características de la calidad, una de las cuales es la disponibilidad y suficiencia de recursos, calidad que depende en buena medida de la realización del mantenimiento hospitalario.
- **Resolución 4445 de 1996**, Ministerio de Salud y Protección Social; Por el cual se dictan normas para el cumplimiento del contenido del Título IV de la Ley 09 en lo referente a las condiciones sanitarias que deben cumplir los establecimientos hospitalarios y similares.
- **Resolución 3100 de 2019**, Por la cual se definen los procedimientos y condiciones de inscripción de los prestadores de servicios de salud y de habilitación de los servicios de salud y se adopta el Manual de Inscripción de Prestadores y Habilitación de Servicios de

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboró: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 

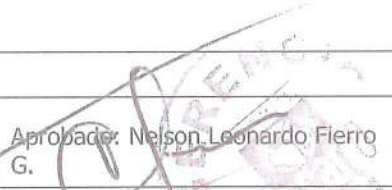
	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO <b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>	
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

Salud.

- **Ley 10 de 1990**, Por la cual se establece el sistema Nacional de salud y se otorgan funciones y responsabilidades a la Dirección Nacional del sistema de salud (Ministerio de salud) a las Direcciones seccionales del Sistema de Salud (departamentos, intendencias y comisarías) y a las Direcciones Locales del Sistema de salud (Municipios, el Distrito capital, el Distrito cultural y Turístico de Cartagena y las áreas metropolitanas). Además en el artículo 12 se establecen las funciones para las direcciones Locales del sistema de Salud correspondientes a Vigilancia y Control Sanitario en las instituciones que prestan servicios de salud.
- **Decreto 1011 del 2006**, Por el cual se establece el Sistema Obligatorio de Garantía de Calidad de la Atención de Salud del Sistema General de Seguridad Social en Salud.
- **Resolución 2003 del 2014**, Por la cual se definen los procedimientos y condiciones de inscripción de los Prestadores de Servicios de Salud y de habilitación de servicios de salud.

### 3.2. NORMATIVA TÉCNICA:

<b>Resolución 14861 de 1985</b>	Por la cual se dictan normas para la protección, seguridad, salud y bienestar de las personas en el ambiente y en especial de los minusválidos.
<b>Resolución 2309 de 1986</b>	Del Ministerio de Salud, por la cual se dictan normas para el cumplimiento del contenido del Título III de la Parte 4a. del Libro 1º del Decreto - Ley 2811 de 1974 y de los Títulos I, III y XI de la Ley 09 de 1979, en cuanto a Residuos Especiales.
<b>Ley 400 de 1997 y NSR-10</b>	Por el cual se adoptan normas sobre construcciones sismo resistentes y se reglamenta lo relacionado con estructuras sismoresistentes, de obligatorio cumplimiento para todas las construcciones.
<b>Resolución 1315 de 2006</b>	Drogadicción y farmacodependencia
<b>Decreto_1538_2005</b>	Reglamenta ley 361 discapacitados
<b>Ley 361 de 1997</b>	Integración social discapacitados manual accesibilidad
<b>Decreto 2323-2006</b>	Laboratorio clínico

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO <b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>	
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

<b>NORMA ISO 15189</b>	Requisitos que deben cumplir los laboratorios clínicos que analizan muestras biológicas de origen humano.
<b>Ley 715 del 2001</b>	Plazos estudios y reforzamiento estructural
<b>Decreto 2676-2000</b>	Manual de procedimientos residuos hospitalarios y similares
<b>Decreto 1669-2002</b>	Modificación. 2676 residuos hospitalarios.
<b>Resolución No.1164 de 2002</b>	Manual de Procedimientos para la gestión integral de los Residuos Hospitalarios en Colombia
<b>Resolución No. 2184 del 26 de diciembre de 2019</b>	Nuevo código de colores para la separación de residuos.
<b>Decreto 1594 de 1984</b>	Usos de agua y residuos líquidos
<b>Decreto 948 de 1995</b>	Prevención y control de la contaminación atmosférica y la protección de la calidad del aire.
<b>Decreto 2200 de 2005</b>	Servicio farmacéutico.
<b>Resolución 1403 del 2007</b>	Modelo de gestión del servicio farmacéutico, se adopta el manual de condiciones esenciales y procedimientos.
<b>Ley 594 del 2000</b>	Ley general de archivos
<b>Resolución 1995 de 1999</b>	Normas archivo de historias clínicas.
<b>Decreto 539 de 2014</b>	Requisitos sanitarios para los alimentos de consumo humano
<b>Resolución 1672 de 2004 BPM</b>	Buenas prácticas de manufactura de los Gases medicinales
<b>NFPA 99</b>	Código de instalaciones de atención médica
<b>Resolución 02183 de 2004</b>	Buenas prácticas de esterilización para prestadores de servicios de salud.
<b>Resolución 90708 de 2013</b>	Por el cual se expide el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas. RETIE
<b>NTC 2050</b>	Código Eléctrico Nacional.
<b>NTC 2769.</b>	Ascensores
<b>NTC ISO 14001:2015</b>	Norma internacional especifica los requisitos de un sistema de gestión ambiental, destinados a permitir que una organización desarrolle e implemente una política y unos objetivos que tengan en cuenta los requisitos legales.
<b>NTC 4960</b>	Norma Técnica Colombiana, accesibilidad a los medios físicos, puertas accesibles.
<b>NTC 5017</b>	Norma Técnica Colombiana, accesibilidad a los medios físicos, servicios sanitarios accesibles.
<b>NTC 6047 de 2013</b>	Accesibilidad al medio físico. Espacios de servicio al ciudadano en la administración pública.

<b>"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"</b>		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO		
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>			
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 7 de 38

### Resolución 0312 de 2019

Por la cual se definen estándares mínimos del sistema de gestión de la seguridad y salud en el trabajo SG-SST.

### 3.3. MARCO CONCEPTUAL

• **Mantenimiento Hospitalario:** Por mantenimiento hospitalario se entiende la actividad técnico-administrativa dirigida principalmente a prevenir averías, y a restablecer la infraestructura y la dotación hospitalaria a su estado normal de funcionamiento, así como las actividades tendientes a mejorar el funcionamiento de un equipo (Artículo 7°, Decreto 1769 de 1994).

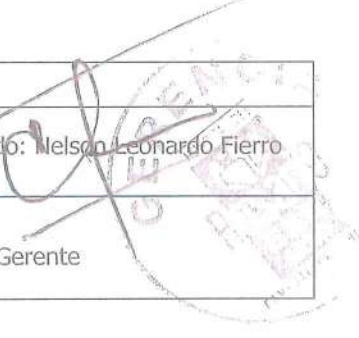
• **Mantenimiento Preventivo de Equipos Biomédicos:** El mantenimiento preventivo puede definirse como la programación de actividades de inspección de los equipos, tanto de funcionamiento como de limpieza y calibración, que deben llevarse a cabo en forma periódica con base en un plan de aseguramiento y control de calidad. Su propósito es prevenir las fallas, manteniendo los equipos en óptima operación para así garantizar la seguridad del paciente.

• **Mantenimiento Preventivo de la Infraestructura:** En lo referente a las instalaciones de la E.S.E, las prácticas de mantenimiento general de los inmuebles deben orientarse sobre todo a la prevención de su deterioro y a mejorar su imagen de acuerdo con la importancia de sus funciones. Por lo tanto, disponemos de programas generales de mantenimiento y conservación que incluyan las actividades de:

- Pintura de exteriores e interiores
- Impermeabilización
- Cableado e instalaciones eléctricas generales
- Instalaciones hidráulicas y sanitarias
- Jardinería
- Ventilación general

• **Mantenimiento Correctivo:** Además de las actividades de mantenimiento preventivo, también es necesario considerar actividades de mantenimiento no programadas, a esto se le denomina mantenimiento correctivo, derivadas de un funcionamiento anormal de los equipos. Además de las prácticas de supervisión, comunicación y diagnóstico eficientes, los factores determinantes para responder en forma eficaz a este tipo de contingencias incluyen:

- Disponibilidad de partes o repuestos.
- Disponibilidad de equipos para sustitución (contingencia)

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO <b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>	
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

- Personal entrenado y dispuesto a laborar por periodos extraordinarios o, en su caso, disponibilidad de proveedores de servicio externos competentes.
- **Plan de Mantenimiento:** se entiende como el instrumento gerencial diseñado para proporcionar acciones sistemáticas de trabajo al departamento o servicio de mantenimiento de cada institución. El plan deberá incluir los objetivos, las metas, la programación de actividades, los recursos humanos, físicos, tecnológicos y financieros, necesarios para cumplir con los objetivos propios de cada institución.
- **Metrología (calibraciones):** La metrología en el área de la salud es de vital importancia, ya que es una herramienta muy útil para verificar que los equipos, de las diferentes áreas que se tienen en la E.S.E. se encuentren dentro de los parámetros estandarizados por el fabricante para una correcta lectura y un correcto diagnóstico para seguridad del paciente. La Metrología se hará a través de una persona jurídica, debidamente certificada y autorizada, en las variables a intervenir, cuyo procedimiento es avalado por la ONAC.
- **Mantenimiento programado:** Es el grupo de tareas de mantenimiento que se realizan sobre un equipo o instalación siguiendo un programa establecido, según el tiempo de trabajo, la cantidad producida, los kilómetros recorridos, de acuerdo con una periodicidad fija o siguiendo algún otro tipo de ciclo de mantenimiento.

### 3.4. DEFINICIONES

- **Adecuación:** Intervención de la infraestructura física, en la que no se modifican las condiciones espaciales y técnicas de los ambientes, no aumentando el área construida, mejorando las condiciones existentes de acabados y tecnología.
- **Ambiente:** Lugar físico delimitado por barrera fija piso techo, en el cual se realiza una actividad específica o varias compatibles.
- **Ampliación:** Extensión o adición del área física de una edificación existente.
- **Área o espacio:** Lugar físico no necesariamente delimitado con barrera física, en el cual se realiza una actividad específica.
- **Área semirrestringida:** Área controlada que permite el paso de personal y pacientes, bajo condiciones específicas de bioseguridad.
- **Área restringida:** Área controlada de transito limitado, solo empleada por el personal autorizado.

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO <b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>	
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

- **Calibración o metrología:** La calibración consiste en comparar los resultados obtenidos como producto del proceso realizado de los equipos o dispositivos con los equipos o dispositivos patrones o estándares internacionales o normados y actividad que se realiza a través de terceros.
- **Dotación hospitalaria** Para los efectos de la actividad de mantenimiento, la dotación hospitalaria comprende: el equipo industrial de uso hospitalario, el equipo biomédico, los muebles para uso administrativo y para usos asistenciales y los equipos de comunicaciones e informática.
- **Equipo Biomédico** Cualquier instrumento, aparato, máquina, software, utilizado sólo o en combinación, incluyendo sus componentes, partes, accesorios y programas informáticos propuestos por el fabricante para su uso en: Diagnóstico, prevención, supervisión, tratamiento o alivio de una enfermedad.
- **Equipo de comunicaciones e informática** Hacen parte del equipo de comunicaciones e informática: el equipo de cómputo, las centrales telefónicas, los equipos de radiocomunicaciones, los equipos que permiten el procesamiento, reproducción y trascipción de información y todos aquellos que conforman el sistema de información hospitalario.
- **Lavamanos:** Aparatos dotados con llaves para suministro de agua y sifón, de uso exclusivo para lavado de manos, la grifería, donde se requiera por las condiciones de asepsia (áreas quirúrgico-obstétrica y de procedimientos, será con accionamiento manos libres).
- **Lavamanos quirúrgico:** Aparato exclusivo para el lavado de manos, dotado con llaves para suministro de agua y grifería cuello de cisne y sifón con rejilla. La grifería será con accionamiento manos libres y su profundidad permitirá el lavado hasta el antebrazo.
- **Lavapatos:** Aparatos sanitarios dotados con un sistema que garantice un arrastre hidráulico, para vertimiento de residuos líquidos, secreciones o excretas, dotado con ducha (o aspersor) tipo teléfono.
- **Mantenimiento de conservación:** Está destinado a compensar el deterioro de equipos sufrido por el uso, de acuerdo a las condiciones físicas y químicas a las que fue sometido.
- **Mantenimiento predictivo:** Es aquel que realiza las intervenciones prediciendo el momento que el equipo quedara fuera de servicio mediante un seguimiento de su funcionamiento determinando su evolución, y por tanto el momento en el que las reparaciones deben efectuarse.

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO		
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>			
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 10 de 38

- **Mantenimiento de actualización:** Tiene como propósito compensar la obsolescencia tecnológica o las nuevas exigencias que en el momento de construcción no existían o no fueron tenidas en cuenta pero que en la actualidad sí deben serlo.
- **Pocetas de lavado:** Aparatos dotados con llave para suministro de agua cuello de cisne y sifón con rejilla, destinados a operaciones de lavado de materiales, elementos, etc. pueden ser de distintas dimensiones de acuerdo con el uso específico que tienen asignado. Generalmente localizados sobre mesones o independientes.
- **Remodelación:** Intervención de la infraestructura física, en la que se modifican las condiciones espaciales y técnicas de los ambientes, no aumentando el área construida, mejorando las condiciones existentes y ajustándose a nuevos requerimientos de espacios, uso, acabados y nuevas tecnologías.
- **Unidad sanitaria:** Ambiente que cuenta con lavamanos y sanitario.
- **Verificación o inspección** Consiste en hacer un examen minucioso en forma visual y mediante elementos de medición de cada una de las partes y componentes del equipo con el fin de comprobar qué el estado de funcionamiento es el óptimo y que está de acuerdo con las características y condiciones técnicas de construcción y operación dadas por los fabricantes.
- **Vestier:** Ambiente para el cambio de ropa de pacientes o personal, que garantice privacidad.

#### 4. DESARROLLO DEL PLAN DE MANTENIMIENTO

Para vigilar el comportamiento de estas actividades es necesario que el proceso de mantenimiento hospitalario pueda garantizar la fluidez de la operación a través de una apropiada planificación y coordinación del mantenimiento preventivo y correctivo de la unidad organizacional, asegurando la eficiente administración de los recursos materiales, financieros y humanos que se encuentren bajo su compromiso, esta actividad técnico-administrativa dirigida principalmente para prevenir averías, mejorar y restablecer los equipos y la dotación hospitalaria a su estado normal de funcionamiento.

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO	
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

#### 4.1. PLAN DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LA INFRAESTRUCTURA

Son todas las actividades dirigidas a la conservación de la infraestructura existente, a fin de mantenerla en condiciones normales de funcionamiento.

Las actividades que corresponden al mantenimiento de la infraestructura están dadas por la revisión y mantenimiento de techos y cubiertas, arreglos de fachadas y cerramientos por deterioro, carpintería de marcos y puertas, pintura y resanes, mantenimiento a la red eléctrica, mantenimiento a la red hidráulica, mantenimiento de mampostería, mantenimiento a la carpintería metálica y aluminio, lavado y desinfección de tanques, limpieza de Infraestructura, reemplazo de partes y/o accesorios de elementos de infraestructura.

Las actividades se ejecutarán de acuerdo al cronograma del plan de mantenimiento anual; serán realizados por el personal calificado del Hospital y en casos especializados o en el caso en que haya contrato de mantenimiento, se efectuarán según el caso por el personal externo.

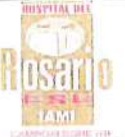
Los mantenimientos preventivos se realizan siguiendo los protocolos, iniciando con una visita de diagnóstico por parte de la contratista asesora de infraestructura con el personal calificado para realizar la actividad. Posteriormente, se realiza la solicitud de los materiales necesarios para llevar a cabo dicho mantenimiento, mediante el formato GAF-FO-02 SOLICITUD DE INSUMOS Y SUMINISTROS. Una vez ejecutada la actividad programada, se debe reportar en el formato REPORTE DE MANTENIMIENTO, para ser consignada en el formato GAF-FO-24 RECORD DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA que debe incluir como mínimo:

- Fecha, hora y lugar
- Mantenimiento y/o correcciones efectuadas.
- Observaciones pertinentes.
- Firma el responsable.
- Firma el coordinador del área.
- Evidencia fotográfica.

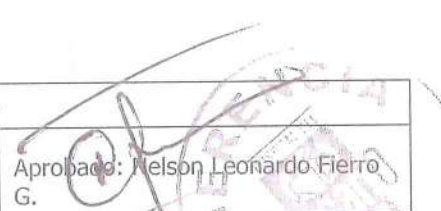
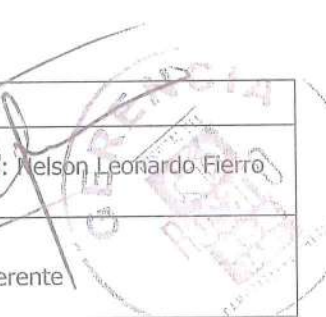
El mantenimiento de las instalaciones físicas se desarrolla en forma preventiva anual, donde se intervienen en su totalidad los acabados de las instalaciones realizando resane y pintura general de paredes, cielo raso, puertas etc.

- Procedimiento

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.  
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO	
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO "Recuperar tu salud es nuestra prioridad"		
PROCEDIMIENTO			
VIGENCIA:	CÓDIGO:	VERSIÓN:	Página 1 de 5
<b>1. JERARQUIZACION DEL PROCEDIMIENTO</b>			
PROCESO	PROCEDIMIENTO	ACTIVIDADES	
MANTENIMIENTO DE SOPORTE E INFRAESTRUCTURA FISICA	MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE EQUIPOS BIOMEDICOS, INDUSTRIALES E INFRAESTRUCTURA	1. Revisión e identificación de equipos industriales, equipos biomédicos e infraestructura 2. Elaboración del Plan de mantenimiento, entrega y aprobación 3. Socialización del Plan de mantenimiento 4. Solicitud de insumos y materiales requeridos para la ejecución de las actividades 5. Ejecución del mantenimiento de acuerdo al cronograma establecido 6. Revisión por parte del coordinador de mantenimiento y/o supervisor del contrato de mantenimiento 7. Revisión de resultados	
<b>2. OBJETIVO</b>			
Desarrollar actividades dirigidas a conservar las condiciones de funcionamiento y la prevención de averías de los equipos biomédicos, equipos industriales e instalaciones físicas, cumpliendo con la normatividad vigente (Decreto 4725 de 2005);(Resolución 3100 de 2019) y garantizando el funcionamiento eficiente de los recursos físicos para la producción o prestación del servicio, obteniendo así el rendimiento máximo posible de la inversión económica en los recursos para la atención en salud y contribuir a la reducción de los costos de operación de la Institución.			
<b>3. ALCANCE</b>			
Inicia desde la elaboración de planes de mantenimiento preventivo, aplica para todos los equipos Biomédicos, equipos industriales e instalaciones físicas de la ESE Hospital del Rosario, incluyendo equipos en apoyo tecnológico, comodato, alquiler y otras modalidades, termina con la ejecución de los mantenimientos, análisis, reporte y seguimiento a las actividades.			
<b>4. MARCO LEGAL E INSTITUCIONAL</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Decreto 1769 de 1994</li> <li>• Ley 100 de 1993 artículo 139</li> <li>• Decreto 1011 de 2006</li> <li>• Resolución 3100 de 2019</li> </ul>			
<b>5. RESPONSABLE</b>			
Coordinador área de Mantenimiento			
<b>6. DEFINICIONES</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mantenimiento Hospitalario:</b> Por mantenimiento hospitalario se entiende la actividad técnico-administrativa dirigida principalmente a prevenir averías, y a restablecer la infraestructura y la dotación hospitalaria a su estado normal de funcionamiento, así como las actividades tendientes a mejorar el funcionamiento de un equipo (Artículo 7º, Decreto 1769 de 1994).</li> <li>• <b>Plan de Mantenimiento:</b> se entiende como el instrumento gerencial diseñado para proporcionar acciones sistemáticas de trabajo al departamento o servicio de mantenimiento de cada institución. El plan deberá incluir los objetivos, las metas, la programación de actividades, los recursos humanos, físicos, tecnológicos y financieros, necesarios para cumplir con los objetivos propios de cada institución.</li> <li>• <b>Dotación hospitalaria:</b> Para los efectos de la actividad de mantenimiento, la dotación hospitalaria comprende: el equipo industrial de uso hospitalario, el equipo biomédico, los muebles para uso administrativo y para usos asistenciales y los equipos de comunicaciones e informática.</li> <li>• <b>Equipo Biomédico:</b> Cualquier instrumento, aparato, máquina, software, utilizado sólo o en combinación, incluyendo sus componentes, partes, accesorios y programas informáticos propuestos por el fabricante para su uso en: Diagnóstico, prevención, supervisión, tratamiento o alivio de una enfermedad.</li> </ul>			

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO			
PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION				
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01		VERSION: 02	Página 13 de 38

**7. DETALLE DE ACTIVIDADES**

Nº	QUE HACER	DONDE	QUIEN	COMO LO HACE	CUANDO	RECURSO
1	Revisión e identificación de equipos industriales, equipos biomedicos e infraestructura	En todas las areas de la ESE Hospital del Rosario	Coordinador de mantenimiento, auxiliar de mantenimiento y contratistas que realizan mantenimientos preventivos equipos biomedicos industriales.	Se realiza una revisión de los listado de inventario y se actualizan para dar inicio con la elaboración del plan de mantenimiento preventivo y cronogramas anuales (Cronograma Anual de Mantenimiento Preventivo de Infraestructura fisica y Cronogramas anuales de mantenimiento preventivo /calibraciones) de los equipos medicos y equipos industriales.  Asi mismo, se realiza una inspección ocular del estado de la infraestructura fisica, muros, cielo rasos, cubiertas, pisos y redes de cada una de las areas.	Anualmente y antes de realizar los cronogramas de mantenimiento preventivo	Formatos de inventario y utiles de papeleria
2	Elaboracion del Plan de mantenimiento, entrega y aprobación	Area administrativa	Coordinador de mantenimiento y Jefe de Calidad	Se elabora el Plan de Mantenimiento con objetivos, programaciones, actividades, cronogramas anuales para los equipos que se deben intervenir, cronograma de las actividades de mantenimiento preventivo para la infraestructura e indicaciones que de deben seguir de acuerdo a guias, protocolos, recomendaciones y fichas tecnicas del fabricante.	Anualmente, una vez asignado el presupuesto	Computador, inventarios de equipos industriales, equipos biomedicos e infraestructura
3	Socializacion del Plan de mantenimiento	Sala de junta de la ESE Hospital del Rosario	Coordinador de mantenimiento	Se divulga el Plan de mantenimiento y cronogramas de acuerdo a lo establecido mediante una presentación a los directivos de la ESE; se solicitan recursos para el desarrollo.	Una vez aprobado el Plan de Mantenimiento o por parte de la oficina de Calidad de la ESE	Presentacion en medio digital, computador y utiles de papeleria
4	Solicitud de insumos y materiales requeridos para la ejecucion de las actividades	Area administrativa	Coordinador de mantenimiento y/o coordinador de area	Se realiza la solicitud de los materiales mediante el formato GAF-FO-02. Se solicita de insumos y suministros, se toman las firmas de las personas que aprueban esta solicitud y se procede a enviar el formato al contratista que suministra los insumos de acuerdo al tipo de material requerido.	Antes de realizar cada actividad	Formato GAF-FO-002, utiles de papeleria, impresora y computador

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"

Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

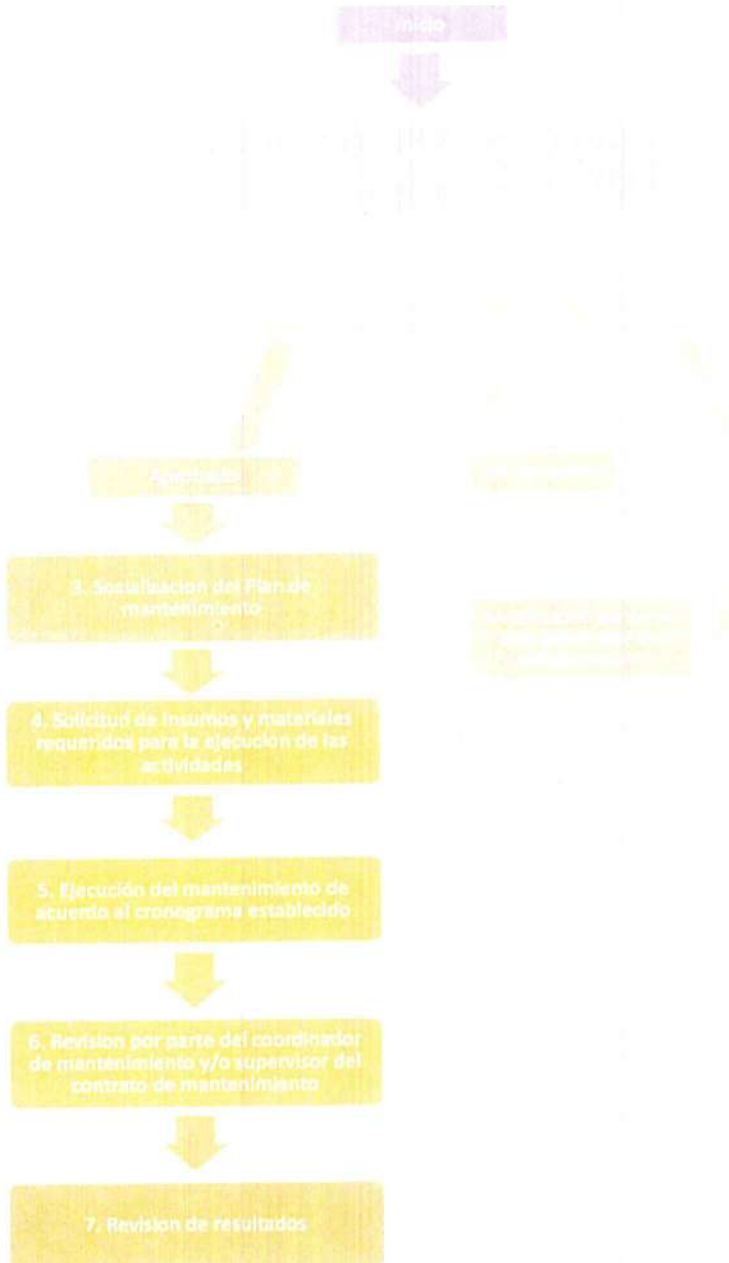
 CANTÓN EL PORVENIR	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO			
	PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION			
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01		VERSION: 02	Página 14 de 38

5	Ejecución de las actividades de acuerdo al cronograma establecido	Toda la ESE Hospital del Rosario	Contratistas de obra y auxiliares de mantenimiento	Ejecución del mantenimiento preventivo, diligenciamiento de formato GFA-FO-25 REPORTE DE MANTENIMIENTO/ orden de trabajo y archivo a hoja de vida del equipo biomédico o equipo industrial de las actividades realizadas cada vez que se realicen. En la hoja de vida del equipo se registran las actividades recomendadas por fabricante con la periodicidad de intervención y repuestos que deben ser remplazados y calibraciones pertinentes.	De acuerdo con el cronograma de mantenimiento preventivo	Material de obra suministrado por la ESE, herramientas, equipos de obra, elementos de aseo y desinfección.
6	Revision de actividades por parte del coordinador de mantenimiento y/o supervisor del contrato de mantenimiento	En el lugar donde se realizó la actividad de mantenimiento	Coordinador de mantenimiento y/o supervisor del contrato de mantenimiento	El coordinador y/o supervisor verifica el cumplimiento de las actividades del plan de mantenimiento para actividades propias e de terceros ; socializa las novedades(actividades no realizadas por disponibilidad o por qu se corre la ejecución de la actividad) ,elabora informe de ejecución de actividades del plan de mantenimiento y/o informe de supervisión.	Una vez realizada la actividad programada	Elementos de papelería, computador, formatos de supervisión y formato de Record de mantenimiento.
7	Revision de resultados	Area administrativa	Coordinador de mantenimiento y/o supervisor del contrato de mantenimiento	El coordinador de mantenimiento revisa el cumplimiento de los cronogramas y/o actividades de mantenimiento preventivo, el cumplimiento de las metas, las solicitudes de materiales realizados y genera los planes de mejora cuando se requiere, presenta de manera trimestral el seguimiento a procesos con el comité de gestión y desempeño El supervisor de los contratos realiza seguimiento a contratos de mantenimiento siguiendo el procedimiento establecido.	Mensual y trimestralmente	Computador, formato GFA-FO-25 reporte de mantenimiento, formato GAF-FO-24 record de mantenimiento de la infraestructura física, formato GAF-FO-02 solicitud de insumos y suministros y elementos de papelería.

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO	
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

#### 8. DIAGRAMA DE FLUJO



"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO <b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>	
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

#### 9. DOCUMENTOS GENERADOS

- \* Plan de mantenimiento de equipos biomedicos, equipos industriales e infraestructura.
- \* Formatos de solicitud de materiales, solicitud de mantenimiento de infraestructura, reporte de mantenimiento, record de mantenimiento e informes trimestrales de la ejecucion del plan de mantenimiento.

#### 10. PROCESOS INVOLUCRADOS

MANTENIMIENTO DE SOPORTE E INFRAESTRUCTURA FISICA

#### 11. DETALLE DE RIESGOS

Nº	RIESGO	PUNTO DE CONTROL	RESPONSABLE
1	Daños en la infraestructura y activos de la ESE.	Comites de obra, revision preliminar antes de iniciar la intervención.	Coordinador de mantenimiento y/o supervisor del contrato de mantenimiento, Contratista de mantenimiento.
2	Accidente laboral	Inducción específica para el cargo, revisión de elementos de protección personal, reporte de accidente de trabajo.	Profesional de seguridad y salud en el trabajo, coordinador de mantenimiento.
3	Suspensión del suministro de fluido eléctrico, agua potable, combustible y de gases medicinales en los servicios asistenciales.	Reserva de gases medicinales, reserva de agua potable, inspección y seguimiento al funcionamiento de redes eléctricas, hidráulicas, de gases medicinales y plantas eléctricas.	Coordinador de mantenimiento y/o supervisor del contrato de mantenimiento, Contratista de mantenimiento y auxiliar de mantenimiento.

#### 4.1.1. Mantenimiento de cubiertas:

El objetivo de la revisión de todas las cubiertas de la ESE es ajustar y cambiar tejas que presentan deterioro o detectar anomalías que puedan ocasionar dificultades en el normal funcionamiento de la ESE, así como la revisión y el cambio del manto impermeabilizante.

Las inspecciones visuales son vitales para tener un conocimiento completo de la condición de los techos, incluyen las de superficies externas y las internas. Se debe prestar atención a zonas donde se presenta humedades o deterioros. También deben examinar en detalle la condición física de las maderas.

Idealmente las inspecciones del techo deben realizarse cada tres meses; revisando no solo las tejas, sino también la madera de la estructura.

Instrucciones para revisión de techos:

- Diligenciar el formato de verificación de contratistas con el fin de obtener aceptación por parte de la oficina de seguridad y salud en el trabajo.

<b>"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"</b>		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. <sup>1</sup>
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO		
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>			
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 17 de 38

- Usar los elementos de protección necesarios y reglamentarios para realizar la labor determinada.
- El personal debe contar con su respectivo curso de alturas vigente.
- Usar zapatos cómodos y casco. Si es necesario hacer uso de la escalera para subirse a los tejados.
- Por secciones revisar cuidadosamente la superficie de las maderas, así mismo, observar el estado de las tejas que estén bien alineadas para evitar goteras.
- Si se encuentran tejas quebradas se deben cambiar, si están desalineadas ajustarlas, todo esto de ser posible corregir el daño, de lo contrario informar a la subdirección administrativa.
- Diligenciar el formato para el registro de la situación encontrada con evidencia fotográfica.

#### 4.1.2. Limpieza de cubiertas

El objetivo de la revisión de todos los canales de las cubiertas de la ESE es detectar anomalías que puedan ocasionar dificultades en el normal funcionamiento de la ESE y evitar el taponamiento de las bajantes, ocasionando goteras y deterioro en las mismas.

Idealmente las inspecciones del techo deben realizarse cada mes.

Las inspecciones visuales son vitales para tener un conocimiento completo de la condición de las canales, incluyen las de superficies externas y las internas. Se debe prestar atención a zonas donde se presenta deterioros o estancamiento de aguas. También deben examinar en detalle la condición física de las uniones y bajantes.

Instrucciones para revisión de canales y bajantes:

- Diligenciar el formato de verificación de contratistas con el fin de obtener aceptación por parte de la oficina de seguridad y salud en el trabajo.
- Usar los elementos de protección necesarios y reglamentarios para realizar la labor determinada.
- El personal debe tener el curso de alturas vigente.
- Usar zapatos cómodos y casco. Si es necesario hacer uso de la escalera para subirse a los tejados.
- Por secciones revisar cuidadosamente la superficie de las cubiertas y canales, así mismo, observe el estado de las uniones que estén bien para evitar goteras.
- Limpiar y retirar elementos naturales como hojas, ramas o tierra que puedan obstruir las bajantes.

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboró: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO		
	PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 18 de 38

- Si se encuentran bajantes o canales con represamiento de aguas, ajustarlas o hacer la limpieza de suciedades, todo esto de ser posible corregir el daño, de lo contrario informar a la subdirección administrativa.
- Diligenciar el formato para el registro de la situación encontrada con evidencia fotográfica.

#### 4.1.3. Mantenimiento de redes hidrosanitarias

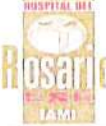
El objetivo de la revisión del sistema de acueducto para mantener el flujo permanente de agua para todas las instalaciones de la ESE.

Las inspecciones visuales son vitales para tener un conocimiento completo de la condición del acueducto. Se debe hacer inspecciones visuales de grifos, canillas y tapones de las mismas. También deben examinar en detalle la condición física de los cruces de arroyos, las condiciones de los brocales y de las tapas de los pozos de visita o de cualquier superficie de ladrillo expuesta, y la visibilidad de los pozos y otras estructuras.

Instrucciones para revisión de acueducto.

- Diligenciar el formato de verificación de contratistas con el fin de obtener aceptación por parte de la oficina de seguridad y salud en el trabajo.
- Usar los elementos de protección necesarios y reglamentarios para realizar la labor determinada.
- Usar botas, casco y guantes. Alistar herramientas para revisar el sistema de acueducto.
- Observar cuidadosamente que no se presenten fugas de agua en las canillas y grifos; cuando se presenten fugas se debe cambiar los accesorios o la pieza correspondientes inmediatamente, de no ser posible se debe informar a la subgerencia administrativa.
- Destape una a una la tapa de las cajas donde se encuentran los desagües de la red de alcantarillado.
- Vierta agua en los lavamanos, baños, sanitarios y demás desagües de cada habitación, verifique que el caudal de salida corresponda a la cantidad de agua vertida en cada lugar.
- Si encuentra que el caudal no corresponde a la cantidad de agua vertida, revise que no haya obstrucciones, de ser posible corregir el daño, de lo contrario informar a la subdirección administrativa.
- Tape nuevamente la caja de desagüe.
- Diligenciar el formato para el registro de la situación encontrada o de la inspección realizada con evidencia fotográfica.

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO	
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

#### 4.1.4. Mantenimiento del sistema de iluminación

El mantenimiento Preventivo en Instalaciones de alumbrado consiste en la revisión periódica de todos y cada uno de los elementos de la instalación, efectuando las tareas necesarias para evitar averías y/o fallos de la misma, antes de que ocurran. Es fundamental siempre comenzar con la realización de un inventario (número, tipo y ubicación de los puntos de luz, sistemas de control, cuadros eléctricos, planos, etc.) y de un plan de mantenimiento, incluyendo la Gestión de recambios.

Tareas habituales son:

- Inspección del estado de los soportes (corrosión, anclajes, tapas de registro, etc.).
- Inspección de las Lámparas (caja conexiones eléctricas, amarres, cierre, limpieza).
- Inspección de bombillas (amarres, cierre, limpieza).
- Inspección y comprobación del sistema de encendido.
- Comprobación de la iluminación ofrecida y su intensidad.
- Al realizar las actividades se deben usar los elementos de protección necesarios y reglamentarios.

#### 4.1.5. Mantenimiento de la red eléctrica

El objetivo de la revisión del sistema de red eléctrica es mantener el flujo permanente de energía para todas las instalaciones de la ESE.

Las inspecciones visuales son vitales para tener un conocimiento completo de la condición de la red. Se debe hacer inspecciones visuales de interruptores, toma corriente, plafones y lámparas en general. Así mismo, realizar inspecciones periódicas a la planta eléctrica, según recomendación del proveedor.

Instrucciones para revisión de red eléctrica.

- Diligenciar el formato de verificación de contratistas con el fin de obtener aceptación por parte de la oficina de seguridad y salud en el trabajo.
- Usar los elementos de protección necesarios y reglamentarios para realizar la labor determinada.
- Usar zapato adecuado, guantes aislantes, gafas protectoras y herramientas.

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. /
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

 ESE HOSPITAL DEL ROSARIO CAMPUS SURESTE	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO		
	<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 20 de 38

- Observe cuidadosamente que no se presente deterioro en la estructura de los tomacorrientes y alambrado; cuando se presente deterioro se debe cambiar la pieza correspondientes inmediatamente, de no ser posible se debe informar a la subdirección administrativa.
- Diligenciar el formato para el registro de la situación encontrada o de la inspección realizada con evidencia fotográfica.

#### 4.1.6. Mantenimiento tanques de almacenamiento de agua

El objetivo del tanque de almacenamiento es mantener un depósito de agua permanente con disponibilidad para los usuarios cuando sea interrumpido el servicio municipal, en horas de máximo consumo.

Las actividades de limpieza, desinfección e inspección sanitaria de los diversos tanques de almacenamiento de agua garantizan almacenar el líquido en buenas condiciones, siempre y cuando se realicen estas actividades periódicamente mediante la utilización de las soluciones en las proporciones y procesos indicados.

La limpieza y desinfección de los tanques de almacenamiento de agua deben programarse en días de bajo consumo para evitar molestias en el normal funcionamiento de la ESE.

#### Número de tanques para almacenamiento de Agua

- (7) Tanques aéreos de 1000 litros cada uno, divididos 2 dos secciones 4 y 3.
- (1) Tanque subterráneo con capacidad de 20.000 litros.
- (1) Alberca de lavandería 50 litros.

#### Capacidad de Duración de tanques para almacenamiento de Agua

- (7) Tanques aéreos de 1000 litros cada uno, divididos 2 dos secciones 4 y 3.  
Capacidad de Duración de Almacenamiento: 2 días
- (1) Tanque subterráneo con capacidad de 20.000 litros.  
Capacidad de Duración de Almacenamiento: 3 días
- (1) Alberca de lavandería 50 litros.  
Capacidad de Duración de Almacenamiento: 1 Hora

Instrucciones para el lavado y desinfección del tanque:

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

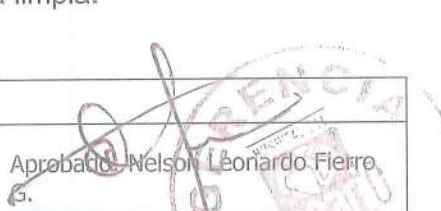
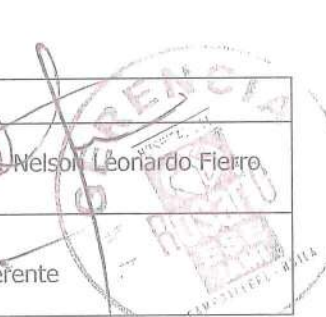
 <p>HOSPITAL DEL Rosario CÁRDS</p>	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO		
	PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA Y DOTACIÓN		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 21 de 38

- Llamar a la Empresa de Servicios Públicos (Acueducto y Alcantarillado) si está prestando el servicio normalmente.
- Use botas, casco y guantes para la limpieza y desinfección. Tenga listo los siguientes elementos: Cepillo, escoba, baldes, rodillos, bombas, aspersores o cualquier otro elemento que necesite.
- Cierre totalmente la entrada de inspección de agua y abra la salida el cual se evacua mediante una electrobomba para que se desocupe el tanque.
- Al cerrar la llave de entrada del tanque el agua pasa directamente a la parte hospitalaria
- Retire con cuidado la tapa de inspección del tanque. Si no tiene tapa se recomienda construirla.
- Ingrese al tanque cuando el nivel de agua sea bajo, de 20 a 30 centímetros aproximadamente. A este nivel cierre la salida y abra el drenaje.
- Remueva el material de sedimentación (barro) que se encuentra en el fondo del tanque, utilizado escobas y recipientes para extraer el material.
- Cepille el piso y las paredes con agua.
- Para la desinfección utilice una solución clorada de 150 a 200 ppm. Preparada de la siguiente forma; en un recipiente de 20 litros adicione una cucharadita con cloro en polvo y mezcle en forma homogénea, se debe dejar en reposo un mínimo de 10 minutos.
- Humedezca el rodillo con la solución de cloro y páselo por las paredes como si estuviera pintando, también se puede utilizar escobas, cepillos unidos a un palo para que quede a longitud deseada.
- Deje actuar la solución durante dos horas.
- Enjuague las paredes y el fondo del tanque utilizando una manguera a presión o baldes, deseche esta agua mediante el desagüe.
- Retire todo el material que utilizó en la limpieza
- Cierre el desagüe y permita nuevamente la entrada del agua al tanque
- Cheque el cloro residual, el cual puede ser de hasta 5 ppm
- Abra la válvula que da acceso a la red de distribución
- Vuelva a lavar y desinfectar los tanques cada 3 meses

#### 4.1.7. Mantenimiento del área de almacenamiento de residuos hospitalarios:

A diario el trabajador de la salud labora en contacto permanente con sangre, fluidos corporales de numerosos pacientes, por tanto, existen muchas posibilidades de trasmitir y contraer enfermedades infecciosas, por esta razón el cuarto de almacenamiento de residuos hospitalarios se considera de alto riesgo.

Después de entregado los residuos al carro recolector del municipio se práctica aseo general del cuarto y del carro recolector, se aplica hipoclorito 150 a 200 ppm dejando actuar durante 10 minutos, después de este tiempo se enjuaga con agua jabonosa y agua limpia.

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO <b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>	
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

Al carro recolector se le hace lavado todos los días al terminar la ruta de recolección, posteriormente se aplica un detergente desinfectante a base de amonio cuaternario (Superh DQ) de quinta generación y se deja aplicado.

#### 4.1.8. Mantenimiento de zonas verdes

El objetivo es mantener las zonas verdes podadas a niveles que no permitan la proliferación de animales y embellecer las zonas verdes de la ESE. El mantenimiento debe hacerse periódicamente de acuerdo a las situaciones climáticas.

Instrucciones para podada de zonas verdes:

- Usar los elementos de protección necesarios y reglamentarios para realizar la labor determinada.
- Usar botas, casco, gafas, guantes y ropa adecuada. Aliste podadora, rastrillos, combustibles, aceites o cualquier otro elemento que necesite.
- Revisar la zona a podar que esté libre de piedras, palos o cualquier otro elemento que pueda ocasionar accidentes o daños.
- Realizar la poda o limpieza de zonas verdes en forma uniforme.
- Recoger la grama y depositarla en el lugar donde se disponga por la ESE.
- Diligenciar el formato para el registro de la situación encontrada o de la actividad realizada con evidencia fotográfica.

Las actividades que no corresponden al mantenimiento de la Infraestructura son las siguientes:

- Construcciones nuevas
- Remodelaciones, ampliaciones o adecuaciones en cualquier área hospitalaria o administrativa.

#### 4.2. PLAN DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LA DOTACIÓN HOSPITALARIA

Después de realizada una buena instalación es absolutamente indispensable un mantenimiento periódico para asegurar el funcionamiento ininterrumpido de los equipos a través del tiempo. Se ha desarrollado un programa de mantenimiento integral especial para los equipos adquiridos que

<b>"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"</b>		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO <b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>	
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

incluye: Limpieza, lubricación, revisiones, ajustes periódicos, acciones adicionales según necesidad.

#### El Equipo Biomédico

- Equipo de prevención
- Diagnóstico
- Tratamiento
- Rehabilitación

#### El equipo industrial de uso hospitalario

- Plantas eléctricas.
- Aire Acondicionado y cava.
- Equipos de refrigeración y aire acondicionado.
- Equipos relacionados con servicios de apoyo hospitalario.
- Otros equipos industriales.

#### Equipos de comunicaciones e informática.

- Equipos de cómputo.
- Centrales telefónicas.
- Equipos de radiocomunicaciones.
- Equipos para el procesamiento, reproducción y transcripción de información.
- Todos aquellos que conformen el sistema de información hospitalario.
- Otros equipos de comunicaciones e informática.

#### Muebles para el uso administrativo y para usos asistenciales.

##### 4.2.1. Mantenimiento de equipos biomédicos

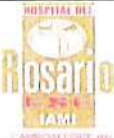
No.	QUE SE HACE	COMO SE HACE	QUIEN LO HACE	REGISTRO
1	Realizar programación	Programar las fechas para realizar mantenimiento preventivo a los equipos	Biomédico y/o Auxiliar	Plan de Mantenimiento

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobador: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO	
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

	de mantenimiento de equipos.	biomédicos e industriales de la entidad para todo el año.  Organizar los mantenimientos Programados en un registro mensual de actividades.	de mantenimiento	anual.  Registro de Actividades mensuales.
2	Verificar los planes de mantenimiento existentes.	Revisar los planes de mantenimiento para conocer las fechas programadas para todos los equipos. Al inicio de cada mes se deberá informar a la entidad correspondiente la próxima realización del mantenimiento. Esto con el fin de coordinar la Disponibilidad del equipo.	Biomédico y/o Auxiliar de mantenimiento	Cronograma de mantenimiento
3	Desarrollo del mantenimiento en lugar de ubicación.	Se realizan las actividades de mantenimiento en el lugar donde funcionan los equipos, aplicando los protocolos de mantenimiento preestablecidos y las recomendaciones del fabricante, teniendo en cuenta las normas de seguridad y bioseguridad según el caso. Hacer entrega formal del equipo a la persona responsable y diligenciar el reporte del servicio	Biomédico y/o Auxiliar de mantenimiento	Reporte de servicio
4	Desarrollo del mantenimiento en taller	Desplazarse al área correspondiente donde se encuentra el equipo que requiere el mantenimiento y solicitar el equipo correspondiente a la persona responsable del servicio.  Retirar el equipo del área y trasladarlo hasta el taller de mantenimiento, se debe diligenciar el formato de salida del equipo de la ESE  Ubicar el equipo en el área correspondiente.  Los equipos que por su tamaño o peso no puedan ser trasladados al taller de mantenimiento, se le realizará el mantenimiento en su sitio de funcionamiento.	Biomédico y/o Auxiliar de mantenimiento	Reporte de servicio
4.1	Realizar el mantenimiento	Revisar el equipo correspondiente, destaparlo si lo requiere y realizarle los ajustes necesarios. Si en el mantenimiento se encuentra un accesorio defectuoso que requiera cambio, se realiza la solicitud del mismo al almacenista, con dos cotizaciones previas.  Revisar los parámetros de funcionamiento del equipo.	Biomédico y/o Auxiliar de mantenimiento	Hoja de vida de los equipos.  Orden de pedido.  Reporte de servicio.

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO <b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>	
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

		Realizar limpieza interna y externa del equipo.  Verificar la correcta operación del equipo durante un tiempo aproximado de 15 min o el que sea pertinente.  Diligenciar el reporte de mantenimiento, especificando los datos allí solicitados		
4.2	Instalación del equipo en el área correspondiente.	Trasladar el equipo en buen estado al área correspondiente y solicitar a la persona responsable del servicio para su recepción. Instalar el equipo en el sitio indicado y realizar prueba de funcionamiento con la persona responsable del servicio que recibe. Hacer firmar el reporte de mantenimiento por la persona responsable del servicio que recibe el equipo. Diligenciar formato de reporte de mantenimiento preventivo. El original del reporte de mantenimiento se archiva en la hoja de vida de los equipos y la copia en el registro de reportes de mantenimiento junto con la hoja de registros de mantenimiento preventivo.	Biomédico y/o Auxiliar de mantenimiento	Control de mantenimiento.  Registro de mantenimiento preventivo.
5	Mantenimiento correctivo	Una vez recibido el reporte o la orden de servicio, se programa el servicio para realizar en sitio o retirar el equipo para intervenir en taller, se hace la reparación, si es necesario se hace la solicitud de repuestos u accesorios y se diligencian los formatos correspondientes.	Biomédico y/o Auxiliar de mantenimiento	Orden de servicio  Orden de pedido de repuestos Cotizaciones  Reporte de mantenimiento

#### 4.2.2. Mantenimiento de equipo industrial de uso hospitalario

El mantenimiento de este grupo de equipos se realiza en forma mensual, trimestral o semestral por el personal encargado y en ocasiones por contratista externo, se aplica el mismo esquema de mantenimiento que el de los equipos biomédicos, teniendo en cuenta para su intervención: Plantas eléctricas, Bombas de agua, Equipos de refrigeración y aire acondicionado, Otros equipos industriales de apoyo hospitalario, Equipos de Seguridad, Equipos de lavandería.

#### 4.2.3. Mantenimiento de muebles y enseres para uso administrativo y/o asistencial

<b>"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"</b>		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO		
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>			
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 26 de 38

Para el mantenimiento de muebles se realizarán solo acciones correctivas que se efectuarán por el encargado de mantenimiento y otros serán contratados por evento. Se incluyen las camillas, las camas hospitalarias, los escritorios, los armarios, los carros de medicamentos, camas ginecológicas, los muebles de las salas de espera, escritorios, sillas, archivadores, entre otros.

#### 4.2.4. Mantenimiento de equipos de comunicación e informática

Para el mantenimiento de equipos de comunicaciones e informática se aplicará la misma metodología que con los equipos biomédicos e industriales, mediante la contratación de empresas especializadas en este tipo de equipos.

Cronograma de actividades de mantenimiento a equipo de comunicaciones y de cómputo, Centrales telefónicas, Equipos de radiocomunicaciones, Equipos para el procesamiento, reproducción y trascipción de información, Todos aquellos que conformen el sistema de información.

#### 4.2.5. Mantenimiento de automotores

La entidad cuenta con los siguientes vehículos los cuales su mantenimiento es contratado, este proceso de mantenimiento se documenta en un programa independiente a este documento.

Adicional a esto, mensualmente, la oficina de seguridad y salud en el trabajo (SST) realiza inspecciones a los vehículos con el fin de verificar las condiciones de seguridad y salud para el personal. Esto se realiza mediante el formato FT-SST-096 FORMATO INSPECCIÓN PLANEADA DE AMBULANCIAS – VEHÍCULO DE TRASLADO ASISTENCIAL, en el cual se revisan documentos, fluidos (adecuados y sin fugas), estado de llantas, funcionamiento del sistema eléctrico, carrocería y cabina de conductor, proceso de limpieza y desinfección con amonio cuaternario, extintor, equipo de carreteras, espejos en buenas condiciones, frenos (respuesta inmediata), funcionamiento del sistema mecánico, funcionamiento de conexiones, funcionamiento de pito, alarma, luces y equipo básico.

VEHICULO	PLACA	ESTADO
Camioneta OZQ 031	OZQ 031	Bueno
Ambulancia OCM 007	OCM 007	Bueno
Ambulancia OCM 010	OCM 010	Bueno
Ambulancia OZQ 030	OZQ 030	Regular
Ambulancia ODU 332	ODU 332	Bueno
Ambulancia ODU 350	ODU 350	Bueno
Unidad Móvil OZM 033	OZM 033	Bueno

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO		
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>			
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 27 de 38

#### 4.2.6. CALIBRACIÓN DE EQUIPOS

Es una exigencia y requisito legal para la habilitación, para el manejo de equipos biomédicos y una obligación establecida por el máximo ente de metrología legal en el país, como es la Superintendencia de Industria y Comercio de acuerdo a la legislación.

- Resolución 2003 DE 2014: Utilizar los equipos que cuenten con las condiciones técnicas de calidad y soporte técnico – científico.

- NORMATIVIDAD Decreto 4725 de 2005. Circular Única de la Superintendencia De Industria y Comercio de 2001 Título VI Capítulo 3 Los instrumentos de medida y patrones cuya verificación, calibración inicial, periódica y extraordinaria, se establecen como obligatorias, son las siguientes: Instrumentos empleados en la práctica de la medicina, de la odontología y para efectuar mediciones para el reconocimiento o tratamiento médico de las personas.

La institución contratará el servicio de calibración de equipos biomédicos con una empresa especializada y se garantizará la cobertura de la dotación que requiera este servicio la idoneidad del laboratorio se verificará con:

- Certificados de calibración de patrones
- Registros INVIMA del personal del laboratorio.

Como resultado del proceso metrológico se evidenciarán los certificados de calibración por equipo calibrado, además de un reporte donde se amplíen las no conformidades para la retroalimentación del personal de mantenimiento o para justificar técnicamente la baja de un equipo si es el caso.

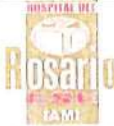
La periodicidad de calibración de los equipos biomédicos de la ESE será anual, como es requerido por la normatividad actual vigente.

#### 4.3. MANTENIMIENTO CORRECTIVO

El procedimiento para reportar un daño en la infraestructura de la ESE se debe realizar mediante el formato GAF-FO-23 SOLICITUD DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA, el cual debe incluir fecha, responsable de la solicitud y descripción de la falla presentada. Dicho formato debe ser enviado al correo electrónico asignado, o en caso de falla de la red de sistemas que no permite recibir las solicitudes, estas se recibirán en el formato físico establecido para tal fin, en la oficina del profesional administrativo y financiero.

El correo se revisa constantemente para, asignar al personal capacitado y realizar la visita, posteriormente se imprime y se realizara un concepto y solución de esta falla reportada, así mismo, se clasificará la prioridad para ser atendida.

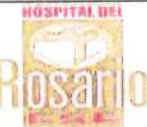
"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO	
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02
Página 28 de 38		

Cada solicitud de mantenimiento y realización de trabajo se registra en formato **REPORTE DE MANTENIMIENTO** diseñado para tal fin. Posteriormente, serán consignados en el formato **GAF-FO-24 RECORD DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA**. Los soportes se archivarán para el control de indicadores de cumplimiento de cada mes y se reporta por medio de un informe a la oficina de calidad. Al entregar el trabajo se hace firmar por la persona responsable del área, quien firma recibiendo a satisfacción.

En caso del mantenimiento de equipos biomédicos y equipos industriales, el personal que efectúa el mantenimiento preventivo o correctivo debe diligenciar el formato de hoja de vida de cada equipo o área dejando clara explicación de la situación y cambio de algunos elementos (repuestos) especificando la fecha del hecho.

#### • Procedimiento

	<b>ESE HOSPITAL DEL ROSARIO</b> <i>"Recuperar tu salud es nuestra prioridad"</i>		
<b>PROCEDIMIENTO</b>			
VIGENCIA:	CÓDIGO:	VERSIÓN:	Página 1 de 5
<b>1. JERARQUIZACION DEL PROCEDIMIENTO</b>			
PROCESO	PROCEDIMIENTO	ACTIVIDADES	
MANTENIMIENTO DE SOPORTE E INFRAESTRUCTURA FISICA	MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE EQUIPOS BIOMEDICOS, INDUSTRIALES E INFRAESTRUCTURA	1. Identificación de fallo y/o necesidad de reparación en equipo biomédico, equipo industrial, infraestructura 2. Recepción y asignación de solicitud de mantenimiento 3. Solicitud de insumos y materiales requeridos para la ejecución de las actividades 4. Ejecución de mantenimiento correctivo con mano de obra propia y/o solicitud a contratista para su ejecución 5. Entrega de soportes a coordinador y/o supervisor y revisión de actividades 6. Revisión de resultados	
<b>2. OBJETIVO</b>			
Restablecer las fallas en equipos biomédicos, equipos industriales y/o en la infraestructura para evitar pausas en los procesos de atención al paciente y colaborador en los diferentes servicios de la ESE Hospital del Rosario.			
<b>3. ALCANCE</b>			
El procedimiento inicia con la notificación por parte del servicio de la falla de los equipos biomédicos, equipo industrial e infraestructura y finaliza con el reporte de las actividades realizadas y generación de informe de mantenimiento.			
<b>4. MARCO LEGAL E INSTITUCIONAL</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Decreto 1769 de 1994</li> <li>• Ley 100 de 1993 artículo 139</li> <li>• Decreto 1011 de 2006</li> <li>• Resolución 3100 de 2019</li> </ul>			

<b>"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"</b>		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Pierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO		
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>			
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 29 de 38

#### 5. RESPONSABLE

Coordinador area de Mantenimiento

#### 6. DEFINICIONES

- Mantenimiento Hospitalario:** Por mantenimiento hospitalario se entiende la actividad técnico-administrativa dirigida principalmente a prevenir averías, y a restablecer la infraestructura y la dotación hospitalaria a su estado normal de funcionamiento, así como las actividades tendientes a mejorar el funcionamiento de un equipo (Artículo 7º, Decreto 1769 de 1994).
- Plan de Mantenimiento:** se entiende como el instrumento gerencial diseñado para proporcionar acciones sistemáticas de trabajo al departamento o servicio de mantenimiento de cada institución. El plan deberá incluir los objetivos, las metas, la programación de actividades, los recursos humanos, físicos, tecnológicos y financieros, necesarios para cumplir con los objetivos propios de cada institución.
- Dotación hospitalaria:** Para los efectos de la actividad de mantenimiento, la dotación hospitalaria comprende: el equipo industrial de uso hospitalario, el equipo biomédico, los muebles para uso administrativo y para usos asistenciales y los equipos de comunicaciones e informática.
- Equipo Biomédico:** Cualquier instrumento, aparato, máquina, software, utilizado sólo o en combinación, incluyendo sus componentes, partes, accesorios y programas informáticos propuestos por el fabricante para su uso en: Diagnóstico, prevención, supervisión, tratamiento o alivio de una enfermedad.

#### 7. DETALLE DE ACTIVIDADES

Nº	QUE HACER	DONDE	QUIEN	COMO LO HACE	CUANDO	RECURSO
1	Identificación de fallo y/o necesidad de reparación en equipo biomédico, equipo industrial, infraestructura	En todas las áreas de la ESE Hospital del Rosario	Coordinadores de áreas administrativas y asistenciales.	Al identificar la necesidad, el personal debe diligenciar el formato de reporte, el cual debe incluir fecha, responsable de la solicitud y descripción de la falla presentada. Dicho formato debe ser enviado al correo electrónico asignado, o en caso de falla de la red de sistemas que no permita recibir las solicitudes, estas se recibirán en el formato físico establecido para tal fin, en la oficina del profesional administrativo y financiero.	Una vez identificada la necesidad y/o falla de equipos	Formato GAF-FO-23 SOLICITUD DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA, computador y útiles de papelería
2	Recepción y asignación de solicitud de mantenimiento correctivo	Área administrativa	Coordinador de mantenimiento y/o supervisor del contrato	Se revisa el correo de recepción constantemente para asignar al personal capacitado y realizar la visita, posteriormente se imprime y se realizará un concepto y solución de esta falla reportada, así mismo, se clasificará la prioridad para ser atendida.	Diariamente	Computador, Formato GAF-FO-23 SOLICITUD DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA impreso, computador, impresora, implementos de papelería
3	Solicitud de insumos y materiales requeridos para la ejecución de las actividades	Área administrativa	Coordinador de mantenimiento y/o coordinador de área	Se realiza la solicitud de los materiales mediante el formato GAF-FO-02. Solicitud de insumos y suministros, se toman las firmas de las personas que aprueban esta solicitud y se procede a enviar el formato al contratista que suministra los insumos de acuerdo al tipo de material requerido.	Antes de realizar cada actividad	Formato GAF-FO-002, útiles de papelería, impresora y computador

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"

Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobador Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

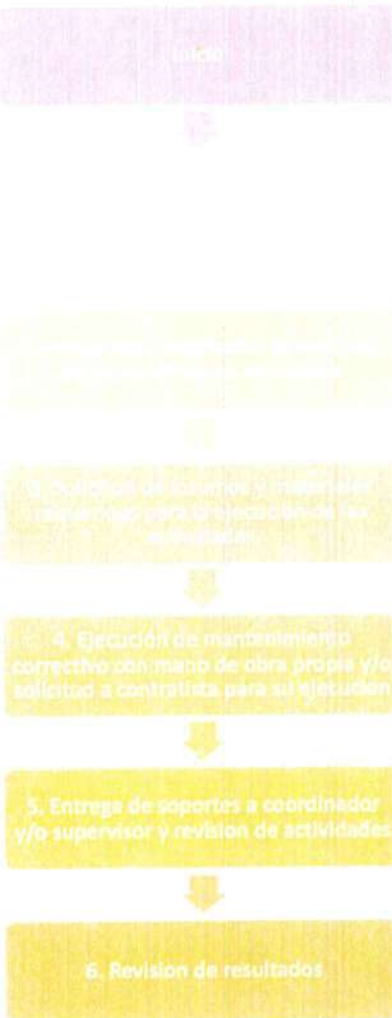
	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO		
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>			
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 30 de 38

4	Ejecución de mantenimiento correctivo con mano de obra propia y/o solicitud a contratista para su ejecucion	Toda la ESE Hospital del Rosario	Contratistas de obra, auxiliares de mantenimiento y/o contratista de mantenimiento	Ejecución del mantenimiento correctivo, diligenciamiento de formato GFA-FO-25 REPORTE DE MANTENIMIENTO/ orden de trabajo y archivo a hoja de vida del equipo biomédico o equipo industrial de las actividades realizadas cada vez que se realicen. En la hoja de vida del equipo se registran las actividades recomendadas por fabricante con la periodicidad de intervención y repuestos que deben ser remplazados y calibraciones pertinentes.	De acuerdo con la prioridad de las actividades	Material de obra suministrado por la ESE, herramientas, equipos de obra, elementos de aseo y desinfección y/o repuestos y material suministrado por el contratista
5	Entrega de soportes a coordinador y/o supervisor y revision de actividades	En el lugar donde se realizó la actividad de mantenimiento	Coordinador de mantenimiento y/o supervisor del contrato de mantenimiento	El coordinador y/o supervisor verifica el cumplimiento de las actividades del plan de mantenimiento para actividades propias o de terceros, realiza consignación al formato de Record de mantenimiento ; socializa las novedades(actividades no realizadas por disponibilidad o por que se corre la ejecución de la actividad) ,elabora informe de ejecución de actividades del plan de mantenimiento y/o informe de supervisión.	Una vez realizada la actividad asignada	Elementos de papelería, computador, formatos de supervisión y formato de Record de mantenimiento.
6	Revision de resultados	Area administrativa	Coordinador de mantenimiento y/o supervisor del contrato de mantenimiento	El coordinador de mantenimiento revisa el cumplimiento de las solicitudes y órdenes de trabajo atendidas de mantenimiento correctivo, el cumplimiento de las metas de los indicadores y genera los planes de mejora cuando se requieren, presenta de manera trimestral en seguimiento a procesos con el comité de gestión y desempeño el resultado de la gestión de actividades. El supervisor de los contratos realiza seguimiento a contratos de mantenimiento siguiendo el procedimiento establecido.	Mensual y trimestralmente	Computador, formato GFA-FO-25 reporte de mantenimiento, formato GAF-FO-24 record de mantenimiento de la infraestructura física, formato GAF-FO-02 solicitud de insumos y suministros y elementos de papelería.

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO	
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

#### 8. DIAGRAMA DE FLUJO



#### 9. DOCUMENTOS GENERADOS

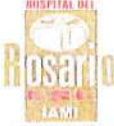
- \* Formatos de solicitud de materiales, solicitud de mantenimiento de infraestructura, reporte de mantenimiento, record de mantenimiento e informes trimestrales de la ejecución del plan de mantenimiento.
- \* Reporte de las solicitudes realizadas y solicitudes pendientes.

#### 10. PROCESOS INVOLUCRADOS

MANTENIMIENTO DE SOPORTE E INFRAESTRUCTURA FISICA

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"

Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro Q. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

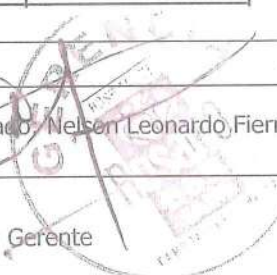
	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO	
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

**11. DETALLE DE RIESGOS**

Nº	RIESGO	PUNTO DE CONTROL	RESPONSABLE
1	Daños en la infraestructura y activos de la ESE.	Comites de obra, revision preliminar antes de iniciar la intervención.	Coordinador de mantenimiento y/o supervisor del contrato de mantenimiento, Contratista de mantenimiento.
2	Accidente laboral	Inducción específica para el cargo, revisión de elementos de protección personal, reporte de accidente de trabajo.	Profesional de seguridad y salud en el trabajo, coordinador de mantenimiento.
3	Suspensión del suministro de fluido eléctrico, agua potable, combustible y de gases medicinales en los servicios asistenciales.	Reserva de gases medicinales, reserva de agua potable, inspección y seguimiento al funcionamiento de redes eléctricas, hidráulicas, de gases medicinales y plantas eléctricas.	Coordinador de mantenimiento y/o supervisor del contrato de mantenimiento, Contratista de mantenimiento y auxiliar de mantenimiento.

**4.4. PRUEBA OBJETIVA DEL PRESUPUESTO DE MANTENIMIENTO PARA EL AÑO 2023**

Código Completo Código CPC o Dane	Código CPC o Dane	Nombre de la Cuenta	Fuente	Apropiación Inicial
2.1.2.02.01.004-4492201	4492201	Partes y accesorios para maquinaria y equipo de impresión	Recursos Propios	800.000,00
2.1.2.02.02.005-54290	54290	Servicios generales de construcción de otras obras de ingeniería civil	Recursos Propios	27.000.000,00
2.1.2.02.02.008-87130	87130	Servicios de mantenimiento y reparación de computadores y equipos periféricos	Recursos Propios	5.000.000,00
2.1.2.02.02.008-8714199	8714199	Servicio de mantenimiento y reparación de vehículos automotores n.c.p.	Recursos Propios	25.000.000,00
2.1.2.02.02.008-87142	87142	Servicios de mantenimiento y reparación de motocicletas	Recursos Propios	5.000.000,00
2.1.2.02.02.008-87151	87151	Servicios de mantenimiento y reparación de electrodomésticos	Recursos Propios	25.000.000,00
2.1.2.02.02.008-8715299	8715299	Otros servicios de mantenimiento y reparación de maquinaria y aparatos eléctricos n.c.p.	Recursos Propios	1.000.000,00
2.1.2.02.02.008-8715302	8715302	Servicio de mantenimiento y reparación de equipo de transmisión de datos/modems y de comunicaciones (como enrutadores, puentes, etc.)	Recursos Propios	1.000.000,00
2.1.2.02.02.008-8715303	8715303	Servicio de mantenimiento de cámaras de televisión y de video de uso comercial	Recursos Propios	1.000.000,00
2.1.2.02.02.008-8715399	8715399	Servicios de mantenimiento y reparación de equipos y aparatos de telecomunicaciones n.c.p.	Recursos Propios	1.000.000,00
2.1.2.02.02.008-8715614	8715614	Servicio de mantenimiento y reparación de maquinaria y equipo para las actividades de impresión	Recursos Propios	40.000.000,00
2.1.2.02.02.008-8715699	8715699	Servicio de mantenimiento y reparación de máquinas de uso general n.c.p.	Recursos Propios	4.000.000,00

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G. 
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO	
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

2.1.2.02.02.008-8715202	8715202	Servicio de mantenimiento y reparación de motores, transformadores y generadores eléctricos	Recursos Propios	5.000.000,00
2.1.2.02.02.008-8715999	8715999	SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE OTROS EQUIPOS N.C.P.	Recursos Propios	3.000.000,00
2.4.5.02.08-87130	87130	Servicios de mantenimiento y reparación de computadores y equipos periféricos	Recursos Propios	2.000.000,00
2.4.5.02.08-8714199	8714199	Servicio de mantenimiento y reparación de vehículos automotores n.c.p.	Recursos Propios	40.000.000,00
2.4.5.02.08-87142	87142	Servicios de mantenimiento y reparación de motocicletas	Recursos Propios	1.000.000,00
2.4.5.02.08-87151	87151	Servicios de mantenimiento y reparación de electrodomésticos	Recursos Propios	40.000.000,00
2.4.5.02.08-8715202	8715202	Servicio de mantenimiento y reparación de motores, transformadores y generadores eléctricos	Recursos Propios	10.000.000,00
2.4.5.02.08-8715302	8715302	Servicio de mantenimiento y reparación de equipo de transmisión de datos/modems y de comunicaciones (como enrutadores, puentes, etc.)	Recursos Propios	1.000.000,00
2.4.5.02.08-8715399	8715399	Servicios de mantenimiento y reparación de equipos y aparatos de telecomunicaciones n.c.p.	Recursos Propios	1.000.000,00
2.4.5.02.08-8715402	8715402	Servicio de mantenimiento y reparación de equipo de irradiación y equipo electrónico de uso médico y terapéutico	Recursos Propios	220.000.000,00
2.4.5.02.08-8715614	8715614	Servicio de mantenimiento y reparación de maquinaria y equipo para las actividades de impresión	Recursos Propios	30.000.000,00
2.4.5.02.08-8715699	8715699	Servicio de mantenimiento y reparación de máquinas de uso general n.c.p.	Recursos Propios	2.000.000,00

Nelson Leonardo Pierro Gonzalez  
Gerente E.S.E. Hospital del Rosario

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Pierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO	
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

## ANEXOS

### PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACIÓN HOSPITALARIA DE LA ESE HOSPITAL DEL ROSARIO

NOMBRE DE LA INSTITUCION: E.S.E HOSPITAL DEL ROSARIO

DIRECCION: CR 9 N. 32-50 KM 1 VIA NEIVA- CAMPOALEGRE- HUILA

#### A- CRONOGRAMA DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA LA INFRAESTRUCTURA FISICA

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	Cargo: Gerente 



FORMATO CRONOGRAMA DE MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

VIGENCIA: 04-11-2022

CÓDIGO: GAF-FO-05

Página 1 de 1

Fecha de Elaboración	Responsable de la elaboración
03 de enero de 2023	Jennifer Calderon Vargas

OBJETIVO:	Garantizar el funcionamiento eficiente de los recursos físicos para la producción o prestación del servicio, obteniendo así el rendimiento máximo posible de la inversión económica en los recursos para la atención en salud y contribuir a la reducción de los costos de operación de la Institución.									
ROLES Y RESPONSABILIDADES:	<p>Gerente: Es responsable de la asignación económica, técnica y humana para el desarrollo de este cronograma.</p> <p>Jefe SST: Es responsable de valor por la seguridad de los trabajadores y/o participantes en la realización de las actividades descritas en este cronograma.</p> <p>Coordinador equipo mantenimiento: Es responsable de asignar las actividades de mantenimiento, verificar e inscripción que se realice de manera adecuada.</p> <p>Trabajadores y/o participantes: Son responsables de participar y ejecutar todas las actividades asignadas correctamente.</p>									
METAS:	<table border="1"><thead><tr><th>Proceso</th><th>Cobertura</th><th>Indicadores</th></tr></thead><tbody><tr><td>Cumplir mínimo al 90% las actividades programadas</td><td>Dar cobertura al 100% de los trabajadores y elementos objeto del plan</td><td>INICIAZIONES:</td></tr><tr><td>Resultado</td><td>Infraestructura segura y cumpliendo con la normativa para la adecuada prestación del servicio</td><td>INDICADORES: Accidentes con slectación al plan / Total de accidentes</td></tr></tbody></table>	Proceso	Cobertura	Indicadores	Cumplir mínimo al 90% las actividades programadas	Dar cobertura al 100% de los trabajadores y elementos objeto del plan	INICIAZIONES:	Resultado	Infraestructura segura y cumpliendo con la normativa para la adecuada prestación del servicio	INDICADORES: Accidentes con slectación al plan / Total de accidentes
Proceso	Cobertura	Indicadores								
Cumplir mínimo al 90% las actividades programadas	Dar cobertura al 100% de los trabajadores y elementos objeto del plan	INICIAZIONES:								
Resultado	Infraestructura segura y cumpliendo con la normativa para la adecuada prestación del servicio	INDICADORES: Accidentes con slectación al plan / Total de accidentes								

Fecha de Actualización	Descripción de la actualización	Responsable de Actualización
03 de enero de 2023	Creación del documento	Jennifer Calderon Vargas

VERSIÓN: 01

CREACIÓN DEL DOCUMENTO

ECONÓMICOS: Pagos de actividades, refrigerios, materiales y elementos.

TÉCNICAS: Salones, equipos tecnológicos, materiales y elementos.

Humanas: Trabajadores, contratistas y otros grupos de interés.

RECURSOS:

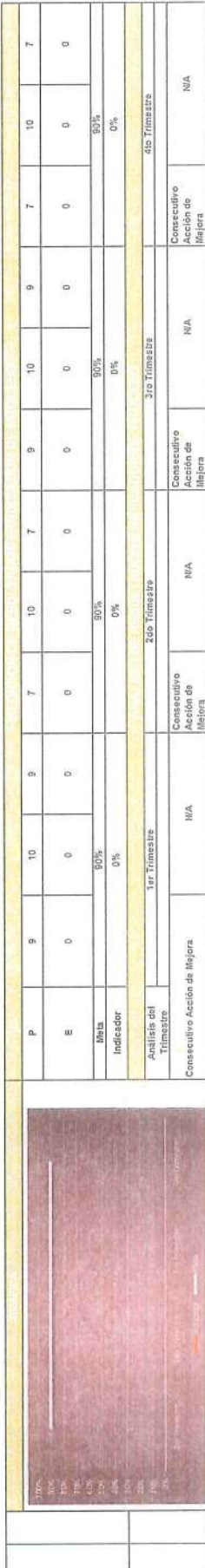
ANALÍSIS Y REPORTES: Análisis y reporte y seguimiento a indicadores.

ACTIVIDADES / ACTIVIDADES PROGRAMADAS

ACCIDENTES CON SLECTACIÓN AL PLAN / TOTAL DE ACCIDENTES

Proceso	Cobertura	Proceso	Cobertura	Proceso	Cobertura	Proceso	Cobertura
1 P Diseño del Plan de mantenimiento y Sanearamiento básico (Fumigación y control de plagas)	Toda la ESE Hospital del Rosario	2 P Fumigación en seco para el área de archivo	Toda la ESE Hospital del Rosario	3 P Mantenimiento a la red de gases medicinales	Toda la ESE Hospital del Rosario	4 P Mantenimiento preventivo con cintas que garantiza la máxima seguridad y prevenigan caídas o resbalones en zonas peligrosas, donde se necesite caminar con firmeza y seguridad	Toda la ESE Hospital del Rosario
5 P Inspecciones planeadas para Identificación de necesidades	Toda la ESE Hospital del Rosario	6 P Mantenimiento de pintura en la unidad de Laboratorio clínico	Laboratorio clínico	7 P Mantenimiento de pintura en el área de Farmacia	Farmacia	8 P Mantenimiento de pintura en la unidad de consulta externa de muros y cielo raso	Consulta externa de muros y cielo raso.
9 P Consulta externa de muros y cielo raso.	Consulta externa de muros y cielo raso.	10 P Mantenimiento de pintura en la unidad de consulta externa de muros y cielo raso.	Consulta externa de muros y cielo raso.	11 P Mantenimiento de pintura en la unidad de consulta externa de muros y cielo raso.	Consulta externa de muros y cielo raso.	12 P Mantenimiento de pintura en la unidad de Odontología de muros y cielo raso.	Odontología
13 P Mantenimiento de pintura en la unidad de Imagenología - Rayos X	Imagenología - Rayos X	14 P Mantenimiento de pintura en el área de Hospitalización	Hospitalización	15 P Mantenimiento de pintura en el área de Urgencias	Urgencias	16 P Mantenimiento de pintura en las áreas administrativas de muros y cielo raso	Área central
17 P Mantenimiento de pintura en las áreas administrativas de muros y cielo raso	Áreas administrativas	18 P Mantenimiento de pintura en las áreas administrativas de muros y cielo raso	Área administrativa y financiera	19 P Mantenimiento de pintura en muros y cielo raso.	Áreas administrativas	20 P Mantenimiento de pintura en muros y cielo raso.	Áreas administrativas

		Frases	Indicadores	Método
21	P	Mantenimiento preventivo con sellado para goteras con cinta mastical y Sika Flux en puentes afectadas	Toda la ESE Hospital del Rosario	Semestral
22	P	Mantenimiento preventivo de redes hidrocarburadas, que incluye, instalación de tapas registras, cambio de llaves, bajantes de aguas lluvias, alcantarillado, sanitarios	Toda la ESE Hospital del Rosario	Trimestral
23	P	Mantenimiento de redes eléctricas que incluye cambio de tomas en baños por tomas general en habitaciones y pasillos, cableados en mal estado, tuberías eléctricas, lámparas de iluminación	Toda la ESE Hospital del Rosario	Mensual
24	P	Rehabilitación y adecuación de plazas y ventanas incluyendo mantenimiento general	Toda la ESE Hospital del Rosario	Semestral
25	P	Ruedo de elementos sobrantes en muros exteriores	Toda la ESE Hospital del Rosario	Bimensual
26	P	Mantenimiento de palos, jardines y zonas exteriores	Toda la ESE Hospital del Rosario	Trimestral
27	P	Limpieza de cubiertas y carpas	Toda la ESE Hospital del Rosario	Mensual
28	P	Lavado y Desinfección de sábanas y fundas de almohada y tanques de Agua	Toda la ESE Hospital del Rosario	Semanal y subterráneo quincenal
29	P	Mantenimiento de planta STAR (Planta de Tratamiento de Aguas Residuales)	Planta STAR	3 veces a la semana



"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		NOMBRE: Nata Paola Ruiz Trama / Diana Biduya Barco CARGO: Profesional Apoyo Calidad / Asesora Gestión Documental	NOMBRE: Nelson Leónardo Pérez González CARGO: Gerente
ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ	

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO		
	<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 35 de 38

#### B- CRONOGRAMA DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA EQUIPOS BIOMEDICOS

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	 Cargo: Gerente

PLAN DE MANTENIMIENTO HOSPITALARIO AÑO 2023								SNS 3000 - PMH	
NOMBRE DE LA INSTITUCION:			EQUIPOS BIOMEDICOS Y EQUIPOS INDUSTRIALES DE USO HOSPITALARIO					OBSERVACIONES	
ITEM	EQUIPO	MARCA	MODELO	SERIE	INVENTARIO	LOCALIZACION	PERIODICIDAD	FECHA	RESPONSABLE
1	PESA BEBES	SECA	354	8354210200975	1660090241	P&P CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
2	TENSÍOMETRO	ALPK2	ADULTO	625585	NT	P&P CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
3	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	777	60120	1660090251	P&P CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
4	TENSÍOMETRO	WELCH ALLYN	PARED	80303063903	16600909127	P&P CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
5	FONENDOSCOPIO	WELCH ALLYN	PROFESSIONAL	NT		P&P CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
6	BACULA DIGITAL	HEALTH O METER	349KLX	3500075143	NT	P&P CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
7	TALLIMETRO PEDIATRICO	SECA	417	1000000490728	1660090233	P&P CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

8	TALLIMETRO ADULTO	SECA	213	NT	1660090124	P&P CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
9	LAMPARA DE EXAMEN	WELCH ALLYN	LS-135	NT	1660090126	P&P CONSULTORIO 2	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
10	BASCULA DIGITAL	HEALTH O METER	349KLX	NT	30500075077	P&P CONSULTORIO 2	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
11	FONENDOSCOPIO	WELCH ALLYN	PROFESSIONAL	NT	1000000771038	P&P CONSULTORIO 2	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
12	TALLIMETRO ADULTO	SECA	213	NT	1660090157	P&P CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
13	TENSIMETRO	WELCH ALLYN	PARED	NT	1660090245	P&P CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
14	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	777	NT	16600903020	P&P CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
15	NEGATOSCOPIO	KRAMER	NT	NT	NT	NT	NT	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, y puesta en marcha del equipo.	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, implementación al sistema eléctrico, comprobación del sistema mecánico lubricación, pruebas de funcionamiento.

16	TENSIONMETRO	ALPK2	ADULTO	48273	NT	P&P CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	
17	NEGATOSCOPIO	RIESTER	ADULTO	NT	1660090265	P&P CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	
18	BASCULA DIGITAL	SECA	SECA	874	5874005173731	NT	P&P CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
19	TALLIMETRO ADULTO	SECA	SECA	213	1000000770918	NT	P&P CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
20	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	WELCH ALLYN	777	NT	1660090244	P&P CONSULTORIO 4	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
21	BASCULA DIGITAL	HEALTH O METER	349KLX	3500075000	NT	P&P CONSULTORIO 4	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	
22	TENSIONMETRO	WELCH ALLYN	SHOCK RESISTANT	191130042109	1660090254	P&P CONSULTORIO 4	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	
23	FONENDOSCOPIO	RIESTER	ADULTO	NT	1660090267	P&P CONSULTORIO 4	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	

24	TALLIMETRO ADULTO	SECA	213	1000000771033	NT	P&P CONSULTORIO 4	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, y puesta en marcha del equipo.
25	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	777	1660090248	NT	P&P CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interior y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
26	FONENDOSCOPIO	RIESTER	ADULTO	NT	1660090268	P&P CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Limpieza de divisas y sus conectores - Limpieza de la campana receptor a Revisión de diafragma y anillo - Verificación del estado de la manguera (Y) - Verificación del funcionamiento con recepción de señal.
27	PESA BEBES	SECA	354	8354210200918	1660090238	P&P CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento del equipo, limpieza general del equipo, mantenimiento al sistema eléctrico y mecánico, verificación y limpieza de balancines, pruebas finales de funcionamiento.
28	BASCULA DIGITAL	HEALTH O METER	349KLX	3500075124	NT	P&P CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento del equipo, limpieza general del equipo, mantenimiento al sistema eléctrico y mecánico, verificación y limpieza de balancines, pruebas finales de funcionamiento.
29	TERMOMETRO INFLAROJO	DIGITAL	F101	NT	NT	P&P CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de alarmas auditivas comprobación de sensor, verificación de temperaturas, limpieza general y pruebas de funcionamiento.
30	TALLIMETRO ADULTO	SECA	213	1000000599018	NT	P&P CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, y puesta en marcha del equipo.
31	FONENDOSCOPIO	WELCH ALLYN	PEDIATRICO	NT	NT	P&P CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Limpieza de divisas y sus conectores - Limpieza de la campana receptor a Revisión de diafragma y anillo - Verificación del estado de la manguera (Y) - Verificación del funcionamiento con recepción de señal.

32	TENSIONMETRO	WELCH ALLYN	SHOCK RESISTANT	20042803447	1660090260	P&P CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
33	TALLIMETRO PEDIATRICO	SECA	417	1000000490739	NT	P&P CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
34	AGITADOR DE MAZZINE	BOECO	OS-20	01010815110173	1660020002	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
35	AGITADOR HEMATOLOGICO	BOECO	BIO RS-24	010133-1402-0066	1660070027	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
36	ANALIZADOR DE ORINA	DRIV	H-500	2000500H0613	1660020021	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
37	CENTRIFUGA	INDULAB	O35	14831	1660020006	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
38	CENTRIFUGA	HETTICH	ROTOFIX 32 A	0011048-06	1660020022	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

39	CENTRIFUGA	HETTICH	ROTOFIX 32 A	0008501-05	1660020005	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	
40	EQUIPO DE HEMATOLOGIA	MINDRAY	BC-6000	TU03001199	1660020020	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	
41	EQUIPO DE HEMATOLOGIA	MINDRAY	BC-5800	RW-3B002818	1660020010	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	
42	EQUIPO DE QUIMICA	BIOSYSTEMS	A15		1660020003	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	
43	EQUIPO DE QUIMICA	URIT	URIT-8021A		80214-B1646	1660020017	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
44	HORNQ DE SECADO	MEMMERT	015	801 164	1660020009	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	
45	INCUBADORA	MEMMERT	IN30	D120.0284	NA	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	



53	TERMOHIGROMETRO	GENERICO	ANALOGO	NA	NA	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de alarmas auditivas, comprobación de sensor, verificación de temperaturas, limpieza general y pruebas de funcionamiento.
54	TERMOMETRO	GENERICO	DIGITAL	NA	NA	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de alarmas auditivas, comprobación de sensor, verificación de temperaturas, limpieza general y pruebas de funcionamiento.
55	TERMOMETRO	GENERICO	DIGITAL	NA	NA	LAB. CLINICO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de alarmas auditivas, comprobación de sensor, verificación de temperaturas, limpieza general y pruebas de funcionamiento.
56	LAMPARA DE EXAMEN	WELCH ALLYN	LS-136	NT	1660090145	TOMA DE MUESTRAS	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de temperaturas, resistencias, bombillas, sistema eléctrico,electrónico,compravación del sistema mecánico, lubricación, pruebas de funcionamiento.
57	UNIDAD ODONTOLOGICA FUJ/AMERICAN DENTAL			NT	1660090110	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los adaptadores, limpieza general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.
58	PIEZA DI ALTA	NSK	FANA-MAX2R	ABRKZ0084	NT	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza interna y externa, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
59	LAMPARA DE FOTOCURADO	WOODPECKER	LUXE	L1910748XE	NT	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de temperaturas, resistencias, bombillas, sistema eléctrico,electrónico,compravación del sistema mecánico, lubricación, pruebas de funcionamiento.
60	LAMPARA DE FOTOCURADO	WOODDECKER	LUXE	L19110330XE	1660090077	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22-23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de temperaturas, resistencias, bombillas, sistema eléctrico,electrónico,compravación del sistema mecánico, lubricación, pruebas de funcionamiento.

61	UNIDAD ODONTOLOGICA FUJAMERICAN DENTAL	NT	16609090111	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S		
62	PIEZA DE ALTA	NSK	PANA-AIR B2	CBF2052	NT	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
63	MICROMOTOR	NSK	FX205B2	DBJ90679	NT	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22- Limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas, puesta en marcha del equipo.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
64	CONTRAANGULO	NSK	EC	EBH21926	NT	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
65	CAVITRON	DENTSPLY	BOBCAR PRO	130-40277	16609090042	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24- Limpieza de tarjeta electrónica, verificación de motor, comprobación de ruedas, verificación del sistema eléctrico, ajustes de contacto es, Limpieza de la campana receptoría, Verificación del estadio de los tubos, comprobación del rotor, limpieza general y pruebas de funcionamiento.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
66	LAMPARA DE FOTOCURADO	WOODPECKER	LUXE	L1910976XE	NT	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
67	PIEZA DE ALTA	NSK	PANA-MAX2R	ABK90063	NT	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
68	MICROMOTOR	NSK	FX205B2	BBJY0623	NT	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

69	CONTRAANGULO	NSK	Fx22	OBKY0233	NT	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FERERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
70	RAYOS X PERIAPICAL	SIEMENS	HELIODENT 70	01643S02	166009010149	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FERERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, puesta en marcha del equipo.
71	DIGITALIZADOR	FIRECER	DENTAL	NT	1660070021	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FERERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de bombillo sistema de luz y demás accesorios, limpieza general, y pruebas de funcionamiento.
72	SCALER	NSK	AS2000B2/3	ABG70651	NT	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FERERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del eq.-po.
73	SCALER	NSK	AS2000B2/3	ABG70057	NT	ODONTOLOGIA	CUATRIMESTRAL	FERERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
74	UNIDAD ODONTOLOGICA POI	TROPHY	PORTATIL	608675	NT	HIGIENE ORAL	CUATRIMESTRAL	FERERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de fugas de aire en los accesorios, limpieza general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.
75	UNIDAD ODONTOLOGICA POI	TROPHY	LA5700	NT	1660090109	HIGIENE ORAL	CUATRIMESTRAL	FERERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de fugas de aire en los accesorios, limpieza general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.
76	UNIDAD ODONTOLOGICA PORTATIL			286634	NT		CUATRIMESTRAL	FERERO 13, 14 , 15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de fugas de aire en los accesorios, limpieza general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.

77	AUTOCLAVE	AUTOMAT	5000	NT	ESTERILIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	
78	INCUBADORA		NT	CO09848-0	NT	ESTERILIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
79	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	777	NT	160090247	CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
80	NEGATOSCOPIO	KRAMER	NT	NT	1600930028	CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
81	BASCULA ANALOGA	HEATH H O METER	ANALOGA	NT	160090136	CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
82	TALLIMETRO ADULTO	SECA	213	NT	160090160	CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
83	TENSIOMETRO ADULTO	WELCH ALLYN	SHOCK RESISTANT	140224074314		CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
84	TENSIOMETRO PEDIATRICO	WELCH ALLYN	SHOCK RESISTANT	111014131923	1600986155	CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

85	FONENDOSCOPIO	RILESTER	DUPLEX 2.0	NT	1660090269	CONSULTORIO 3°	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Limpieza de divisas y sus conectores. - Limpieza de la cámara respiratoria. - Revisión de desfogue y anillo. - Verificación del estado de la manguera (Y) - Verificación de funcionamiento con recepción de señal.
86	PESA BEBES	SECA	354	8354210200943	1660090237	CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento del equipo, limpieza general del equipo, mantenimiento al sistema eléctrico y mecánico, verificación y limpieza de balancines, pruebas finales de funcionamiento.
87	TALLIMETRO PEDIATRICO	SECA	417	100000040727	NT	CONSULTORIO 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los acopios, pera y bomba (brasileña), limpieza general del equipo, compresión de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.
88	TENSÍOMETRO	WELCH ALLYN	PARED	SN080109203436	166000149	CONSULTORIO 7	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de fugas, puesta en marcha del equipo.
89	EQUIPO DE ORGÁNOS	WELCH ALLYN	767	8142	1660090028	CONSULTORIO 7	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de fugas, puesta en marcha del equipo.
90	PESA BEBES	SECA	354	8354253150823	1660090158	CONSULTORIO 7	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de alarmas auditivas, comprobación de sensor, verificación de temperaturas, limpieza general y pruebas finales de funcionamiento.
91	TERMÓMETRO INFARJO	DIGITAL	FI01	NT	NT	CONSULTORIO 7	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento del equipo, limpieza general del equipo, mantenimiento al sistema eléctrico y mecánico, verificación y limpieza de balancines, pruebas finales de funcionamiento.
92	BASQUILA	HEALTH O METER	ANALOGA	NT	1660090123	CONSULTORIO 7	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento del equipo, limpieza general del equipo, mantenimiento al sistema eléctrico y mecánico, verificación y limpieza de balancines, pruebas finales de funcionamiento.

93	TENSÍOMETRO	ALPK2	ADULTO	47591	NT	CONSULTORIO 7	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
94	FONENDOSCOPIO	RIESTER	DUPLEX 2.0	NT	1660090271	CONSULTORIO 7	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
95	PESA BEBES	health o meter	553KL	553001006	NT	CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
96	equipo de órganos	welch allyn	777	1660000000	NT	CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
97	ECOGRAFO	TOSHIBA	SSSA-510A	NT	1660070017	CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
98	TENSÍOMETRO	WELCH ALLYN	SHOCK RESISTANT	200427203129	1660090257	CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
99	ESTETOSCOPIO	RIESTER	DUPLEX 2.0	1660	1660090272	CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
100	ESTETOSCOPIO	WELCH ALLYN	PEDIATRICO	NT	NT	CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

101	BASCULA	SECA	874	1000000358569	NT	CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24- FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
102	TALLIMETRO ADULTO	SECA			NT	CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
103	BASCULA PEDIATRICA	HEALTH O METER	553KL	5540000000	1660090112	CONSULTORIO 6	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
104	TENSIMETRO	WELCH ALLYN	PARED	71180204010	1660070029	CONSULTORIO 6	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
105	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	757	NT	1660090148	CONSULTORIO 6	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
106	FONENDOSCOPIO	LITMINA	CLASIC 2	NT	NT	CONSULTORIO 6	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
107	FONENDOSCOPIO	LORD	DOBLE VIA	NT	1660090002	CONSULTORIO 6	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
108	BASCULA	HEALTH O METER	ANALOGICA	NT	1660090023	CONSULTORIO 6	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

109	NEGATOSCOPIO	KRAMER	NT	1660030016	CONSULTORIO 6	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de bombillos sistema de luz y demás accesorios, limpieza general, y pruebas de funcionamiento
110	TALLIMETRO PEDIATRICO	SECAV	417	1000000968518	NT	CONSULTORIO 6	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, y puesta en marcha del equipo.
111	TENSIONMETRO	WELCH ALLYN	PARED	71128145527	166009017	CONSULTORIO 2	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de fugas de aire en los aceptos, para y contra ( Brazalete ), limpieza general del equipo, comparación de la medida.
112	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	777	1660090253	1660090253	CONSULTORIO 2	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
113	PESA BEBES	SECA	354	8354210200955	1660090240	CONSULTORIO 2	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento del equipo,limpieza general del equipo, mantenimiento al sistema eléctrico y mecánico, verificación y limpieza de básculas, pruebas finales de funcionamiento.
114	ESTETOSCOPIO	WELCH ALLYN	PEDIATRICO	301/9-145	NT	CONSULTORIO 2	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
115	LAMPARA DE EXAMEN	WELCH ALLYN	LS-135	NT	1660030022	CONSULTORIO 2	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de temperaturas, resistencias, bombillos, sistema eléctrico electrónico,compravación del sistema mecánico,lubricación, pruebas de funcionamiento.
116	BASCULA DIGITAL	SECA	220089	8813128141130	NT	CONSULTORIO 2	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento del equipo,limpieza general del equipo, mantenimiento al sistema eléctrico y mecánico, verificación y limpieza de básculas, pruebas finales de funcionamiento.

117	TALLIMETRO	SECA	NT	NT	CONSULTORIO 2	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	
118	BASCULA TALLIMETRO	HEALTH O METER	402 KL	402071379	1660090032	CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
119	EQUIPO DE ORGANOS	WELCHALLYN	777	NA	1660090246	CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
120	NEGATOSCOPIO	KRAMER	1 CUERPO	NA	1660030019	CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
121	PESA BEBES	DETECTO	BABY ECALÉ	NA	1660090027	CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
122	TENSÍOMETRO	TYCOS	PARED	9802231065	1660090030	CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
123	TENSIÓMETRO PEDIATRICO	WELCHALLYN	SHOCK RESISTANT	111014132333	NA	CONSULTORIO 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
124	ELECTROCARDIOGRAFO	NIHON KOHDEN	CARDIOFAXC	140237	1660070030	CONSULTORIO SIAU	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

125	AMALGAMADOR	SOFTY	8	37631	1680090034	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
126	TERMOHYGROMETRO	KTG	DIGITAL	NA	NA	URG. SALA DE REANIMACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
127	BASCULA DIGITAL	SECA	874	1000000368569	NA	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
128	TENSIONIMETRO PEDIATRICO	WELCHALLYN	SHOCK RESISTANT	140717072357	NA	HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
129	BASCULA TALLIMETRO	HEALTH O METER	402 KL	4020071879	1660030018	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
130	TENSIONIMETRO PEDIATRICO	WELCHALLYN	SHOCK RESISTANT	111014131942	NA	HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
131	TENSIONIMETRO ADULTO	LORD	PORTATIL	875326	NA	URG ENFERMERIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
132	TENSIONIMETRO ADULTO	ALP K2	PORTATIL	047591	NA	HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los accesorios, limpieza general del equipo, comprobación de la presión, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.

Revisión de alarmas auditivas comprobación de sensor, verificación de temperaturas, limpieza general y pruebas de funcionamiento.

Verificación de funcionamiento del equipo, limpia general del equipo, mantenimiento al sistema a eléctrico y mecánico, verificación y limpieza de balancines, pruebas finales de funcionamiento.

Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los accesorios, para a bomba ( brazalete ), limpia general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.

Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los accesorios, para a bomba ( brazalete ), limpia general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.

Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los accesorios, para a bomba ( brazalete ), limpia general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.

133	TENSIÓMETRO	WELCHALLYN	PARED	061023073403	1660090165	URG CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los acopios, para y bomba (brazaletes). limpieza general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.
134	CAMA ELECTRICA HOSPITAL	MUBI	QUOXAR	73086	1665010686	TRABAJO DE PARTO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de motores, control, limpieza de llantas, limpieza general del equipo, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo
135	CAMA ELECTRICA HOSPITAL	DOMETAL	LYNX	24914	1665010620	TRABAJO DE PARTO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de motores, control, limpieza de llantas, limpieza general del equipo, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo
136	CAMA ELECTRICA HOSPITAL	MUBI	QUOXAR	79490	NA	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de motores, control, limpieza de llantas, limpieza general del equipo, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo
137	CAMILLA GINECOLOGICA	LOS PINOS	9720BV.13	505074	1665010063	SALA DE PARTOS	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de motores, control, limpieza de llantas, limpieza general del equipo, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo
138	TENSIÓMETRO	WELCHALLYN	PARED	061023072224	1660090007	URG CONSULTORIO 2	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los acopios, para y bomba (brazaletes). limpieza general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.
139	DESFRIBILADOR EXTERNO A	MILON KODEN	AED-3100	12536	1660030058	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de los accesorios, pruebas de cargas y descargas verificación del estado general del equipo, lubricación y ajuste del de los componentes eléctricos y electrónicos - verificación de batería, ajustes generales, verificación de pantalla, ajustes generales y limpieza general.
140	DESFRIBILADOR	MINDRAY	BENEHEART D3	EZ-OC051689	1660070038	SALA DE PARTOS	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Pruebas de cargas y descargas verificación del estado general del equipo, lubricación y ajuste del de los componentes eléctricos y electrónicos - verificación de batería, ajustes generales, verificación de pantalla, ajustes generales y limpieza general.

141	DESFIBRILADOR	MINDRAY	BENEHEART D3	EZ-0C051682	1660070039	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24- GENIERES Y LIMPIEZA GENERAL.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
142	DESFIBRILADOR PORTATIL	MEDIANA	A15M-G4-OEH	45669200937	NA	AMBULANCIA ODU 332	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
143	TENSIOMETRO	WELCHALLYN	TYCOS	71207150548	16600901280	HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
144	DOPPLER FETAL	EDAN	SONOTRAX PRO II	580054-M20C19410070	1660090274	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
145	DOPPLER FETAL	EDAN	SONOTRAX BASIC	NT	1660090170	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
146	DOPPLER FETAL	EDAN	SONOTRAX BASIC	NT	1660090113	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
147	SUCTIONADOR	SMAF	YX930D	B2.21. 193	1660090278	URG. SALA DE REANIMACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
148	ELECTROCARDIGRAFO	NIHON KOHDEN	ECG-3150	0101109	1660070034	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

149	ELECTROCARDIOGRAFO	HEALTH CARE	MAX 600	SFT14422397BA	1660070007	ALMACEN	CUATRIMESTRAL		FEBRERO 13, 14 , 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 6, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING	BIOMEDICA S.A.S			
150	REGULADOR DE OXIGENO	ACARE	VST-AM2	20201100117	NA	URG. SALA DE REANIMACION	CUATRIMESTRAL		FEBRERO 13, 14 , 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 6, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING	BIOMEDICA S.A.S			
151	REGULADOR DE OXIGENO	ESSEX	50 PSI	14126CD42	NA	URG. SALA DE REANIMACION	CUATRIMESTRAL		FEBRERO 13, 14 , 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 6, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING	BIOMEDICA S.A.S			
152	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	777	1660090251	NA	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL		FEBRERO 13, 14 , 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 6, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING	BIOMEDICA S.A.S			
153	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	767	1660090114	NA	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL		FEBRERO 13, 14 , 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24- MAYO 6, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING	BIOMEDICA S.A.S			
154	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	767	16600901267	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL		FEBRERO 13, 14 , 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING	BIOMEDICA S.A.S			
155	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	767	1660090028	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL		FEBRERO 13, 14 , 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING	BIOMEDICA S.A.S			
156	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	767	1660090148	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL		FEBRERO 13, 14 , 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING	BIOMEDICA S.A.S			

157	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	767	NT	1660090033	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
158	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	767	NT	1660090169	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
159	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	767	NT	1660090026	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
160	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	767	NT	1660090134	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
161	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	767	NT	1660090120	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
162	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	777	NT	1660090150	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
163	EQUIPO DE ORGANOS	WELCH ALLYN	777	NT	1660090253	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
164	PESA BEBES	SECA	354	8354210200970	1660090239	URG. CONSULTORIO TRIAGE 3	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento del equipo, limpieza general del equipo, mantenimiento al sistema eléctrico y mecánico, verificación, limpieza de bancinines, pruebas finales de funcionamiento.

165	FLUJOMETRO	AIRMETAN	FM100	F10071	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
166	FLUJOMETRO	AIRMETAN	FM100	F10071	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
167	NEGATOSCOPIO	MQ	1 CUERPO	NA	166030030	URG CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
168	NEGATOSCOPIO	MQ	1 CUERPO	NA	166030025	URG CONSULTORIO 2	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
169	MONITOR DE SIGNOS VITALE	MINDRAY	IMEC8	EW-94055121	166030040	HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
170	MONITOR DE SIGNOS VITALE	MINDRAY	IMEC8	EW-94054091	NA	URG CONSULTORIO TRIAGE 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
171	MONITOR DE SIGNOS VITALE	MINDRAY	IMEC8	EW-9056834	166030042	URG ENFERMERIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
172	MONITOR DE SIGNOS VITALE	NIHON KOHDEN	PVM-2701	0112956	166070009	URG ENFERMERIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

173	MONITOR DE SIGNOS VITALE	MINDRAY	IMEC8	EW-94054092	1660030038	URG. SALA DE REANIMACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
174	MONITOR DE SIGNOS VITALE	MINDRAY	IMEC8	EW-940539855	1660030044	URG ENFERMERIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
175	MONITOR DE SIGNOS VITALE	MINDRAY	IMEC8	EW-94055120	1660030045	URG ENFERMERIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
176	FLUJOMETRO DE OXIGENO	ASSIST	OXYGEN	11L0149	NA	AMBULANCIA OCM 010	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
177	FONENDOSCOPIO	RIESTER	DUPLEX 2.0	NT	1660090265	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
178	FONENDOSCOPIO	RIESTER	DUPLEX 2.0	NT	1660090269	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
179	FONENDOSCOPIO	RIESTER	DUPLEX 2.0	NT	1660090273	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
180	FONENDOSCOPIO	RIESTER	DUPLEX 2.0	NT	1660090270	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

181	FONENDOSCOPIO	RIESTER	DUPLEX 2.0	NT	1660090267	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
182	FONENDOSCOPIO	RIESTER	DUPLEX 2.0	NT	1660090266	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
183	FONENDOSCOPIO	RIESTER	DUPLEX 2.0	NT	1660090272	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
184	FONENDOSCOPIO	RIESTER	DUPLEX 2.0	NT	1660090271	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
185	FONENDOSCOPIO	RIESTER	DUPLEX 2.0	NT	1660090268	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
186	FONENDOSCOPIO	WELCH ALLYN	NT	NT	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
187	FONENDOSCOPIO	WELCH ALLYN	NT	NT	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
188	FONENDOSCOPIO	PEDIATRICO	GRIS	GRIS	GRIS	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

189	FONENDOSCOPIO	GENERICO	PEDIATRICO	AZUL	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLeming BIOMEDICA S.A.S
190	MONITOR DE SIGNOS VITALE	MINDRAY	IMECS	EW-99056834	1660030042	URG ENFERMERIA	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLeming BIOMEDICA S.A.S
191	MONITOR DE SIGNOS VITALE	MINDRAY	IMEC8	EW-94054091	NT	URG ENFERMERIA	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLeming BIOMEDICA S.A.S
192	FONENDOSCOPIO ADULTO	WELCHALLYN	NEGRO PROFE	NA	NA	AMBULANCIA OCM 010	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLeming BIOMEDICA S.A.S
193	FONENDOSCOPIO ADULTO	BOKANG	AZUL	NA	NA	AMBULANCIA ODU 332	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLeming BIOMEDICA S.A.S
194	FONENDOSCOPIO ADULTO	GMD	PURPURA	NA	NA	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEbrero 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLeming BIOMEDICA S.A.S
195	FONENDOSCOPIO DOBLE VIA	GENERICICO	NT	1660090144	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLeming BIOMEDICA S.A.S
196	FONENDOSCOPIO PEDIATRICO	WELCHALLYN	NEGRO PROFE	NA	NA	AMBULANCIA OCM 010	CUATRIMESTRAL	NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLeming BIOMEDICA S.A.S

197	FONENDOSCOPIO PEDIATRICO	ALP K2	GRIS	NA	AMBULANCIA ODU 332	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Urnpleza de olivas y sus conectores - Limpieza de la campana receptora - Revisión de diafragmas y anillo - Verificación del estatístico de la manguera (Y) - Verificación de funcionamiento con receptor de señal.	
198	INCUBADORA DE TRANSPORT	MEDIX	TR-200	2602-14	1660060004	SALA DE PARTOS	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de temperatura, verificación sistema eléctrico, limpia geométrica y prueba de funcionamiento.
199	MONITOR DE SIGNOS VITALE	MINDRAY	IMEC8	EW-94054094	1660030039	URG ENFERMERIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de los accesorios, lubricación y ajuste de los componentes eléctricos y electrónicos - verificación de batería, ajustes generales, verificación de pantalla, ajustes generales y limpieza general.
200	LAMPARA DE EXAMEN	WELCHALLYN	GS EXAM LIGHT VI	NA	MOVIL OZQI 033	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de temperaturas, resistencias, bombillos, sistema eléctrico, electrónico, comprobación del sistema mecánico, lubricación, pruebas de funcionamiento.	
201	LAMPARA DE EXAMEN	WELCHALLYN	LS-135	NA	1660090126	ÁREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de temperaturas, resistencias, bombillos, sistema eléctrico, electrónico, comprobación del sistema mecánico, lubricación, pruebas de funcionamiento.
202	MONITOR DE SIGNOS VITALE	MINDRAY	IMEC8	EW-94054085	1660030041	URG ENFERMERIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de los accesorios, lubricación y ajuste de los componentes eléctricos y electrónicos - verificación de batería, ajustes generales, verificación de pantalla, ajustes generales y limpieza general.
203	LAMPARA PIELITICA	TRILUX	LED	SLTIXG130090	1660060001	SALA DE PARTOS	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de temperaturas, resistencias, bombillos, sistema eléctrico, electrónico, comprobación del sistema mecánico, lubricación, pruebas de funcionamiento.
204	LARINGOSCOPIO	WELCHALLYN	60813	NA	NA	SALA DE PARTOS	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de bombillos - sistemas eléctrico, comprobación de funcionamiento, limpieza general.

205	LARINGOSCOPIO	WELCHALLYN	60813	NA	URG. SALA DE REANIMACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de bombillos, sistemas eléctrico, comprobación de funcionamiento, limpieza general.	
206	LARINGOSCOPIO	WELCHALLYN	60813	NA	URG. SALA DE REANIMACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de bombillos, sistemas eléctrico, comprobación de funcionamiento, limpieza general.	
207	LAMPARA PIELITICA	WELCHALLYN	44200	NA	URG. SALA DE REANIMACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de temperaturas, resistencias, bombillos, sistema eléctrico,electrónico,comprobación del sistema mecánico, lubricación, pruebas de funcionamiento.	
208	LAMAPARA DE EXAMEN	WELCHALLYN	LS-135	NA	1660030007	URG. SALA DE PROCEDIMIENTOS	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de temperaturas, resistencias, bombillos, sistema eléctrico,electrónico,comprobación del sistema mecánico, lubricación, pruebas de funcionamiento.
209	FONENDOSCOPIO ADULTO	ALP K2	GRIS	NA	1660030006	URG CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Limpieza de olivas y sus conectores -Limpieza de la campana receptora -Revisión de diafragmas y anillo - Verificación del estado de la manguera (Y) - Verificación de funcionamiento con recepción de señal.
210	FONENDOSCOPIO ADULTO	WELCHALLYN	NEGRO PROFE	NA	1660030006	URG CONSULTORIO 2	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Limpieza de olivas y sus conectores -Limpieza de la campana receptora -Revisión de diafragmas y anillo - Verificación del estado de la manguera (Y) - Verificación de funcionamiento con recepción de señal.
211	FLUJOMETRO DE OXIGENO	VICTOR	SENGILLO	F10071	NA	URG HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y exterior, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
212	FLUJOMETRO DE OXIGENO	ACARE	SENGILLO	1325763	NA	URG HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y exterior, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.

213	FLUJOMETRO DE OXIGENO	TIMERER	SENCILLO	0516	NA	URG HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
214	FLUJOMETRO DE OXIGENO	ACARE	SENCILLO	1325854	NA	URG HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
215	FLUJOMETRO DE OXIGENO	TIMERER	SENCILLO	0516	NA	URG HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
216	FLUJOMETRO DE OXIGENO	TIMERER	SENCILLO	0516	NA	URG HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
217	FLUJOMETRO DE OXIGENO	AIR IMETAN	FM-100		NA	URG HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
218	monitor de signos vitales	edan	ims0	360069-m20506500037	NA	AMBULANCIA 332	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de los accesorios , lubricación y ajuste del los componentes eléctricos y electrónicos - verificación de batería, ajustes generales, verificación de pantalla, ajustes generales y limpieza general.
219	MONITOR DE SIGNOS VITALE	NIHON KOHDEN	PVM-2701	0112959	1650070010	SALA DE PARTOS	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de los accesorios , lubricación y ajuste del los componentes eléctricos y electrónicos - verificación de batería, ajustes generales, verificación de pantalla, ajustes generales y limpieza general.
220	MONITOR DE SIGNOS VITALE	NIHON KOHDEN	PVM-2701	0112972	1650070008	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de los accesorios , lubricación y ajuste del los componentes eléctricos y electrónicos - verificación de batería, ajustes generales, verificación de pantalla, ajustes generales y limpieza general.

221	MONITOR DE SIGNOS VITALE	MINDRAY	UMEC10	KN-69002325	NA	ÁREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
222	FLUJOMETRO DE OXIGENO	ACARE	CENCILLO	1325841	NA	URG. SALA DE REANIMACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
223	MONITOR DE SIGNOS VITALE	WELCH ALLYN	IPX2	62223350	1660030034	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
224	MONITOR DE SIGNOS VITALE	HEALTHCARE	SC750	747AX0802562-12	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
225	MONITOR DE SIGNOS VITALE	NIHON KOHDEN	TEC5631	897	166000336	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
226	MONITOR FETAL	EDAN	F3	330119-M13600170001	1660070025	TRABAJO DE PARTO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
227	NEBULIZADOR	THOMAS	1145	071400002794		ÁREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
228	NEBULIZADOR	KAYA	KYWH1001	NB1507017321	NA	AMBULANCIA OCM 010	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

229	NEBULIZADOR	KAYA	NB150707197	NA	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-
230	NEBULIZADOR	THOMAS	1145	061600003595	NA	AREA RESPIRATORIO	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-
231	NEBULIZADOR	SPARMAX	NT	36842	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-
232	NEBULIZADOR	THOMAS	1145	41300002360	NT	ALMACEN	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-
233	FLUOMETRO DE OXIGENO	ACARE	CENCILLO	1325785	URG. SALA DE REANIMACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-
234	FLUOMETRO DE OXIGENO	ACARE		1325784	URG HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-
235	NEGATOSCOPIO	KRAMER	1 CUERPO	NA	1660030020	AREA RESPIRATORIO	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-
236	NEVERA HORIZONTAL	HAIER	HBC-260	E00955EAS000EMF00	NT	VACUNACION	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-

Revisión y verificación de voltaje de entrada - Revisión, limpieza y ajuste de conectores, lubricación y revisión de motor compresor, limpia general pruebas de funcionamiento.

Revisión y verificación de voltaje de entrada - Revisión, limpieza y ajuste de conectores, lubricación y revisión de motor compresor, limpia general pruebas de funcionamiento.

Revisión y verificación de voltaje de entrada - Revisión, limpieza y ajuste de conectores, lubricación y revisión de motor compresor, limpia general pruebas de funcionamiento.

Revisión y verificación de voltaje de entrada - Revisión, limpieza y ajuste de conectores, lubricación y revisión de motor compresor, limpia general pruebas de funcionamiento.

Revisión y verificación de voltaje de entrada - Revisión, limpieza y ajuste de conectores, lubricación y revisión de motor compresor, limpia general pruebas de funcionamiento.

Revisión y verificación de voltaje de entrada - Revisión, limpieza y ajuste de conectores, lubricación y revisión de motor compresor, limpia general pruebas de funcionamiento.

Verificación de funcionamiento, limpia general del equipo, limpia interna y prueba de fugas,puesta en marcha del equipo.

Verificación de funcionamiento, limpia general del equipo, limpia interna y prueba de fugas,puesta en marcha del equipo.

Verificación de bombillos sistema de luz y demás accesorios, limpia general, y pruebas de funcionamiento

237	PESA BEBES	SECA	354	8354210200945	1660090240	SALA DE PARTOS	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 18, 19, 21, 22.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
238	PESA BEBES	SECA	354	8354210200975	1660090241	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 18, 19, 21, 22.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
239	PESA BEBES	SECA	354	8354340130215	1660090128	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
240	PESA BEBES	HEALTH O METER	553 KL	5530011006	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
241	PESA BEBES	HEALTH O METER	554 KL	55300109998	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
242	REFRIGERADOR HORIZONTAL	VESTFROST	VLS 400 AC	20181911725		VACUNACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 18, 19, 21, 22.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
243	REGULADOR	MCARE	MDC870-UF	190100288	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 18, 19, 21, 22.	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
244	REGULADOR	ACARE	VST-305	2019050009	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

245	REGULADOR	MCARE	1109-2009	M15010805	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
246	REGULADOR	AIRMETAN	R915	21013	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
247	REGULADOR	RESPONSIVE	120-1060C	11291257	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
248	EQUIPO DE ORGANOS	WELCHALLYN	777	N/A	166090250	URG CONSULTORIO 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23, 24- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23,	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
249	EQUIPO DE ORGANOS	WELCHALLYN	777	N/A	166090249	URG CONSULTORIO 2	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
250	REGULADOR DE OXIGENO	ASSIST	OXYGEN	123613	NA	AMBULANCIA OCM 010	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
251	REGULADOR DE OXIGENO	GENTEC	285MA-15LY	411-B50069	NA	AMBULANCIA ODU 332	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
252	REGULADOR DE OXIGENO	ASSIST	OXYGEN	1617825	NA	AMBULANCIA ODU 332	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18-, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.

253	REGULADOR DE OXIGENO	MCARE	50 PSI	210103358	NA	SALA DE PARTOS	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
254	REGULADOR DE OXIGENO	AIR METAN	OXYGEN	139879	NA	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
255	REGULADOR DE OXIGENO	ESSEX	50 PSI	14126C042	NA	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
256	REGULADOR DE OXIGENO	AIR METAN	AIR METAN	R915	115276	NA	AREA RESPIRATORIO	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
257	REGULADOR DE OXIGENO	AIRMETAN	AIRMETAN	R1635	R081500694Y	1660090209	ALMACEN	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
258	REGULADOR DOBLE DE OXICO	VICTOR	NT	2806330405	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
259	SERVOCUNA	MEDIX	SM 401	1330	1660060002	SALA DE PARTOS	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.
260	SERVOCUNA	DAVID	HKN-93B	A24BAKAK04002	1660060005	SALA DE PARTOS	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, limpieza general del equipo, limpieza interna y ajuste, pruebas de fugas,puesta en marcha del equipo.

281	ELECTROCARDIGRAFO	NUHON KOHDEN	ECG-3150	0300206	1660070036	URG. SALA DE REANIMACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
282	SUCCIONADOR	THOMAS	1630 GL	031600012418	1660030010	AMBULANCIA OCM 010	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
283	SUCCIONADOR	ASSIST	H003-C	03071065	NA	AMBULANCIA ODU 332	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
284	SUCCIONADOR	SMAF	YX930D	B2.21.181	1660080276	SALA DE PARTOS	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
285	SUCCIONADOR	SMAF	YX930D	B2.21.178	1660090277	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
286	SUCCIONADOR	MEDIPUN	1615	1104000000	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
287	SUCCIONADOR	MEDI PUMP	1240	1110002415	1660090168	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
288	TENSOMETRO	WELCHALLYN	PARED	080169172144	166000135	AREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 22- NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

269	TENSÍOMETRO	WELCHALLYN	PARED	080303143931	1660090157	ÁREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los accipites, para y bomba ( brazalete ), limpieza general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.
270	TENSÍOMETRO	WELCHALLYN	PARED	080303063903	1660090127	ÁREA RESPIRATORIO	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los accipites, para y bomba ( brazalete ), limpieza general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.
271	DOPPLER FETAL	SONICAD ONE	OXFORD	149812	NA	URG CONSULTORIO 2	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión general de transductor, comprobación de membrana de compresión, verificación de baterías, alarmas, limpieza general
272	DESFIBRILADOR	MINDRAY	BENEHEART D3	EZ00051684	1660070037	URG. SALA DE REANIMACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de los accesorios, pruebas de cargas y descargas, verificación del estado general del equipo, lubricación y ajuste del de los componentes eléctricos y electrónicos - verificación de batería, ajustes generales, verificación de pantalla, ajustes generales y limpieza general.
273	BONBA DE INFUSION	MINDRAY	BENEFUSION VP3	SK00413701	1660030049	URG ENFERMERIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los accipites, para y bomba ( brazalete ), limpieza interna y externa, prueba de fugas puesta en marcha del equipo.
274	TENSÍOMETRO	WELCH ALLYN	NT	181101212665	1660070015	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los accipites, para y bomba ( brazalete ), limpieza general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.
275	TENSÍOMETRO	LORD	PEDIATRICO	874343	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los accipites, para y bomba ( brazalete ), limpieza general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.
276	TENSÍOMETRO	ALPK2	PEDIATRICO	670043	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los accipites, para y bomba ( brazalete ), limpieza general del equipo, comparación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.

277	TENSÍOMETRO	WELCH ALLYN	SHOCK RESISTANT	428003447	1660090260	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 10, 21, 22, 23-24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
278	TENSÍOMETRO	WELCH ALLYN	SHOCK RESISTANT	191130022508	NT	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 10, 21, 22, 23-24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
279	TENSÍOMETRO	WELCH ALLYN	SHOCK RESISTANT	200807231327	1660090263	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 10, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
280	BOMBA DE INFUSIÓN	MINDRAY	BENEFUSION VP3	SK00415719	1660030050	URG ENFERMERIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 10, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
281	TENSÍOMETRO ADULTO	WELCH ALLYN	TYCOS	701243202	NA	AMBULANCIA OCM 010	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 10, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
282	TENSÍOMETRO ADULTO	ALP K2	PORTATIL	48966	NA	AMBULANCIA ODU 332	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 10, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
283	BOMBA DE INFUSIÓN	MINDRAY	BENEFUSION VP3	SK00413701	1660030049	HOSPITALIZACIÓN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 10, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
284	TENSÍOMETRO PEDIÁTRICO	WELCH ALLYN	SHOCK RESISTANT	140717070308	NA	AMBULANCIA ODU 332	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, DICIEMBRE 10, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

285	BOMBA DE INFUSION	MINDRAY	BENEFUSION VP3	SK00415719	1660030050	HOSPITALIZACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
286	BASCULA TALLIMETRO	HEALTH O METER	402 KL	4020046524	1660930027	URG CONSULTORIO TRIAGE 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
287	TERMOHIGROMETRO	KEX GERMANY	RT-812	NT		VACUNACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
288	TERMOHIGROMETRO	HTC-2	HTC-2	NT		VACUNACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
289	BASCULA DIGITAL	HEALTH O METER	349 KLX	3500013595	1660030001	URG. CONSULTORIO TRIAGE 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
290	TERMOHYGROMETRO	GENERICo	309	NA	1650070001	FARMACIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
291	TERMOHYGROMETRO	GENERICo	HTC-2	2502202101	NA	FARMACIA	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
292	TERMOHIGROMETRO	GENERICo	DIGITAL	NT		VACUNACION	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

283	TERMOMETRO INFRAROJO	YK	REF:YK-JRT2	NR	1660090183	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de alarmas auditivas comprobación de sensor, verificación de temperaturas, limpieza general y pruebas de funcionamiento.
284	TERMOMETRO INFRAROJO	YK	REF:YK-JRT2	NR	1660090182	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de alarmas auditivas comprobación de sensor, verificación de temperaturas, limpieza general y pruebas de funcionamiento.
285	TERMOMETRO INFRAROJO	YK	REF:YK-JRT2	NR	1660090181	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de alarmas auditivas comprobación de sensor, verificación de temperaturas, limpieza general y pruebas de funcionamiento.
286	TERMOMETRO INFRAROJO	YK	REF:YK-JRT2	NR	1660090180	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de alarmas auditivas comprobación de sensor, verificación de temperaturas, limpieza general y pruebas de funcionamiento.
287	TERMOMETRO INFRAROJO	YK	REF:YK-JRT2	NR	1660090179	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de alarmas auditivas comprobación de sensor, verificación de temperaturas, limpieza general y pruebas de funcionamiento.
288	TERMOMETRO INFRAROJO	YK	REF:YK-JRT2	NR	1660090178	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de alarmas auditivas comprobación de sensor, verificación de temperaturas, limpieza general y pruebas de funcionamiento.
289	TERMOMETRO INFRAROJO	BBLove	NR	NR	1660090200	ALMACEN	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23-24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S	Revisión de alarmas auditivas comprobación de sensor, verificación de temperaturas, limpieza general y pruebas de funcionamiento.
300	UNIDAD ODONTOLOGICA FIJA	UNIVERSAL	MECANICA	NA	MOVIL 020 033	CUATRIMESTRAL				Verificación de funcionamiento, verificación de fugas de aire en los accésitos, limpieza general del equipo, comprobación de la medida, validación final de funcionamiento y puesta en marcha del equipo.

301	CAMA ELECTRICA HOSPITALARIA	MUBI	QUAXAR	794839	NA	HABITACION 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16,	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
302	CAMA ELECTRICA HOSPITALARIA	MUBI	QUAXAR	79492	NA	HABITACION 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16,	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
303	CAMA ELECTRICA HOSPITALARIA	MUBI	QUAXAR	79494	1665010806	HABITACION 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16,	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
304	CAMA ELECTRICA HOSPITALARIA	MUBI	QUAXAR	79488	1665010805	HABITACION 3	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16,	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
305	CAMA ELECTRICA HOSPITALARIA	MUBI	QUAXAR	73087	1665010684	HABITACION 4	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16,	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
306	CAMA ELECTRICA HOSPITALARIA	MUBI	QUAXAR	73085	1665010682	HABITACION 4	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16,	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
307	CAMA ELECTRICA HOSPITALARIA	MUBI	QUAXAR	79499	1665010810	HABITACION 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16,	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
308	CAMA ELECTRICA HOSPITALARIA	MUBI	QUAXAR	79501	1665010809	HABITACION 5	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16,	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

309	CAMA ELECTRICA HOSPITALARIA	MUBI	QUAXAR	73091	NA	HABITACION 6	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24- FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
310	CAMA ELECTRICA HOSPITALARIA	MUBI	QUAXAR	73088	1665010685	HABITACION 6	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
311	CAMA ELECTRICA HOSPITALARIA	MUBI	QUAXAR	73090	1665010681	HABITACION 6	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
312	CAMA ELECTRICA HOSPITALARIA	MUBI	QUAXAR	79496	1665010811	HABITACION 7	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
313	CUNA ELECTRICA HOSPITALARIA	DOMETAL	6075	NA	NA	HABITACION 2	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
314	ELECTROCARDIGRAFO	NIHON KOHDEN	ECG-2150K	0140237	1660070030	HABITACION 7	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S
315	REGULADOR DE OXIGENO	MCARE	MDC540	210103359	NA	HABITACION 1	CUATRIMESTRAL	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FEBRERO 13, 14 ,15, 16,17, 20, 21, 22, 23- MAYO 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18- AGOSTO 11, 12, 13, 14, 15, NOVIEMBRE 10, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24-	FLEMING BIOMEDICA S.A.S

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO	
<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02

**D- CRONOGRAMA DE MANTENIMIENTO DE EQUIPOS INDUSTRIALES Y DE TECNOLOGIA DE APOYO**

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	 Cargo: Gerente



ESE HOSPITAL DEL ROSARIO

"Recupera al adulto en su mejor condición"

FORMATO CRONOGRAMA DE MANTENIMIENTO DE EQUIPOS

CÓDIGO: GAF-FCO-38

VIGENCIA: 22-12-2022

Página 1 de 1

ÁREA / SERVICIO	AÑO	2023	ELEMENTO:		Equipo biomédico ( )		Equipo Industrial ( x )		Equipos de computo ( )		Certificación ( )		Responsable / Proveedor:	VERSIÓN: 02
			Actividad:	Preventivo	Calibración ( x )	Calibración ( )	Validación ( )	Validación ( )	RESPONSABLE:	FECHA:	RESPONSABLE:	FECHA:		
LABORATORIO			AIRE ACONDICIONADO tipo INTERIOR DE SISTEMA LUMICO UNIDAD DE CONTROL: VENTILADOR ALTA PRESIÓN: VENTILADOR		VERIFICACIÓN DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION DE TEMPERATURA CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LUMÍFERO, SISTEMA INTERNA - EXTERNA.		TRIMESTRAL							
CONSULTORIO 3 CON EXTERNA			AIRE ACONDICIONADO VACÍA: YONK-NODEL 0.8A/SP-AIR/0.8 NOMEX THERMO-VENTILADOR		VERIFICACIÓN DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION DE TEMPERATURA CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LUMÍFERO, SISTEMA INTERNA - EXTERNA.		TRIMESTRAL							
CON EXTERNA CONSULTORIO 1			AIRE ACONDICIONADO VACÍA: SPLIT SÉRIE: HONEYWELL SPLIT SÉRIE: HONEYWELL		VERIFICACIÓN DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION DE TEMPERATURA CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LUMÍFERO, SISTEMA INTERNA - EXTERNA.		TRIMESTRAL							
CONSULTORIO 2 CON EXTERNA			AIRE ACONDICIONADO VACÍA: NATURAL ELECTRICO ASINTEL 1.5T 1.5T 1.5T		VERIFICACIÓN DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION DE TEMPERATURA CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LUMÍFERO, SISTEMA INTERNA - EXTERNA.		TRIMESTRAL							
CONSULTORIO 3 CON EXTERNA			AIRE ACONDICIONADO VACÍA: YONK-NODEL 1.0A/SP-AIR/1.0 NOMEX THERMO-VENTILADOR		VERIFICACIÓN DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION DE TEMPERATURA CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LUMÍFERO, SISTEMA INTERNA - EXTERNA.		TRIMESTRAL							
PSILOGOGIA			AIRE ACONDICIONADO tipo INTERIOR VACÍA: KALPA 1.5A IF 1.5A		VERIFICACIÓN DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION DE TEMPERATURA CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LUMÍFERO, SISTEMA INTERNA - EXTERNA.		TRIMESTRAL							
SISTEMAS			AIRE ACONDICIONADO tipo INTERIOR VACÍA: KALPA 1.5A IF 1.5A		VERIFICACIÓN DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION DE TEMPERATURA CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LUMÍFERO, SISTEMA INTERNA - EXTERNA.		TRIMESTRAL							
HABITACIONES			AIRE ACONDICIONADO tipo INTERIOR VACÍA: KALPA 1.5A IF 1.5A		VERIFICACIÓN DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION DE TEMPERATURA CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LUMÍFERO, SISTEMA INTERNA - EXTERNA.		TRIMESTRAL							
TOALLA DE MAESTRA			AIRE ACONDICIONADO tipo INTERIOR VACÍA: KALPA 1.5A IF 1.5A		VERIFICACIÓN DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION DE TEMPERATURA CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LUMÍFERO, SISTEMA INTERNA - EXTERNA.		TRIMESTRAL							
OFICINA DE CONTRATACIÓN			AIRE ACONDICIONADO tipo INTERIOR VACÍA: KALPA 1.5A IF 1.5A		VERIFICACIÓN DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION DE TEMPERATURA CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LUMÍFERO, SISTEMA INTERNA - EXTERNA.		TRIMESTRAL							
FACTURACIÓN			AIRE ACONDICIONADO tipo INTERIOR VACÍA: KALPA 1.5A IF 1.5A		VERIFICACIÓN DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION DE TEMPERATURA CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LUMÍFERO, SISTEMA INTERNA - EXTERNA.		TRIMESTRAL							

URGENCIAS CONS 1	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN PARKSON, MODELO 15207V SERIE: 73185111	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
REANIMACION URGENCIAS	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN YAHUA, MODELO 54017 SERIE: YH54017	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
TRADE URGENCIAS	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN YAHUA, MODELO 54017 SERIE: YH54017	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
CON JEFE URGENCIAS	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN YAHUA, MODELO 54017 SERIE: YH54017	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
CON MEDICO 2 URGENCIAS	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN YAHUA, MODELO 54017 SERIE: YH54017	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
URGENCIAS	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN LA REF: QZ325TE - 401205101	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
URGENCIAS	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN LA REF: QZ325TE - 401205101	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
BALIA DE PARTOS	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN BALBUNG, REF: A391758AN	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
URGENCIAS D'ORIENTADORES	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN SERIE: LA190700A1	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
DODONTOLOGIA Y SALUD OOFAL	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN SERIE: LA190700A1	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
FARMACIA	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN SERIE: LA190700A1	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
PROFUSION Y PREVENCIÓN	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN SERIE: LA190700A1	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
VACUNACION	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN SERIE: LA190700A1	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
CREC Y DESARROLLO PREMATURAL	AIRE ACONDICIONADO/VENTILACIÓN SERIE: LA190700A1	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMADO Y VERIFICACIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA, CALIBRACIÓN DE REFRIGERANTE, LÍNEA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL

PROMOCION Y PREVENCION	AIRE ACONDICIONADO tipo WIFI LUZ HUMEDAD, MODELO: THERMOTEC THERMO 1000 SERIE: 212010200001	VERIFICACION DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION Y VALIDACION DE ALARMAS DE TEMPERATURA, CALIBRACION DE REFRIGERANTE, LINTERA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
PLANIFICACION PIP	AIRE ACONDICIONADO tipo WIFI LUZ HUMEDAD, MODELO: THERMOTEC THERMO 1000 SERIE: 212010200001	VERIFICACION DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION Y VALIDACION DE ALARMAS DE TEMPERATURA, CALIBRACION DE REFRIGERANTE, LINTERA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
CON MEDICO PIP N° 4	AIRE ACONDICIONADO tipo WIFI LUZ HUMEDAD, MODELO: THERMOTEC THERMO 1000 SERIE: 212010200001	VERIFICACION DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION Y VALIDACION DE ALARMAS DE TEMPERATURA, CALIBRACION DE REFRIGERANTE, LINTERA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
CON MEDICO PIP N° 2	AIRE ACONDICIONADO tipo WIFI LUZ HUMEDAD, MODELO: THERMOTEC THERMO 1000 SERIE: 212010200001	VERIFICACION DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION Y VALIDACION DE ALARMAS DE TEMPERATURA, CALIBRACION DE REFRIGERANTE, LINTERA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
CON MEDICO PIP	AIRE ACONDICIONADO tipo WIFI LUZ HUMEDAD, MODELO: THERMOTEC THERMO 1000 SERIE: 212010200001	VERIFICACION DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION Y VALIDACION DE ALARMAS DE TEMPERATURA, CALIBRACION DE REFRIGERANTE, LINTERA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
CON MEDICO PIP	AIRE ACONDICIONADO tipo WIFI LUZ HUMEDAD, MODELO: THERMOTEC THERMO 1000 SERIE: 212010200001	VERIFICACION DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION Y VALIDACION DE ALARMAS DE TEMPERATURA, CALIBRACION DE REFRIGERANTE, LINTERA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
CITOLOGIAS PIP	AIRE ACONDICIONADO tipo WIFI LUZ HUMEDAD, MODELO: THERMOTEC THERMO 1000 SERIE: 212010200001	VERIFICACION DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION Y VALIDACION DE ALARMAS DE TEMPERATURA, CALIBRACION DE REFRIGERANTE, LINTERA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
PASILLO PIP	AIRE ACONDICIONADO tipo WIFI LUZ HUMEDAD, MODELO: THERMOTEC THERMO 1000 SERIE: 212010200001	VERIFICACION DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION Y VALIDACION DE ALARMAS DE TEMPERATURA, CALIBRACION DE REFRIGERANTE, LINTERA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
SERVICIO DE PIP	AIRE ACONDICIONADO tipo WIFI LUZ HUMEDAD, MODELO: THERMOTEC THERMO 1000 SERIE: 212010200001	VERIFICACION DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION Y VALIDACION DE ALARMAS DE TEMPERATURA, CALIBRACION DE REFRIGERANTE, LINTERA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
AREA CONTABILIDAD ADMINISTRACION	AIRE ACONDICIONADO tipo WIFI LUZ HUMEDAD, MODELO: THERMOTEC THERMO 1000 SERIE: 212010200001	VERIFICACION DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION Y VALIDACION DE ALARMAS DE TEMPERATURA, CALIBRACION DE REFRIGERANTE, LINTERA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
PASILLO PIP	AIRE ACONDICIONADO tipo WIFI LUZ HUMEDAD, MODELO: THERMOTEC THERMO 1000 SERIE: 212010200001	VERIFICACION DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION Y VALIDACION DE ALARMAS DE TEMPERATURA, CALIBRACION DE REFRIGERANTE, LINTERA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
ESTERILIZACION	AIRE ACONDICIONADO tipo WIFI LUZ HUMEDAD, MODELO: THERMOTEC THERMO 1000 SERIE: 212010200001	VERIFICACION DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION Y VALIDACION DE ALARMAS DE TEMPERATURA, CALIBRACION DE REFRIGERANTE, LINTERA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL
ALMACEN	VERIFICACION DEL SISTEMA ELECTRICO PROGRAMACION Y VALIDACION DE ALARMAS DE TEMPERATURA, CALIBRACION DE REFRIGERANTE, LINTERA GENERAL INTERNA - EXTERNA.	TRIMESTRAL	

GERENCIA	AIR ACONDICIONADO HUMA HORNIG MODELO SERIE 16 SERIAL: 1110203	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE TEMPERATURA ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA LÍNEA CENTRAL-INTERNA-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
ÁREA ASISTENCIA CIENTÍFICA	AIR ACONDICIONADO HUMA BLU VIVELLO YAR-AFFA SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE TEMPERATURA ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA LÍNEA CENTRAL-INTERNA-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
GERENCIA	ARMAS AUTOMÁTICAS CON ESPIRAZA ATTIIT	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE TEMPERATURA ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA LÍNEA CENTRAL-INTERNA-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
LAB CLINICO	CONSOLIDADOR MARCA: MOCLE ACCESORIO SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE TEMPERATURA ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA LÍNEA CENTRAL-INTERNA-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
CARTELERA ADMINISTRACIÓN	ARMAS VARIAS CENTRALIZADAS CORTELLI CONSULTORES SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE TEMPERATURA ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA LÍNEA CENTRAL-INTERNA-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
LABORATORIO	ARMAS AUTOMÁTICAS FABRIK SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE TEMPERATURA ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA LÍNEA CENTRAL-INTERNA-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
LABORATORIO	ARMAS AUTOMÁTICAS FABRIK SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE TEMPERATURA ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA LÍNEA CENTRAL-INTERNA-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
ÁREA P&P	ARMAS HUMANAS GAMA NIVEL CONTROLCIAL	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
FERDIO'S SOLUCIONES	ARMAS LIGAS, DULCE, NUGGET KIT DE CONFETIAS SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
ODONTOLOGIA	ARMAS INCLUIDAS EN SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
VACUNACION	ARMAS DE LA PUJA SANO, MIO CORTELLI SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
ESTACION ENFERMERIA URIBURU	ARMAS DE LA PUJA SANO, MIO CORTELLI SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
ADMINISTRACION	ARMAS DISTRIBUIDORES SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
HOSPITAL EXTERNO	ARMAS HUMANAS SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
PASTORAL	ARMAS DE COMUNIÓN SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
HOSPITAL DEFENSAS	ARMAS DE COMUNIÓN SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
HOSPITAL DEFENSAS	ARMAS DE COMUNIÓN SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
AMBULANCIAS	ARMAS DE VOLANTE / SERIE: 55551514	VERIFICACION DEL SISTEMA ELÉCTRICO PROGRAMACION ALARMA DE ALARMA DE REFRIGERANTE, ALARMA DE HUMEDAD-EXTERNA	SEMANTRAL TRIMESTRAL	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15

		VERIFICACION GENERAL DE FUNCIONAMIENTO INTERNA EN FOLIAS Y SISTEMAS DE VENTILACION, CIRCUITOS DE AGUA, SISTEMA DE DRENAJE, SISTEMA DE HUMEDADES, MANTENIMIENTOS, SISTEMA HIDRÁULICO, VENTILACIÓN DEL SISTEMA ELÉCTRICO, ALTADE UNIDAD DE TRANSFERENCIA AUTOMATICA, MONITORIZACION DE LOS SISTEMAS DE AGUA Y SEÑALIZACIONES, VERIFICACIONES DE LOS SISTEMAS DE AGUA Y SEÑALIZACIONES, PLANTA DE WATERSHIELD, VERIFICACIONES DE LOS SISTEMAS DE AGUA Y SEÑALIZACIONES.	SENESTRAL	20	14
LAVANDERIA	ESTABILIZADORES DE AGUA	SELECCIONAR EQUIPOS DE LAVADO, SECADO Y PLANCHA INDUSTRIAL	SENESTRAL	17	15

Observaciones:

Realizó	Verificó	Aprobó
Nombre Número Entidad / Empresa Cargo Firma Fecha de elaboración	Nombre Número Entidad / Empresa Cargo Firma Fecha de verificación	Nombre Número Entidad / Empresa Cargo Firma Fecha de aprobación
JORGE ALARCON RODRIGUEZ INSTITUCIONES DE COLOMBIA GERENTE 30/12/22		
RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD! NOMBRE: Nelson Leonardo Piero Gonzalez CARGO: Gerente FECHA: 30/12/22		
NOMBRE: María Paula Ruiz Trana / Diana Bedoya Barco CARGO: Profesional Apoyo Calidad / Asesora Gestión Documental FECHA: 30/12/22		
REVISÓ ELABORÓ		



E.S.E HOSPITAL DEL ROSARIO CAMPOALEGRE - HUILA

NIT: 891.180.039-0

## CRONOGRAMA DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE EQUIPOS DE TECNOLOGIA DE APOYO VIGENCIA AÑO 2023.

	S	D	L	M	M	V	S	D	L	M	M	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D					
ENERO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
FEBRERO			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28			
MARZO			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
ABRIL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
MAYO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
JUNIO			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
JULIO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
AGOSTO		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
SEPTIEMBRE			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
OCTUBRE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
NOVIEMBRE		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
DICIEMBRE			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

GENERADOR  
ELÉCTRICO &  
NEVERAS,  
CONGELADOR,  
DISTRIBUIDORES  
DE AGUA

COMPAÑIA DE  
LAVANDERIA,  
MOTORCOMBA,  
MUNDOLAVADORA

UPS.  
INVERTORES DE  
VOLTAJE -  
RADIOS DE  
COMUNICACIÓN

MANTENIMIENTO  
DE EQUIPOS  
MENSUALES



E.S.E HOSPITAL DEL ROSARIO CAMPOALEGRE - HUILA

NIT: 891-180,039-0

**CRONOGRAMA DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO Y DE REPUESTOS Y  
ACCESORIOS DEL PARQUE AUTOMOTOR DE LA E.S.E. HOSPITAL DEL ROSARIO PARA LA  
VIGENCIA AÑO 2023.**

	ESE HOSPITAL DEL ROSARIO		
	<b>PLAN DE MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA Y DOTACION</b>		
VIGENCIA: 04-01-2023	CODIGO: GAF-PL-01	VERSION: 02	Página 37 de 38

#### CONTROL DE CAMBIOS

FECHA	DESCRIPCION	VERSION
25/01/2022	Elaboración del documento	V1
04/01/2023	Actualización de cronogramas, actividades y procedimientos	V2

"RECUPERAR TU SALUD ES NUESTRA PRIORIDAD"		
Elaboro: Jennifer Calderón Vargas	Revisó: Martha Cecilia Puentes Áreas Diana Bedoya Barco	Aprobado: Nelson Leonardo Fierro G.
Cargo: Profesional asesora y apoyo técnico para el desarrollo de la infraestructura de la ESE	Cargo: Profesional Universitario Administrativo y financiero- Asesora gestión documental.	 Cargo: Gerente