



H HOSPITAL
**PROVINCIAL
TORIBIO BENCOSME**



PLAN DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO 2023

**Plan de
Mantenimiento
Preventivo y
Correctivo 2023**

**HOSPITAL PROVINCIAL
TORIBIO BENCOSME**

CONTENIDO

INFORMACION GENERAL.....	4
Misión.....	5
Visión.....	5
Valores.....	5
Base legal.....	5
PLAN DE ANUAL DE MANTENIMIENTO 2022.....	6
OBJETIVO GENERAL.....	6
ALCANCE.....	6
DISTRIBUCION DE LOS RECURSOS.....	6
GENERALIDADES.....	7
Definiciones.....	7
Tipos de Mantenimientos.....	9
Predictivo.....	10
Correctivo.....	10
Comparación de Los tipos de mantenimiento.....	11
ELABORACIÓN DEL PLAN.....	11
ANEXOS.....	13

INFORMACION GENERAL

El Hospital Provincial Toribio Bencosme se encuentra ubicado en la calle Carretera Duarte Km 1 Sector El Caimito, limitado al norte por Carretera. Duarte, al sur por el Patronato de Rehabilitación Filial Moca al este por Sector el Caimito y al oeste por B/Don Bosco, Zoológico Municipal y Estación Shell. El Arrollo el Caimito bordea por la región noroeste.

Corresponde a la Red Pública de Salud de la Región 2 de Salud Norcentral del área Cibao Central de, y constituye el centro de referencia para la Provincia Espaillat, siendo denominado hospital Provincial. El cual recibe usuarios de los municipios adyacentes: Moca, Cayetano Germosén, Gaspar Hernández, José Contreras y Jamao al Norte

La población de esta Provincia de acuerdo al censo Nacional de Población y Vivienda 2010 es de 248,000 habitantes, aproximadamente, con una proyección para este 2022 de 241,635 habitantes.

Hostoben es un centro de tercer nivel de atención, el cual ofrece los servicios de: servicios de emergencia las 24 horas, laboratorio clínico, imágenes y diagnóstico, cirugía general y especializada, consulta de primer nivel y especializada de los servicios de ginecología, maxilofacial, ortopedia, psicología, dermatología, ginecología, maxilofacial, ortopedia, psicología, psiquiatría, dermatología, nutrición, gastroenterología, ortopedia, Diabetología, endocrinología, neumología, anestesiología, pediatría, urología, neurología, neurocirugía, reumatología, cardiología, medicina interna, nutrición, gastroenterología, ortopedia, endocrinología, neumología, anestesiología, pediatría, urología, neurología, neurocirugía, reumatología, cardiología, maxilofacial, urología, nefrología, oftalmología, otorrinolaringología, hematología y odontología. Servicios de los Programas de Atención en salud como son: Servicio de Atención Integral, PRONAIISA, Prevención y tratamiento de Cáncer Cérvico Uterino, Prevención de Tuberculosis, Planificación familiar y Vacuna.

Además, dispone de 94 camas para el servicio de hospitalización que incluye internamiento de maternidad, internamiento especializado (quirúrgico y clínico), Unidad de aislamiento para pacientes Covid, unidad de cuidados intensivos para adultos, unidad de cuidados intensivos para neonatos. Bloque quirúrgico general con 4 quirófanos bloque quirúrgico de maternidad con 2mquirofano, sala de parto

El hospital cuenta diferentes mecanismos de comunicación con el usuario externo como son la Oficina de Atención al Usuario, Oficina de Acceso a la información y con un sistema de información hacia el público de todas sus actividades utilizando los medios de emisiones de radio, televisión, prensa escrita, murales, página web, Facebook e Instagram.

Misión

Somos un Hospital Provincial que brinda servicios de salud con oportunidad e integralidad a la población de la provincia Espaillat, para garantizar el bienestar de sus usuarios.

Visión

Ser reconocidos como un Hospital Docente Universitario, con alta eficiencia en la oferta de los servicios de salud a través de la mejora continua de nuestros procesos, hasta convertirnos en un hospital modelo de la red pública.

- Valores
- Equidad.
- Oportunidad.
- Profesionalismo.
- Responsabilidad.
- Trato Humano.

Base legal

- Constitución de la República Dominicana; Art. 61.

de bienes e insumos de acuerdo a las necesidades y a los equipos

El Hospital Toribio Bencosme, en procura del desempeño eficiente de sus objetivos y comprometidos con el cumplimiento del del Servicio Nacional de Salud en su Plan de Mantenimiento de Infraestructura y Equipo, DADM-PI-010, versión 01 aprobada en 2019.

Debe entenderse por mantenimiento hospitalario “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 2022, 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 a 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 en relación a La inversión inicial de Los componentes de un establecimiento de salud.

Componente	Vida útil	Relación al costo de la inve
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 N° 441. OPS L

1/ Incluye los sistemas sanitarios, eléctricos, electro-mecánicos y las instalaciones de oxígeno

o, 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 eficientemente

ente 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	Predictivos	Correctivos
Revisión programada en base a calendarización.	Detección de defectos y programación de reemplazo antes de la avería.	Reparación de un bien que se averió.
Procedimiento orientado a mantener un bien en óptimo funcionamiento.	Permite prevenir las futuras fallas del bien y evita llegar al correctivo.	Conjunto de las actividades orientadas a restablecer la operación del bien.
Evita que falle un bien.	Está basado en las estadísticas.	Responde a una falla imprevista urgente.
Se basa en historial, manuales y recomendaciones.		

ELABORACIÓN DEL PLAN

El Plan de mantenimiento, de acuerdo a 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 2022 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.

Plan anexo a este documento.

ANEXOS

CARTERA DE SERVICIOS

SERVICIOS DE EMERGENCIA	Emergencia Urgencia	
HOSPITALIZACION	Área de Hombres Área de Mujeres Área de Pediatría Área de Maternidad Área de Covid	Área de Traumatología Unidad de Cuidados Intensivos Neonatal Unidad de Cuidados de Adultos Unidad de cuidados intensivo Covid
SERVICIOS DE CONSULTA EXTERNA	<p>PROGRAMAS DE ATENCION EN SALUD</p> <p>Planificación Familiar</p> <p>Vacuna</p> <p>Prevención de Cáncer Cérvico Uterino</p> <p>ATENCION PRIMARIA</p> <p>Medicina General</p> <p>ATENCION ESPECIALIZADA</p> <p>Diabetología</p> <p>Cardiología</p> <p>Nefrología</p> <p>Geriatría</p> <p>Neumología</p> <p>Nutrición</p> <p>Maxilofacial</p> <p>Ginecología</p> <p>Odontología</p> <p>Neonatología</p> <p>Neurocirugía</p> <p>Medicina interna</p> <p>Control prenatal</p> <p>Endocrinología</p>	
		<p>Servicio de Atención Integral (SAI)</p> <p>Programas de atención a Niños Niñas y Adolescentes (PRONAISA)</p> <p>Control de Tuberculosis</p> <p>Medicina Familiar</p> <p>Psiquiatría</p> <p>Ortopedia</p> <p>Reumatología</p> <p>Oftalmología</p> <p>Pediatría</p> <p>Neurología</p> <p>Urología</p> <p>Dermatología</p> <p>Fisiatría</p> <p>Cirugía pediátrica</p> <p>Otorrinolaringología</p> <p>Psicología general</p> <p>Gastroenterología</p>

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

Fuente: Cartera de servicios institucional. División de planificación y Desarrollo

Instalación / Maquinaria (Nombre del Equipo)	Elementos del Equipo a realizar Mantenimiento.	Descripción Actividad a Realizar	Mantenimiento Prevent. o Correct.	Periodicidad para Revisión	Mes de Ejecución del Mantenimiento												Observaciones	
					Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
Cortina de aire	Parte interna del equipo	Desarme del equipo	Preventivo	Trimestral			x			x			x			x	Empresa externa/ Técnico	
	Ventiladores	Engrase de los ventiladores	Preventivo	Trimestral				x			x			x			Empresa externa/ Técnico	
Aires Acondicionados	Filtros de Aire.	Limpieza de Filtros con Agua a Presión.	Preventiv	Mensual	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Empresa externa/ Técnico	
Instalaciones Electricas	Paneles Electricos	Verificacion de los registros y paneles electricos	Preventivo	Trimestral							x						Técnico Electricista/ Empresa externa	
	Iluminacion	Verificacion de Las Luminarias	Preventivo	Mensual	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
	Seguridad Electricas	Verificacion Electricidad General	Preventivo	Trimestral				x					x			x		
Equipamientos	Planta Electricas	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Mantenimiento/Emp. Ext.	
	Ascensor	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Mantenimiento/Emp. Ext.	
	Bomba de Agua	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Mantenimiento	
Infraestructura	Pisos	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual		x		x		x		x		x		x	Mantenimiento	
	Equipos de Emergencia	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual		x		x		x		x		x		x	Mantenimiento	
	Escaleras	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual		x		x		x		x		x		x	Mantenimiento	
	Escritorios y Armarios	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual		x		x		x		x		x		x	Mantenimiento	
	Filtraciones	Reparaciones	Preventivo	Mensual		x		x		x		x		x		x	Mantenimiento	
Mobiliario	Mobiliario por zona	Mantenimiento Preventivo	Preventivo	Trimestral			x			x			x			x	Servicios Generales	
Instalaciones Sanitarias	Lavamanos	Mantenimientos/Reparaciones	Preventivos	Trimestral				x			x			x			x	Tecnico Plomeria
	Cisternas	Mantenimientos Preventivos	Preventivos	Trimestral				x			x						x	Tecnico Plomeria
Ambulancia	Mantemientos General	Mantenimientos Preventivos	Preventivos	Bimensual		x			x			x			x		x	Servicios Generales



Handwritten signature



Handwritten signature: Jeremy Alcántara



MATRIZ DE SEGUIMIENTO AL PLAN DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO

(Fecha: _____)

Elementos del Equipo a realizar Mantenimiento	Descripción Actividad a Realizar	Mantenimiento Prevent. o Correct.	Periodicidad para Revisión	Último Mantenimiento	Próximo Mantenimiento	Mes de Ejecución del Mantenimiento												Observaciones
						Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
Parte interna del equipo	Desarme del equipo	Preventivo	Trimestral					x			x			x			x	Empresa externa/ Técnico
Ventiladores	Engrase de los ventiladores	Preventivo	Trimestral					x			x			x			x	Empresa externa/ Técnico
Filtros de Aire.	Limpieza de Filtros con Agua a Presión.	Preventiv	Mensual			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Empresa externa/ Técnico
Paneles Electricos	Verificación de los registros y paneles electricos	Preventivo	Trimestral								x						x	Técnico Electricista/ Empresa externa
Iluminacion	Verificación de Las Luminarias	Preventivo	Mensual			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Seguridad Electricas	Verificación Electricidad General	Preventivo	Trimestral					x			x			x			x	
Planta Electricas	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Mantenimiento/Emp. Ext.
Ascensor	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Mantenimiento/Emp. Ext.
Bomba de Agua	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Mantenimiento
Pisos	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual				x			x			x			x		Mantenimiento
Equipos de Emergencia	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual				x			x			x			x		Mantenimiento
Escaleras	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual				x			x			x			x		Mantenimiento
Escritorios y Armarios	Mantenimiento General	Preventivo	Mensual				x			x			x			x		Mantenimiento
Filtraciones	Reparaciones	Preventivo	Mensual				x			x			x			x		Mantenimiento
Mobiliario por zona	Mantenimiento Preventivo	Preventivo	Trimestral					x			x			x			x	Servicios Generales
Lavamanos	Mantenimientos/Reparaciones	Preventivos	Trimestral					x			x			x			x	Tecnico Plomeria
Cisternas	Mantenimientos Preventivos	Preventivos	Trimestral					x			x			x			x	Tecnico Plomeria
Mantenimientos General	Mantenimientos Preventivos	Preventivos	Bimensual					x			x			x			x	Servicios Generales



Formulario para Solicitud de Servicio de Mantenimiento

DADM-FO-018 Versión: 01
Fecha de aprobación: 14/03/2019

Fecha Realización:

Área Solicitante:

Trabajos a Efectuar

Observaciones

Firma del Solicitante

Firma del Técnico

Lugar de destino:		Fecha de visita:	
Personal visitante:		Propósito de la asignación:	
Área	Mobiliario	Cumple/No cumple	Condición del mobiliario
Imágenes	Sillas secretariales		
	Escritorios		
	Bancadas		
Esterilización	Sillas secretariales		
Internamiento	Mesas de Comer		
	Sillon Acompañante		
	Mesa de Noche		
Laboratorio	Sillas secretariales		
	Escritorios		
	Bancadas		
Neonatología, UCIN	Sillas secretariales		
	Escritorios		
	Bancadas		
Quirófanos/ Partos	Bancadas		
	Sillas secretariales		
Emergencia	Bancadas		
	Sillas secretariales		
	Escritorios		
Unidad de Cuidados Intensivos	Sillas secretariales		
Odontología	Sillas secretariales		
Cocina	Sillas		
	Mesas		
Consultorios	Sillas secretariales		
	Escritorios		
	Bancadas		

Vehículo: _____ Ficha: _____ Color: _____ Tipo: _____
 Placa: _____ Kilometraje: _____ Año: _____ Responsable del vehículo: _____
 Chasis: _____

(Año)	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Cambio de Aceite												
Gomas / Tubos												
Rayos de aros												
Batería												
Filtro de Aire												
Frenos												
Correas												
Coolant y Radiador												
Líquido Hidráulico												
Lavado General												
Gas y Accesorios												
Repuesta												
Filtro de Combustible												
Limpia Vidrios												
Transmisión / Cloche												
Tren delantero												
Tren trasero												
Cristales												
Retrovisores												
Interior												
Micas y Luces												
Bomper												
Aire Acondicionado												
Cama / Baul												
Guardalodos												
Radio												
Amortiguadores												
Junta												
Mancillas												
Cable de cloucher												
Cambio de Buja												

Lugar de destino: 	Fecha de visita:
Personal visitado: 	Propósito de la inspección:

De la infraestructura				
No.	Detalles	Cumpl. No ejemplo	Observación	Área Evaluada
1	Diseño			
2	Capacidad de la edificación, revisión de vigas, columnas, muros, etc.			
3	Terminación de paredes, Puente			
4	Presencia de insectos en edificaciones			
5	Terminación de Techos			
6	Terminación de Bafes, ventilación de muros, etc., en los casos de arrendamiento, instalación de hornos de acero inoxidable			
7	Revisión de muros eléctricos, instalación a los paneles de alimentación eléctrica			
8	Funcionamiento planta eléctrica			
9	Funcionamiento de EPI			
10	Terminación pintura de piso			
11	Copias que cumple con la estandarización requerida según tipo de área, Emergencia, Químicos, esterilizantes, Sangre/Serum, entre otros			
12	Indicadores institucionales			
13	Indicadores lista de evacuación			
14	Seguridad a Personas Desconocidas			
15	Disponibilidad de Pasillos			
16	Seguros que Puedan Cubrir Posibles Incidentes			
17	Revisión de Líquidos en Equipos de Sines Recondicionados			
18	Revisión de Sistema de Cámaras			
19	Revisión de Sistema Control Inocuidad			
20	Terminación de Muebles Pintados en Melamina			
21	Terminación de Armaz, Contenedores, Sábiles, entre otros			
22	Revisión de Instalación de Ventanas, Puertas, entre otros			
23	Revisión de Aplicación de Acrylicos			
24	Revisión Funcionamiento de Paneles LED e Iluminación Central			
25	Revisión de Funcionamiento Termómetros y EPI			
26	Revisión de Dimensiones de las Áreas donde se Instalan los Equipos Médicos			
27	Revisión de Personalización de Equipos Médicos			
28	Revisión de Látida de Cables			
29	Revisión de Caseta de Casos			
30	Revisión de Dado			
31	Condiciones Inicia de Espas			
32	Condiciones Bafes			
33	Limpieza Continua			
34	Seves Estaciones			

Fecha: _____

Ficha No: _____

Datos del Equipo

Nombre: _____

Marca: _____ Modelo: _____

Serie: _____

Ubicación: _____ Inventario No. _____

Periodo: 4M 6M 12M Otro: _____

Notas: _____

Descripción de Acciones

Inspección Física

Revisión Operacional

Verificación Autodiagnóstico

Otras acciones:

Materiales Utilizados

Condición Final

Nombre del Electromédico _____

Encargado de Área _____

<p>ELABORADO Y REVISADO POR</p>	<p>Lic. Reyna Inoa García Enc. Div. Planificación y desarrollo <hr/> Lic. Tommy Mercedes Enc. Sección de Calidad en la gestión <hr/> Lic. José Manuel Encarnación Enc. Dpto. Administrativo y Financiero <hr/> Sra. Yamily Alcántara Enc. De Sección de Servicios Generales <hr/> </p>	<p>27 de enero 2023</p>   
<p>AUTORIZADO POR</p>	<p>Dra. Miguelina Comprés Acevedo Directora general <hr/> </p>	<p>27 de enero 2023</p> 

Nombre de la Actividad: Elaboración de los planes de Mantenimiento preventivo de equipos (HTB4.1.1.6.01)

Área Responsable: DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO Y FINANCIERO

Fecha: 27/01/2023

Modalidad de la reunión: Virtual Presencial

Hora: 11:00 a. m.

Lugar/Plataforma: Hospital Prov. Toribio Bencosme -Oficina de Planificación y Desarrollo

Participantes				
Nombre	Cargo	Dirección/Departamento/Institución	Firma	Correo Electrónico/Teléfono
<i>Ana. Magdalena Lopez</i>	<i>Tránsito</i>	<i>DOS, OBST</i>	<i>[Firma]</i>	<i>809-844-1185</i>
<i>Reynol Ansel Garcia</i>	<i>Encargado</i>	<i>Elaboración y desarrollo</i>	<i>[Firma]</i>	<i>809-756-4162</i>
<i>Zony Mercedes</i>	<i>A. Calidad</i>	<i>Planif y Desarrollo</i>	<i>Zony Mercedes</i>	<i>calidad@toribio.com</i>
<i>Yamely M. Alcantara</i>	<i>Encargada</i>	<i>Servicios Generales</i>	<i>Yamely A.</i>	<i>829-967-2732</i>
<i>John De la Cruz</i>	<i>Asst. Adm.</i>	<i>Adm.</i>	<i>[Firma]</i>	<i>809-438-4090</i>



*Nota: para las reuniones virtuales no será necesario completar el campo de firma.