

2025



PLAN DE MANTENIMIENTO
PREVENTIVO Y CORRECTIVO 2025

HOSPITAL REGIONAL UNIVERSITARIO JAIME MOTA

Plan de

Mantenimiento Preventivo y Correctivo 2025

Elaborado por

Dra. MARIA BATISTA RIVAS

Directora General

Dr. ROBERTO ESPINOSA CAMINERO

División de gestión clínica



CONTENIDO

INFORMACION GENERAL	42
Misión	5
Visión	5
Valores	5
Base legal	5
PLAN DE ANUAL DE MANTENIMIENTO 2024	ε
OBJETIVO GENERAL	
ALCANCE	
DISTRIBUCION DE LOS RECURSOS	θ
GENERALIDADES	7
Definiciones	7
Tipos de Mantenimientos	ç
Predictivo	ç
Correctivo	10
Comparación de Los tipos de mantenimiento	10
ELABORACIÓN DEL PLAN	11
ANEVOC	12



INFORMACION GENERAL

El Hospital Regional Jaime Mota está ubicado en la Provincia de Barahona, al Sur de la República Dominicana, clasificado como hospital de tercer nivel de atención y de referencia regional.

Este hospital fue fundado el 1 de febrero del año 1949, gracias a las manos solidarias del munícipe Jaime Mota, persona que donó los terrenos para la construcción de dicho hospital.

Para ese entonces el hospital, no contaba con especialidades médicas, pero al pasar del tiempo y fruto de las distintas trasformaciones que se han realizado en el sector, como la implementación de las leyes (Ley 42-01 y Ley 87-01).

El hospital forma parte de la Red de Servicios de Salud pública de la Región IV de salud; con una capacidad instalada de 170 camas, ofertando más de 20 especialidades médicas clínicas y quirúrgicas. Son beneficiados más de 370 mil habitantes de la Región Enriquillo (provincia Pedernales, Independencia, Bahoruco y Barahona), además de ofertar servicios a una población de inmigrantes haitianos temporales y permanentes, los cuales representan el 35% de la demanda de este centro especializado de atención en Salud.

Este centro asistencial ha pasado por grandes modificaciones estructurales y funcionales desde su apertura en el 1949, siendo reconstruido en 3 ocasiones, la más reciente reconstrucción permaneció por un período de 5 años lo cual afectó las ofertas de servicios. Fue reinaugurado un moderno hospital el 20 de junio del 2020. El Hospital Regional Jaime Mota también dispone de bloque quirúrgico con dos salas de cirugía, salas de parto con sus correspondientes salas de preparto y postparto, sala de maternidad, así como atención a recién nacidos con siete cunas, **UCI neonatal** 7 ventiladores, 14 incubadoras, con cuatro cunas, cinco cunas infecciosos y tres para aislados, UCI general, sala de pediatría, mama canguro, unidad de adolescentes, unidad de intervención en crisis, sala de adultos (mujeres y hombre), pre y postquirúrgicos, y áreas para cura y yeso; Moderna área de consulta externa y Emergencias, servicios ambulatorios de hemodiálisis, banco de sangre, sintomáticos respiratorios, servicio de atención integral a las personas viviendo con VIH, laboratorio anatomía patológica e imágenes y 6 programas de residencias médicas.

El Hospitales Regional Jaime Mota se sustenta en los siguientes principios:

- Orientado al usuario: Entendido como su principal compromiso y la base para la definición de su
 organización y funcionamiento; por tanto, pretende cubrir de forma adecuada, las necesidades y las
 demandas de sus usuarios, en materia de salud.
- **Competente:** Visto como la capacidad de prestar sus servicios con igual o mejor relación costobeneficio que los estándares establecidos.



- **Profesionalidad**: Sobre la base de que las decisiones e intervenciones de sus directivos y profesionales se rigen por criterios reconocidos científicamente.
- **Compromiso**: Visto como la obligación de contribuir a la mejora de los indicadores de salud de la población y al mismo tiempo a cumplir con los acuerdos logrados para la provisión de los servicios.
- **Articulación**: Por la forma en que se relaciona con los servicios y los demás centros de atención de la red a que pertenece, al igual que la forma en que se relaciona a su interior, entre sus distintas dependencias, con la finalidad de completar sus servicios y/o apoyar a otros.
- **Empoderamiento**: Entendido como la promoción de la participación de sus usuarios, por medio de la generación de espacios y oportunidades.
- Calidad: Vista como la provisión de servicios de salud con un nivel profesional optimo con los recursos disponibles, para lograr la adhesión y la satisfacción del usuario y el equilibrio más favorable de beneficios, riesgos y costos.
- **Humanización**: Interpretada como la valoración, calidez y respeto en las relaciones con los usuarios de los servicios de salud y la solidaridad con su condición individual y social.

Misión

Satisfacer las necesidades de salud a nuestros usuarios, articulado al sistema de red, ofreciendo atenciones especializadas con equidad y calidad.

Visión

Ser modelo referencial como prestador de servicios excelentes de salud y altamente especializado, articulado en red, con recursos humanos competentes y comprometidos con la ética y moral.

Valores

- Compromiso.
- Responsabilidad.
- Ética.
- Equidad
- Competencia.

Base legal

• Constitución de la República Dominicana; Art. 61.



- 42 01 Ley General de Salud.
- 87 01 Ley que crea el Sistema Dominicano de Seguridad Social; Art. 163.
- 123 15 Ley que crea el Servicio Nacional de Salud.
- 41 08 Ley de Función Pública.
- 434 07 Decreto del Reglamento General de los Centros Especializados; Art. 5, Art. 6.
- 351 99 Decreto sobre el Reglamento General de los Hospitales de la República Dominicana

Para lograr la demanda en salud de la provincia el hospital ofrece a la ciudadanía los siguientes servicios:

PLAN DE ANUAL DE MANTENIMIENTO 2025

OBJETIVO GENERAL

Garantizar la operación confiable y sostenible de los activos fijos, maximizando su rendimiento y optimizando los costos a lo largo de sus ciclos de vida, mediante la implementación de las mejores prácticas de mantenimiento de nuestros equipos y la infraestructura.

ALCANCE

Este plan abarca el mantenimiento preventivo y correctivo de la infraestructura y los equipos de las áreas de seleccionadas para el Hospital Regional Jaime Mota

DISTRIBUCION DE LOS RECURSOS

Los recursos técnicos y operativos que dispondrá el Hospital Regional Jaime Mota serán:

- técnicos para el mantenimiento de los equipos de cómputo.
- Un contrato de prestación de servicios para el mantenimiento preventivo y correctivo de los ascensores, la unidad de hemodiálisis, en este contrato se incluirán la calibración y metrología de los equipos que por norma lo requieran.
- Entidades Públicas, privadas y/o personas naturales. Proveedores de bienes e insumos de acuerdo con las necesidades y a los equipos

El Hospital Regional Jaime Mota, en procura del desempeño eficiente de sus objetivos y comprometidos con el cumplimiento de los objetivos del Servicio Nacional de Salud en lo concerniente a su plan de Mantenimiento pone especial empeño en el cumplimiento de este plan.



Debe entenderse por mantenimiento hospitalario que "son trabajos que deben realizarse de forma periódica para la atención de equipos, elementos y/o componentes de las construcciones con el fin de corregir sus deficiencias y mantener de manera eficaz los servicio que brindan; con enfoque principal en aquellas partes que por su uso prolongado o por su ubicación se encuentran más expuestas a la falla.

El Plan de Mantenimiento Preventivo y correctivo 2025, consta de dos partes:

- Mantenimiento a la Dotación (Equipos Biomédicos, Industriales y de Sistemas).
- Mantenimiento de la infraestructura física del Servicio

GENERALIDADES

Definiciones

El mantenimiento se define como la preservación o conservación de una edificación y su contenido, para que sirva a su propósito establecido. Algunos autores lo definen como el "conjunto de actividades desarrolladas con el fin de conservar las propiedades (inmuebles, equipos, instalaciones, herramientas), en condiciones de funcionamiento seguro, eficiente y económico, previniendo daños o reparándolos cuando ya se hubieran producido".

El mantenimiento incluye las actividades y tareas que están orientadas a:

- Conservar en óptimas condiciones un bien, de acuerdo con sus especificaciones técnicas, con el fin de que este preste un buen servicio.
- Mantener en operación continua, confiable y económica un bien.
- Preservar y alargar la vida útil de un bien, garantizando su adecuado funcionamiento según los estándares establecidos.

Un aspecto importante a ser considerado para la implementación del mantenimiento es el ciclo de vida de los bienes que forman parte del establecimiento de salud. Este ciclo consta de las siguientes tres fases:

- La primera fase que se caracteriza por las fallas debido a defectos de fabricación e instalación. Para un establecimiento de salud, esta primera fase debe ser cubierta con la garantía de la empresa proveedora o instalador a del bien, o constructora de la edificación.
- La segunda fase es normalmente el período donde el bien trabaja sin fallas, el caso de ocurrencia de una falla es ocasional.
- La tercera fase se caracteriza por la presencia de fallas típicas vinculadas al tiempo de operación del bien que ocasionan el desgaste de sus componentes.



Cuadro 1

Estimación de vida útil y porcentaje del costo con relación a La inversión inicial de Los componentes de un establecimiento de salud.

Componente	Vida útil R inver	Relación al costo de la
Equipos	5 - 8 años	5%
Equipos	15 a 20	15%
Obra civil	40 a 50	30%
Instalaciones	20 años	50%

Fuente: Programación, desarrollo y mantenimiento de establecimientos de salud. Publicación científica Nº 441. OPS L

1/ Incluye los sistemas sanitarios, eléctricos, electromecánicos y las instalaciones de oxígeno, vacío y gases medicinales.

 Cada equipo, mobiliario o elementos de la infraestructura de este establecimiento de salud tienen un tiempo característico de aprovechamiento y de funcionamiento, el cual deberá ser considerado al momento de diseñar y desarrollar el programa de mantenimiento, así como del programa de reposición de bienes.

El mantenimiento de los establecimientos de salud es importante debido a que contribuye a:

- Garantizar la seguridad de los pacientes, visitantes, estudiantes y personal que utilizan los recursos tecnológicos del establecimiento.
- Mantener la calidad de la atención en salud, en concordancia con los estándares y la normatividad vigente.
- Conservar la infraestructura física, las instalaciones y los equipos en condiciones operativas para no producir la interrupción del servicio.
- Reducir la vulnerabilidad de los establecimientos de salud ante situaciones de emergencias y desastres.
- Disminuir los costos de operación del servicio.



Tipos de Mantenimientos

Considerando las formas de intervención en el mantenimiento, éste se puede clasificar en:

Preventivo

Intervención periódica y programada para evaluar el estado de funcionamiento de un bien con la finalidad de identificar fallas para lograr que los equipos, instalaciones y la infraestructura física estén en completa operación y en niveles óptimos de eficiencia. Ésta incluye: inspecciones (de funcionamiento y de seguridad), ajustes, reparaciones, análisis, limpieza, lubricación y calibración.

- Entre las ventajas que genera este tipo de mantenimiento se tienen:
- Confiabilidad en la operación de los bienes generando mejores
- condiciones de seguridad.
- Disminución del tiempo muerto debido a la interrupción del servicio.
- Mayor duración de los equipos e instalaciones.
- Menor costo de reparación.

Predictivo

Es la intervención que se realiza en los equipos que aparentemente se encuentran en perfecto estado; sin embargo, cuando los medimos o evaluamos con algunas herramientas comenzamos a detectar fallas. Para determinar el estado de los equipos se usan aparatos especiales como: sensor de vibraciones, osciloscopio y detectores de ruidos. A diferencia del preventivo, que debe aplicarse en conjunto, el mantenimiento predictivo puede aplicarse por pasos.

Este tipo de mantenimiento tiene las siguientes ventajas:

- Reduce los tiempos de parada del equipo.
- Facilita hacer el seguimiento de la evolución de un defecto, se sugiere contar con una bitácora que permita la verificación, tanto periódica como de lo accidental, lo que puede ser usado en el mantenimiento correctivo.
- Optimiza la gestión del personal de la unidad de mantenimiento.
- Permite conocer con exactitud el tiempo límite de actuación que no implique el desarrollo de un fallo imprevisto.
- Facilita el análisis de las averías.



Correctivo

Es el conjunto de procedimientos utilizados para la reparación o corrección de las fallas de un bien que presenta mal funcionamiento o inadecuado rendimiento. La falta de implementación del mantenimiento correctivo en forma oportuna y eficiente puede generar:

- Desconfianza en la utilización de los bienes debido a los riesgos que se pueden producir.
- Tiempo indefinido del bien fuera de servicio, lo que afecta la producción del establecimiento de salud.
- Reducción del tiempo de vida útil de los bienes.
- Incremento de la carga de trabajo para el personal de la unidad de mantenimiento.
- Un mayor costo por las reparaciones que se tienen que realizar.

Comparación de Los tipos de mantenimiento

Preventivo	Predic			ectivos
Revisión program base a calendarizad Procedimiento orid a mantener un bi óptimo funcionami Evita que falle un l	navería. en en Permit ento. futuras	e prevenir fallas del	Conju activi la@rien biæstal	into de las dades
Se basa en historial, manuales y recomendaciones	Está ba	al correcti sado en la	vo. Respo	onde a una falla vista urgente.



ELABORACIÓN DEL PLAN

El Plan de mantenimiento, de acuerdo con lo establecido en el DADM-PI-010-V1 versión 01 del Servicio Nacional, será dictado en función al cronograma que establece la periodicidad en que serán realizados según sea su clasificación, es decir, lo correspondiente a la infraestructura física, aspectos eléctricos y equipos. a su vez, se definirán los aspectos que deben ser revisados en su evaluación preventiva, así como el personal responsable en realizar dicha acción. estos aspectos quedaran asentados en los formularios establecidos para los fines con el propósito de disponer de los registros y /o evidencias que a garanticen la ejecución del plan de mantenimiento.

Para cumplir con esto, el hospital realiza el plan anual de Mantenimiento 2025 en coordinación con la División de Planificación y Desarrollo, la Sección de Servicios generales y la aprobación de la Dirección general de la institución.

Este plan estará dictado en función del cronograma que establece la periodicidad en que serán según sea su clasificación, es decir lo concerniente a la infraestructura física, aspectos eléctricos y equipos.



ANEXOS



	CARTERA DE SERVI	ICIOS
SERVICIOS DE EMERGENCIA HOSPITALIZACION	Emergencia Urgencia Triaje Área de Hombres Área de Mujeres Área de Pediatría Área de Maternidad Unidad de intervención en crisis	Área de Traumatología Unidad de Cuidados Intensivos Neonatal Unidad de Cuidados de Adultos Unidad de intervención en crisis
SERVICIOS DE CONSULTA EXTERNA	PROGRAMAS DE ATENCION EN SALUD Planificación Familiar Vacuna Prevención de Cáncer Cérvico Uterino. Madre canguro ATENCION ESPECIALIZADA Diabetología Cardiología Nefrología Neumología Neumología Nutrición Maxilofacial Ginecología Odontología Neurocirugía Medicina interna Control prenatal Endocrinología ginecológica Ginecología Oncológica anestesiología	Servicio de Atención Integral (SAI) Programas de atención a Niños Niñas y Adolescentes Control de Tuberculosis Hemodialisis Medicina Familiar Hematología pediátrica Psiquiatría Ortopedia Oftalmología Pediatría Hematología pediátrica Cirugía pediátrica Cirugía pediátrica Perinatología Neurología Urología Dermatología Otorrinolaringología Psicología general Gastroenterología



SERVICIOS DE CIRUGIAS	Cirugía General Cirugía Maxilofacial Cirugía Oftalmológica Cirugía Urológica	Cirugías Ginecológicas Cirugía Ortopédicas Cirugía Menor Neurocirugía Otorrinolaringología
SERVICIOS DE APOYO DIAGNÓSTICO	Rayos x Sonografía Mamografía	Laboratorio Banco de Sangre Anatomía Patológica
	Electrocardiograma Tomografía	Ecocardiografía electrocardiograma

Fuente: cartera de servicios institucional.



ELE MENTOS	Y 38Y	Descripción actividad realizada	Martie rirrie rito interno o externo	Periodeidad Rodeida	Periodicidad Informa	Parámetros Parámetros	Percelidad Ravistin Percelidad	riedicidad En	Prod umena r prod anthan	redicided Per	onticida d	Rieno antenimiento	Profesions to an Se reference to	NE FEBR MAN ABS		AG OS T S EPTIEM	MINON MOVIEM	DOCUMB
3	quirofanos 1 y 2	ver estado de unidades y ambiar las dañadad	intermo	temetical	semestrai	BANDELAS COMPLETAS	s orma s trail	rmestral 2	101	nestrai	mestral	1/3/2034	21/4/2025	20	OWNO JUNIO JUNIO		N.C. BRICE	ž
1	TODAS LAS AREAS GUNEAS	PUMIGAR LAS SALAS GUNICAS Y QUIROFANOS	DEEDING	SEME STRAL	temettal	AREAS FUMICAD AS	S ENAES TRAAL.	MISTRAL 2	Si	MESTRAL ton	mestral	X10/3324	20/4/2028					
3	FACHADA EXTERNA DEL HOSPITAL	PENTURA	мтамо	semeséral	semestral	STATURA COMPLETA	s ernes trai	mestral 2	Sec	nestral sen	nestral 21	3/10/3024	20/1/2028					
17	INAMAGE NESS	VOR ESTADO DE LA UNDAD	окивичо	SEME STRAL	SEAR STRAL	BUEN FUNCTONAMIE	S EMES TRAL.	IMESTRA. 2	S	MISTRAL SEL	mestral	1/10/3024	17/4/2025					
19	FULTINE DE ENERGIA ALTERNA	MANACERE NE EN TO PRE-VEN TIVO V COMMECTIVO	омала	CUATRUMES TR.	CUATRUMISTR. Al.	BLCTH CA CON IN MANTEN M EN	SAL STANSON OF	JATRIMES 3	3 2	ATHUMEST CU.	ATHUMESTICAL.	2/11/2024	22/2/203N					
22	NO A DEN	MANYTER M ENTO PRE VENT TVO Y CO RRECTIVO	DEFENSO	SEME STRAL	SI MI STRAL	VENTLAD ONES FUNCIONANDO CORRECTAMEN TE	S EMES TRAL.	MISTRAL 2	×	MI STRAL Ser.	mestrai	1/12/3024	17/4/2028					
27	PERMANTO	MANACTEN MISN TO RILE VEN TIVO Y CORRECTIVO	оивио	SEME STRAL	SEMESTRAL	PUNCTONANDO	S DAES TRAL.	TARESTRAL 2	Ñ	MESTAL 100	mestral	7/12/2024	17/4/2025					
2	PLANTAFSKA		Вилио	OJ ATRUMES TR. AL.	CUATRUMESTR. AL	FUNCTONANDO	CLATRIMEST OF	ATTUMES 3	98	ATRUMEST CUA	ATRI MESTRAL.	1/12/2024	17/3/2028					
901.0	QUINDEANO 2		INTERNO	TR ISM IIS TR	Y RIM IIST R.A. L.	BU BN FUNC KONAMI	T REMISTRA T	RIMISTR	2 YR	MISTRATE	IMISTRAL	20/27/20 W	20/3/2025					
9.2	QUINDFANO 3	VIR ESTADO DE UTILIDAD	INTERNO	TRESMESTR AL	TRIMESTRA	BU BN FUNCIONAMI	TRIMISTRA TI	RIMINTR	2 T.B.	MISTRATE	SMISTRAL.	20/23/20 W	20/3025					
9.3	PASHLO DEL QUIDDFANO	VIR HSTADO DEL	INTERNO	TRESMESTR AL	THIMBITRA	HUNCHONAMI INTO	THUMBSTRA TO	RIMBSTR	2 TH	MESTRATE	IM ESTRAL.	20/13/2034	20/2028					
25	POST- QUBURACIÓ ESTACIÓN:	SUSTITUCION	INTERNO	TREMHENTE AL	TRIMBSTRA	HURCIONAMI WINTO	TRUMBSTRA TI	RIMBSTR	2 4.8	WHEST RA TH	IM ESTRAL.	10/11/2034	10/2/30/25					
7.3	POST- QUINDRICO SALO	Z.	ONNINNI	ANUAL	ANUAL	HUNCKONAMI.	ANUAL. A	NUAL	2V E	WAL AN	WAL	10,01,0101	10/62025					
979	PRE-QURGICO (BS TACION)	SUSTITUCION	INTERNO	TRIMIST RA	T RIM IIST R.A. L.	HUNCKONAMI HNTO	T KIMISTRA T	RIMIST R	-	EM ISTRA TR	EM ESTRAL.	15/11/2024	1823028					
9.6	PERNATO (PS TACIO N PNPERMERIA)	LIVANTAMBINTO	INTERNO	SEMESTRAL	SEMESTRAL	HUNCHONAMI HNTO	SEMESTRAL A	IN ISTR	2 383	MISTRAL SES	MISTRAL	16/11/2024	14(53)25					
9.7	UCINBONATAL	LEVANTAMBINTO	INTERNO	SEM EST RAL.	SEMESTRAL	HUEN FUNCIONAMI ENTO	SEMESTRAL A	EM EST R	2 282	MESTRAL SES	MESTRAL.	16/11/2024	14/1/20:25					
8.0 9.8	PERINATO 2	LEVANTAMBENTO	ONTHRIO	SEMBSTRAL	SEMESTRAL	HUEN PUNCIONAMI SINTO	SEMESTRAL S	UM DOTT R.	2 20	distral sis	MESTRAL	16/11/2024	14/5/2025					
DM6A 9.09	NBONATAL	LIVANTAMBINTO	INTERNO	SEMESTRAL	SEMESTRAL	HUNCIONAMI HUNCIONAMI	SEMESTRAL SE	DA EST R	100	A ESTRAL, SES	MESTRAL	16/11/3024	16(93)25					
3M6.A. 9.11	PERNATO (HABITACIONDE MEDICO)	LIVANTAMBINTO	ONTERNO	SEM EST RAL	SEMESTRAL	HUSIN PUNCIONAMI INTO	SEMESTRAL SE	MESTR	2 2	MESTRAL SER	MESTRAL	16/11/2024	14/73125					
1176	UCI (TRABAJO LIMINO)	LIVANTAMBINTO	OWNERMO	SEM EST HAL	SEMESTRAL	HUEN PUNCIONAMI INTO	SEMESTRAL S	MESTR	2 2007	AESTRAL SES	MESTRAL	20/10/20 M	2042025					
9.12	UCI (TRABAIO) SUCIO)	LIVANTAMBINTO	ONTERNO	SEMBSTRAL	SIMISTRAL	PUNCTONAMIA	SEMESTRAL SE	MISTR	2 882	A ESTRAL SES	MESTRAL	20/0/20 M	2042028					
EF6	UCI (BSTACIO N DE ENPERABBILA)	LIVANTAMBINTO	ONTERNO	SEM EST HAL	SEMESTRAL	HUEN PUNCIONAMI INTO	SEMESTRAL N	MISSTR	2 883	AESTRAL SES	MESTRAL	20/10/20 M	2042025					
9.14	UCICEMBILIO)	MATICION	INTERNO	SEM EST RAL	SEMESTRAL	HUNCHONAMI INTO	SEMESTRAL N	MISTR	33.0% 883	HESTRAL SES	MESTRAL	20/10/2024	2042928					
918	CUMCULOS DE	LEVANTAMBINTO	INTERNO	SEM EST RAL	SEMESTRAL	HUNCIONAMI INTO	SEMESTRAL SE	MISSTR	2 280	AESTRAL SES	MESTRAL	30,00 M	2042028					
976	BLOQUEDE	LIVANTAMBINTO	INTERNO	SEMESTRAL	SEMBERMAL	HUNCHONAMI TENTO	SEMESTRAL A	IMBST R	2 803	A RIS TR AL, SES	MESTRAL	M6/2/2034	5.00.302.6					
61.9	S ALA D ECTROGIA	LIVANTAMIENTO	INTERNO	SEM EST RAL.	SEMISTRAL	BUBN FUNCIONAMI BNTO	SIMISTRAL M	SM EST R	2 383	A ISTRAL SES	MISTRAL	06/12/202M	1/6/2025					
NIA 9.18	S ALA DECTRUCIA	LIVANTAMIENTO	INTERNO	SEMISTRAL	SEMISTRAL	BU EN FUNCIONAMI ENTO	SEMESTRAL A	MISTR	2 803	HISTRAL SES	MISTRAL	06/13/303M	5/4/3025					
0T0 VW	QUINDPANO (ISTACION DE NETERMENA	LIVANTAMIENTO	INTERNO	SEM EST RAL.	SIMISTRAL	HUBN FUNCIONAMI BNTO	SEMESTRAL A	MISTR	2 382	HISTRAL SES	MISTRAL	06/13/303M	5/4/3025					
201 9.2	AREA E BY TRREEZACION	LIVANTAMBINTO	INTERNO	SEMISTRAL	SIMISTRAL	BUBN FUNCTONAMI	SIMILSTRAL M	MISTR	2 3822	HISTRAL SEA	MISTRAL	06/12/202M	5.06.382.5					
MA 921	DHPOSITO DE	- 3	INTERNO	SEMESTRAL	SIMISTRAL	BU BN FUNCIONAMI	SIDSISTRAL SE	MISTR	2 802	distral an	MISTRAL	06/12/203M	5/4/2025					
MA 922	QUBDIVANO 1	LIVANTAMBINTO	INTERNO	SEM EST RAL.	SIMISTRAL	HUEN FUNCIONAMI INTO	SEMESTRAL S	MISTR	2 382	AISTRAL SIS	MISTRAL	06/13/303M	5/6/302.5					
MA 923	CENTRAL DE EQUIPO	LEVANTAMBENTO	ONTITUE	SEM EST RAL.	SEMESTRAL	HUEN FUNCIONAMI INTO	SEMESTRAL N	MISTR	2 382	distral san	MISTRAL	06/2/202W	8.W202.8					
3MA 9.24	PRE-PARTO	LEVANTAMBENTO	CMNITMI	SEM EST RAL.	SEMESTRAL	HUEN FUNCIONAMI HVTO	SEMESTRAL N	MISTR	2 382	distral san	MISTRAL	12/11/20 M	25/2028					
306A 9.25	POST-PARTO	LIVANTAMBINTO	CMARINI	SEM EST RAL	SEMESTRAL	HUNCIONAMI HUNCIONAMI	SEMESTRAL SE	MESTR	20	distral ses	MESTRAL	14 MONTH 1	12/8/30.25					
2MA 9.26	POST-PARTOR BS TACION DE ENFEMBRIA	LIVANTAMBINTO	OMBINI	SEMESTRAL	SEMESTRAL	HUNCKONAMI TINTO	SEMESTRAL SE	SMEST R	2 383	ABSTRAL SEN	MISTRAL	M(W/11/21	12/62028					
RA .00%	PRE-PARTO	RIPA RACION DE PRO PRYTURA Y	INTERNO	CUATIBIMIS TRAL CUATIBIMIS	CUATRIMIS TRAL CUATRIMIS	IN BURN	TRAL BEST C	UATRIM WRAL	3 CL	AL AL	ATRIMISTR	15/11/2024	150000					
KA APIs	MPGSNO	RIPA RACKON DII PISO PINTURA Y RIPA RACKON DII PISO	INTERNO	TRAL CUATEBATE TRAL	TRAL CUATRIMES TRAL	INTARO	CUATEMES C	VATEM.	3 48	ATRIBUIS CU	ATRIMISTR	15/17/2024 15/17/2024	(KV2025					Ш
8A 45%	QUROFANO 1	RIPA RACION DE PISO PENTURA Y RIPA RACION DE PISO	INTERNO	TRAL.	TRAL. SEMESTRAL	ISTADO IN MUSIN	TRAL. B.	ST KAL.	2 382	AL AL	MESTRAL	20/12/202M	20/4/20:25					
RA 47%	DCI	PRIVI URA Y REPARACION DE PRO PRIVI URA Y REEL BACCOOL DE PRO	INTERNO	SEM EST RAL.	SEMESTRAL	HIN BURN	SIMISTRAL A	L. MISTR	2 382	MISTRAL SEN	MISTRAL	20/12/2024 2	2052025					
RA ann	CURDAN	PRYTURA Y RIPARACION DII PISO PINTURA Y	ONTERNO	SEM EST RAL.	SIMISTRAL.	IN MUIN	SIMISTRAL A	IMISTR L MISTR	2 582	MISTRAL SES	MISTRAL	20/13/2024	20/6/2025					
RA -411%	PERINATO NBONATAL PERINATO(PRYTURA Y RIPARCKON DR PRO	INTERNO	SEMESTRAL	SEMISTRAL	IN BURN	SIMISTRAL A	IM IST R	2 383	MISTRAL SES	MISTRAL	20/2/2024	3062025					
41.2% KA 41.3%	ENTACION DE ENTERMEMA PERINATO 2	RIPARACION DE PEO PENTURA Y REPARACION DE PEO	CMTERMO	SEM EST RAL.	SEMESTRAL	ISTADO ISTADO	SEMESTRAL A	A SST K	2 2	MESTRAL SER	MISTRAL	M0/17/00	20%2025			-	+	
8A 41.4%	UCI NECOS ATAL	RIPA BACTON DII PRO L Limpicon de comprometes con alre comprometes con alre comprometes L I pare neumodel CPU, 2. Montion.	INTERNO	SEM INTRAL.	SEM ISTRAL.	IN BURN IST ALD IST ALD Description Constitution Constitu	SIMILSTRAL 8	L Day Indian I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	2 SIIN 1. Doublementación de Disco- Dara de Disco- Dara de Disco- Dara de Arctivo na de Arctivo na de	MENTRAL SE	MISTRAL	20/27/20 SM	24,6,30,25					
	ud general,	3. Technika 4. Menne 1. Referensky det inta	parent	Trimestral	Q material	(Windows Defeators 4. Limpiosa do componente.	5 diss	To may	m. m. Naturdo Mil	NSUAL MI	NSI/A1.	ww/t/w	20/01/3025				+	
2	u determent dy quient an general	2. Lampton de diarración de diarración de de de deservo d'implem y efficiención de cabos ejeculos de la Parte interna del capação. L. Parte interna del capação.		Mensual o cada 1,000 pagi nat i mpresas		progense improvense, 22. Bistado de lass odra cleadificas.		43141433181	othermetion de coloscolores. Calicado de characteristica de characteristica de las catacitas calema se de Windows se de Windows se de Windows ve de Windows									
IS o	ASCENSIONES	M ANTEN IM BENTO PREVENTINO Y CORRECTIVO	INTERNO	MENGUAL	MENSUAL	IN MUIN ISTADO	MINSUAL N	HINSOAL 12	W	meani Ma	mont	20,712/2024	20/01/3025					
10 011	ASCENSORES SQUEPOSEDE LA	M ANTEN M BINTO PREVENTINO Y CORRECTIVO M ANTEN M BINTO	INTERNO	MENSUAL.	MENSTAL	EN BUEN EST ADO	MENSUAL N	HINSUAL 12	M Me	result Mr	TELAN	20/13/2034	20/01/3025					
Revisado por: Subde ección Sendoles	UNIDAD Aprobado por Dirección General	COSSICTIVO Y		MENSUAL.		ISTABO						20/12/2024	20/01/3025					
Generales															I			