



Orden de Servicio

CÓDIGO: ANE-09-06-001
VERSIÓN: 000

FECHA DE ELABORACIÓN:
24-10-2022

VIGENCIA A PARTIR DE:
14-11-2022

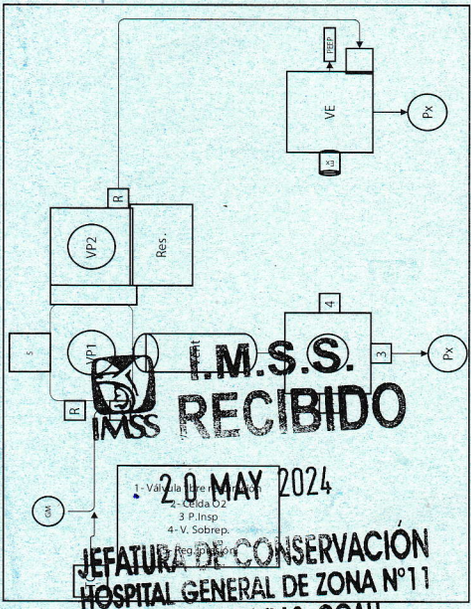
ACTUALIZACIÓN:
14-11-2024

Fecha inicio 20/05/2024	Fecha fin 20/05/2024	Folio Nº 216
Hora inicio 9:00	Hora fin 13:00	No. de reporte

Datos del hospital		Datos del equipo	
Nombre IMSS Hospital General de Zona No. 11	Marca DYDETEC	Dirección Dolicias, El Pedregal, 26070 Piedras Negras, Coah.	Modelo GATSI
Solicitante	Teléfono	No. de serie GTV12020-0189	

Datos del servicio			
Ubicación en hospital	<input checked="" type="checkbox"/> Mantenimiento preventivo	<input checked="" type="checkbox"/> Mantenimiento correctivo	
Responsable (es)	<input type="checkbox"/> Instalación	<input type="checkbox"/> Capacitación	
	<input type="checkbox"/> Actualización	<input type="checkbox"/> Otro:	

Herramienta utilizada		Pruebas realizadas			
Analizador de flujo <input checked="" type="checkbox"/> Fluke VT900	<input checked="" type="checkbox"/> Kit de herramientas	Verificación de desempeño <input checked="" type="checkbox"/>	Extracción de logs <input checked="" type="checkbox"/>		
Fecha de próxima calibración <input type="checkbox"/> IMT PF300	<input checked="" type="checkbox"/> Llaves Allen	Calibración de celda <input checked="" type="checkbox"/>	Bloqueo seguridad y botones <input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> Otro:	<input type="checkbox"/> Otro:	Prueba de fugas <input checked="" type="checkbox"/>	Otro: <input type="checkbox"/>		

Descripción del servicio realizado	
<p>Diagnóstico:</p>  <p>050102-142902 HOSPITAL GRAL DE ZONA No 11 CONSERVACION</p> <p>RECIBIDO I.M.S.S. 20 MAY 2024 JEFATURA DE CONSERVACION HOSPITAL GENERAL DE ZONA N°11 PIEDRAS NEGRAS, COAH.</p>	<p>Se realiza inspección general del equipo, encontrándose en buen estado. Se realiza limpieza y desinfección general. Se realiza mantenimiento preventivo. Se hace colocación de escuadras. Se calibra sensor de Flujo. Se deja sensor de Flujo desechable. Se realiza verificación de desempeño con resultados satisfactorios. El equipo queda operativamente apto para realizar el trabajo para lo que fue diseñado, en el primer mantenimiento preventivo. 100% Funcional</p> <p>Equipo funcionando correctamente <input checked="" type="checkbox"/></p>
Refacciones y consumibles	
<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> MP-0002 Bateria 12 v 17 ah 1 pza <input checked="" type="checkbox"/> VG-0040 Ensamble membrana 1 pza <input checked="" type="checkbox"/> VG-0050 Membrana de vacío 1 pza <input type="checkbox"/> MP-0005 Kit de herramientas 1 pza <input type="checkbox"/> MP-0006 Llave Allen 1/16 Pulg 1 pza <input type="checkbox"/> VG-0030 Empaque reservorio 20cm <input checked="" type="checkbox"/> MP-0007 Sensor de flujo 20cm <p>Otros: MP-0290 Filtro para extractor 80mm 1 pza</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> MP-0109 Malla de acero inox. Ø7.5 <input type="checkbox"/> MP-0110 Escuadra 40-40 2 pzas <input type="checkbox"/> MP-0111 Tapa escuadra 40x40 gris 2 pzas <input type="checkbox"/> MP-0112 Tornillo cabeza de martillo M6x16 2 pzas <input type="checkbox"/> MP-0113 Tuerca y collar M6 4 pzas <input type="checkbox"/> MP-0114 Tornillo 1/4" x 1.5" M6x16 2 pzas <input type="checkbox"/> MP-0028 Arandela circular de presión M6 2 pzas <input type="checkbox"/> MP-0007 Sensor de flujo 1 pza

LIC. LAURA IDALIA PLATA CASTILLO
Sub-Jefe de Enfermería
IMSS Mat. 10991026

Realizó

Maximiliano Benal Gómez

Autorizó



Orden de Servicio

CÓDIGO: ANE-09-06-001
VERSIÓN: 000

FECHA DE ELABORACIÓN:
24-10-2022

VIGENCIA A PARTIR DE:
14-11-2022

ACTUALIZACIÓN:
14-11-2024

Fecha inicio	20-05-2024	Fecha fin	20-05-2024	Folio	Nº 217
Hora inicio	12:00	Hora fin	14:00	No. de reporte	

Datos del hospital		Datos del equipo	
Nombre	IMSS Hospital General de Zona No 11	Marca	DYDETEC
Dirección	Delicias, El Pedregal, 26030 Piedras Negras, Coah.	Modelo	GATSI
Solicitante		Teléfono	
		No. de serie	GTV12020-0149

Datos del servicio	
Ubicación en hospital	<input checked="" type="checkbox"/> Mantenimiento preventivo <input checked="" type="checkbox"/> Mantenimiento correctivo
Responsable (es)	<input type="checkbox"/> Instalación <input type="checkbox"/> Capacitación
	<input type="checkbox"/> Actualización <input type="checkbox"/> Otro:

Herramienta utilizada		Pruebas realizadas	
Analizador de flujo	<input checked="" type="checkbox"/> Fluke VT900	Verificación de desempeño	<input checked="" type="checkbox"/>
Fecha de próxima calibración	<input type="checkbox"/> IMT PF300	Calibración de celda	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Otro:	Prueba de fugas	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> Kit de herramientas	Extracción de logs	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> Llaves Allen	Bloqueo seguridad y botones	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Otro:	Otro:	<input type="checkbox"/>

Descripción del servicio realizado	
Diagnóstico:	<p>050102-142902 HOSPITAL GRAL DE ZONA No 11 CONSERVACION</p> <p>Se realiza inspección del equipo funcionando correctamente y con base del ventilador dañada. Se realiza limpieza y desinfección general. Se realiza mantenimiento preventivo. Se cambia la base del ventilador. Se hace colocación de escudrias. Se calibra sensor de flujo se a un sensor de flujo desechable. Se realiza verificación de desempeño con resultados satisfactorio. El equipo queda operativamente apto para realizar el trabajo para lo que fue diseñado en el primer mantenimiento preventivo. 100% funcional</p> <p>Equipo funcionando correctamente <input checked="" type="checkbox"/></p>

Refacciones y consumibles			
<input checked="" type="checkbox"/> MP-0002 Bateria 12 v 17 ah	1 pza	<input type="checkbox"/> MP-0109 Malla de acero inox. Ø7.5	
<input checked="" type="checkbox"/> VG-0040 Ensamble membrana	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0110 Escuadra 40-40	2 pzas
<input checked="" type="checkbox"/> VG-0050 Membrana de vacío	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0111 Tapa escuadra 40x40 gris	2 pzas
<input checked="" type="checkbox"/> M-0008 Morsa 8 X 1/16 Pulg	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0112 Tornillo cabeza de martillo M6x16	2 pzas
<input type="checkbox"/> V-0018 Vaso de plástico		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0113 Tuerca con collar M6	4 pzas
<input type="checkbox"/> V-0089 Vaso de plástico		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0114 Tornillo inox. dil. M6x16	2 pzas
<input type="checkbox"/> V-0089 Vaso de plástico		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0028 Arandela hexagonal de presión M6	2 pzas
<input type="checkbox"/> V-0089 Vaso de plástico		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0007 Goma	1 pza
Otros:	<p>MP-0290 Filtro para extractor 80mm 1 pza</p> <p>VG-0011-21 Base para equipo pulgado 1 pza</p>		

I.M.S.S. RECIBIDO

20 MAY 2024

JEFATURA DE CONSERVACIÓN
HOSPITAL GENERAL DE ZONA N°11
PIEDRAS NEGRAS, COAH.

ING. JORGE GERARDO RAMIREZ SOTELO
Matrícula: 99050589
JEFE DEL DPTO. DE CONSERVACIÓN
HOSPITAL GENERAL DE ZONA N°11
PIEDRAS NEGRAS, COAH.

IMSS
JEFATURA DE CONSERVACIÓN
PIEDRAS NEGRAS, COAHUILA
HOSPITAL GENERAL DE ZONA N.- 11

LIC. LAURA IDALIA PLATA CASTILLO
Sub-Jefe de Enfermería
Mat. 10991026

Realizó

Autorizó



Orden de Servicio

CÓDIGO: ANE-09-06-001
VERSIÓN: 000

FECHA DE ELABORACIÓN:
24-10-2022

VICENCIA A PARTIR DE:
14-11-2022

ACTUALIZACIÓN:
14-11-2024

Fecha inicio	21/05/2024	Fecha fin	21/05/2024	Folio Nº	219
Hora inicio	14:00	Hora fin	16:00	No. de reporte	

Datos del hospital		Datos del equipo	
Nombre	IMSS Hospital General de Zona No. 11	Marca	DYDETEC
Dirección	Delicias, El Pedregal, 26070, Piedras Negras, Coah	Modelo	GATS1
Solicitante		Teléfono	
		No. de serie	GTU12020-0324

Datos del servicio	
Ubicación en hospital	<input checked="" type="checkbox"/> Mantenimiento preventivo <input checked="" type="checkbox"/> Mantenimiento correctivo
Responsable (es)	<input type="checkbox"/> Instalación <input type="checkbox"/> Capacitación
	<input type="checkbox"/> Actualización <input type="checkbox"/> Otro:

Herramienta utilizada		Pruebas realizadas	
Analizador de flujo	<input checked="" type="checkbox"/> Fluke VT900	Verificación de desempeño	<input checked="" type="checkbox"/>
Fecha de próxima calibración	<input type="checkbox"/> IMT PF300	Calibración de celda	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Otro:	Prueba de fugas	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> Kit de herramientas	Extracción de logs	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> Llaves Allen	Bloqueo seguridad y botones	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Otro:	Otro:	<input type="checkbox"/>

Descripción del servicio realizado	
<p>Diagnóstico:</p> <p>050102-142902 HOSPITAL GRAL DE ZONA No 11 CONSERVACION</p> <p>RECIBIDO I.M.S.S. 21 MAY 2024 JEFATURA DE CONSERVACION HOSPITAL GENERAL DE ZONA N° 11 PIEDRAS NEGRAS, COAH.</p> <p>1- Válvula libre respiración</p> <p>100% M. Brand 21/05/2024</p>	<p>Se realiza inspección general del equipo. Se realiza limpieza y desinfección general. Se realiza mantenimiento preventivo. Se hace calibración de escudados. Se deja sensor de flujo desechable. Funcionando al 70%. Se cambia UPS. Se realiza verificación de desempeño con resultados satisfactorios. El equipo puede operativamente apto para realizar el trabajo para lo que fue diseñado</p> <p>Equipo funcionando correctamente <input checked="" type="checkbox"/></p>
Refacciones y consumibles	
<input checked="" type="checkbox"/> MP-0002 Bateria 12 x 17 ah <input checked="" type="checkbox"/> VG-0040 Ensamble membrana <input checked="" type="checkbox"/> VG-0050 Membrana de vacio <input type="checkbox"/> MP-0059 Celda de oxígeno <input checked="" type="checkbox"/> MP-0055 Q-ring silito 40x40 mm <input type="checkbox"/> VG-0056 Filtro de reserva V110 <input checked="" type="checkbox"/> MP-0085 Tubo de silicon 2mm x 4mm <input checked="" type="checkbox"/> MP-0086 Tubo de silicon 3mm. Diam exte.m	<p>Cantidad</p> <p>Cantidad</p> <input type="checkbox"/> MP-0109 Malla de acero inox. Ø7.5 <input checked="" type="checkbox"/> MP-0110 Escuadra 40-40 <input checked="" type="checkbox"/> MP-0111 Tapa escuadra 40x40 gris <input checked="" type="checkbox"/> MP-0112 Tornillo cabeza de martillo M6x16 <input checked="" type="checkbox"/> MP-0113 Tuerca con collar M6 <input checked="" type="checkbox"/> MP-0114 Tornillo inox. Cil. M6x16 <input checked="" type="checkbox"/> MP-0028 Arandela helicoidal de presión M6 <input type="checkbox"/> MP-0007 Gancho porta circuito
Otros:	<p>MP-0290 Filtro para extractor 80mm VG-0034 Aneloshi Ventilator Power Supply MP-0001- Blender alto flujo VG-0005-EM Ensamble brazo</p>

Aprobó
LIC. LAURA IDALIA PLATA CASTILLO
Sub-Jefe de Enfermería
Mat. 10991026

Realizó

Maximiliano Brand Gómez

ING. JORGE GERARDO
RAMIREZ SOTELO
Matrícula: 99050589
JEFE DEL DPTO. DE CONSERVACION
HOSPITAL GENERAL DE ZONA N° 11
PIEDRAS NEGRAS, COAH.



Orden de Servicio

CÓDIGO: ANE-09-06-001
VERSIÓN: 000

FECHA DE ELABORACIÓN:
24-10-2022

VIGENCIA A PARTIR DE:
14-11-2022

ACTUALIZACIÓN:
14-11-2024

Fecha inicio	21-05-2024	Fecha fin	21-05-2024	Folio	Nº 220
Hora inicio	10:00	Hora fin	12:00	No. de reporte	

Datos del hospital		Datos del equipo	
Nombre	IMSS Hospital General de Zona No 11	Marca	DYDETEC
Dirección	Delicias, El Pedregal, 26070, Piedras Negras, Coah.	Modelo	GATSI
Solicitante		Teléfono	
		No. de serie	GT012020-0372

Datos del servicio			
Ubicación en hospital		<input checked="" type="checkbox"/> Mantenimiento preventivo	<input checked="" type="checkbox"/> Mantenimiento correctivo
Responsable (es)		<input type="checkbox"/> Instalación	<input type="checkbox"/> Capacitación
		<input type="checkbox"/> Actualización	<input type="checkbox"/> Otro:

Herramienta utilizada		Pruebas realizadas			
Analizador de flujo	<input checked="" type="checkbox"/> Fluke VT900	<input checked="" type="checkbox"/> Kit de herramientas	Verificación de desempeño	<input checked="" type="checkbox"/> Extracción de logs	<input checked="" type="checkbox"/>
Fecha de próxima calibración	<input type="checkbox"/> IMT PF300	<input checked="" type="checkbox"/> Llaves Allen	Calibración de celda	<input checked="" type="checkbox"/> Bloqueo seguridad y botones	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Otro:	<input type="checkbox"/> Otro:	Prueba de fugas	<input checked="" type="checkbox"/> Otro:	<input type="checkbox"/>

Descripción del servicio realizado																																					
<p>Diagnóstico:</p> <p>050102-142902 HOSPITAL GRAL DE ZONA No 11 CONSERVACION</p> <p>I.M.S.S. RECIBIDO 21 MAY 2024 JEFATURA DE CONSERVACION HOSPITAL GENERAL DE ZONA N° 11 PIEDRAS NEGRAS, COAH.</p>	<p>Se realiza inspección general del equipo encontrándolo funcional. Se realiza limpieza y desinfección general, se realiza mantenimiento preventivo. Se cambia la base del ventilador. Se hace colocación de escarrias. Se deja sensor de flujo descriptible. Se cambia sensor de flujo. Se realiza verificación de desempeño con resultados satisfactorios. El equipo queda operativamente apto para realizar el trabajo para lo que fue diseñado en el primer mantenimiento preventivo 100% Funcional.</p> <p>Equipo funcionando correctamente <input checked="" type="checkbox"/></p>																																				
<p>Refacciones y consumibles</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Cantidad</th> <th></th> <th>Cantidad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0002 Bateria 12 v 17 ah</td> <td>1 pza</td> <td><input type="checkbox"/> MP-0109 Malla de acero inox. Ø7.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> VG-0040 Ensamble membrana</td> <td>1 pza</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0110 Escuadra 40-40</td> <td>2 pzas</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> VG-0050 Membrana de vacío</td> <td>1 pza</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0111 Tapa escuadra 40x40 gris</td> <td>2 pzas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> MP-0051</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0112 Tapa cabeza de martillo M6x16</td> <td>2 pzas</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0055 O-ring silicona 1/8 X 1/16 Pulg</td> <td>1 pza</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0113 Tapa con collar M6</td> <td>4 pzas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> VG-0056 Empaque respirador</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0114 Tapa cil. M6x16</td> <td>2 pzas</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> VG-0085 Tubo de silicona 2mm x 4mm</td> <td>20 cm</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0028 Tapa helicoidal de conexión M6</td> <td>2 pzas</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0086 Tubo de silicona 3mm Diam exte.m</td> <td>20 cm</td> <td></td> <td>1 pza</td> </tr> </tbody> </table> <p>Otros:</p> <p>MP-0290 Filtro para extractor 80 mm VG-0011-P1 Base porta equipo Birlotto</p>			Cantidad		Cantidad	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0002 Bateria 12 v 17 ah	1 pza	<input type="checkbox"/> MP-0109 Malla de acero inox. Ø7.5		<input checked="" type="checkbox"/> VG-0040 Ensamble membrana	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0110 Escuadra 40-40	2 pzas	<input checked="" type="checkbox"/> VG-0050 Membrana de vacío	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0111 Tapa escuadra 40x40 gris	2 pzas	<input type="checkbox"/> MP-0051		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0112 Tapa cabeza de martillo M6x16	2 pzas	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0055 O-ring silicona 1/8 X 1/16 Pulg	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0113 Tapa con collar M6	4 pzas	<input type="checkbox"/> VG-0056 Empaque respirador		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0114 Tapa cil. M6x16	2 pzas	<input checked="" type="checkbox"/> VG-0085 Tubo de silicona 2mm x 4mm	20 cm	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0028 Tapa helicoidal de conexión M6	2 pzas	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0086 Tubo de silicona 3mm Diam exte.m	20 cm		1 pza
	Cantidad		Cantidad																																		
<input checked="" type="checkbox"/> MP-0002 Bateria 12 v 17 ah	1 pza	<input type="checkbox"/> MP-0109 Malla de acero inox. Ø7.5																																			
<input checked="" type="checkbox"/> VG-0040 Ensamble membrana	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0110 Escuadra 40-40	2 pzas																																		
<input checked="" type="checkbox"/> VG-0050 Membrana de vacío	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0111 Tapa escuadra 40x40 gris	2 pzas																																		
<input type="checkbox"/> MP-0051		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0112 Tapa cabeza de martillo M6x16	2 pzas																																		
<input checked="" type="checkbox"/> MP-0055 O-ring silicona 1/8 X 1/16 Pulg	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0113 Tapa con collar M6	4 pzas																																		
<input type="checkbox"/> VG-0056 Empaque respirador		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0114 Tapa cil. M6x16	2 pzas																																		
<input checked="" type="checkbox"/> VG-0085 Tubo de silicona 2mm x 4mm	20 cm	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0028 Tapa helicoidal de conexión M6	2 pzas																																		
<input checked="" type="checkbox"/> MP-0086 Tubo de silicona 3mm Diam exte.m	20 cm		1 pza																																		

LIC. LAURAYDA PLATA CASTILLO
Sub-Jefe de Enfermería
Mat. 10991026
IMSS

Realizó

Autorizó



Orden de Servicio

CÓDIGO: ANE-09-06-001
VERSIÓN: 000

FECHA DE ELABORACIÓN:
24-10-2022

VIGENCIA A PARTIR DE:
14-11-2022

ACTUALIZACIÓN:
14-11-2024

Fecha inicio	21-05-2024	Fecha fin	21-05-2024	Folio N°	221
Hora inicio	13:00	Hora fin	15:00	No. de reporte	

Datos del hospital		Datos del equipo	
Nombre	IMSS Hospital General de Zona No 11	Marca	DYDETEC
Dirección	Dellinos, El Pedregal, 26070 Piedras Negras Coah	Modelo	GATS1
Solicitante		Teléfono	No. de serie GTV2020-0217

Datos del servicio	
Ubicación en hospital	<input checked="" type="checkbox"/> Mantenimiento preventivo <input type="checkbox"/> Mantenimiento correctivo
Responsable (es)	<input type="checkbox"/> Instalación <input type="checkbox"/> Capacitación
	<input type="checkbox"/> Actualización <input type="checkbox"/> Otro:

Herramienta utilizada		Pruebas realizadas	
Analizador de flujo	<input checked="" type="checkbox"/> Fluke VT900	Verificación de desempeño	<input checked="" type="checkbox"/>
Fecha de próxima calibración	<input type="checkbox"/> IMT PF300	Calibración de celda	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Otro:	Prueba de fugas	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> Kit de herramientas	Extracción de logs	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> Llaves Allen	Bloqueo seguridad y botones	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Otro:	Otro:	<input type="checkbox"/>

Descripción del servicio realizado																																																	
<p>Diagnóstico:</p> <p>050102-142902 HOSPITAL GRAL DE ZONA No 11 CONSERVACIÓN</p> <p>RECIBIDO 21 MAY 2024 JEFATURA DE CONSERVACIÓN HOSPITAL GENERAL DE ZONA N° 11 PIEDRAS NEGRAS, COAH.</p>	<p>Se realiza inspección general equipo. Se realiza limpieza y desinfección general, se realiza mantenimiento preventivo. Se coloca blender de alto flujo. Se hace colocación de escuadras. Se deja sensor de flujo desmontable de cubeta sensor de flujo. Se realiza verificación de desempeño con resultado satisfactorio. El equipo queda operativamente apto para realizar el trabajo para lo que fue diseñado en el primer mantenimiento preventivo. 100% Funcional</p> <p>Equipo funcionando correctamente <input checked="" type="checkbox"/></p>																																																
<p>Refacciones y consumibles</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Cantidad</th> <th></th> <th>Cantidad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0002 Bateria 12 v 17 ah</td> <td>1 pza</td> <td><input type="checkbox"/> MP-0109 Malla de acero inox. Ø7.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> VG-0040 Ensamble membrana</td> <td>1 pza</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0110 Escuadra 40-40</td> <td>2 pzas</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0050 Tapa escuadra 40x40 gris</td> <td>1 pza</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0111 Tapa escuadra 40x40 gris</td> <td>2 pzas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> MP-0109 Malla de acero inox. Ø7.5</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0112 Tornillo cabeza de martillo M6x16</td> <td>2 pzas</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0110 Escuadra 40-40</td> <td>1 pza</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0113 Tuerca con collar M6</td> <td>4 pzas</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0111 Tapa escuadra 40x40 gris</td> <td>1 pza</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0114 Tornillo inox. Ø6 M6x16</td> <td>2 pzas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> MP-0112 Tornillo cabeza de martillo M6x16</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0028 Arandela circular de presión M6</td> <td>2 pzas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> MP-0113 Tuerca con collar M6</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0001 Blender alto flujo</td> <td>1 pza</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> MP-0114 Tornillo inox. Ø6 M6x16</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0028 Arandela circular de presión M6</td> <td>20cm</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> MP-0001 Blender alto flujo</td> <td>20cm</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Otros: MP-0290 Filtro para extractor 80mm MP-0001 Blender alto flujo 1 pza</p>			Cantidad		Cantidad	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0002 Bateria 12 v 17 ah	1 pza	<input type="checkbox"/> MP-0109 Malla de acero inox. Ø7.5		<input checked="" type="checkbox"/> VG-0040 Ensamble membrana	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0110 Escuadra 40-40	2 pzas	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0050 Tapa escuadra 40x40 gris	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0111 Tapa escuadra 40x40 gris	2 pzas	<input type="checkbox"/> MP-0109 Malla de acero inox. Ø7.5		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0112 Tornillo cabeza de martillo M6x16	2 pzas	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0110 Escuadra 40-40	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0113 Tuerca con collar M6	4 pzas	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0111 Tapa escuadra 40x40 gris	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0114 Tornillo inox. Ø6 M6x16	2 pzas	<input type="checkbox"/> MP-0112 Tornillo cabeza de martillo M6x16		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0028 Arandela circular de presión M6	2 pzas	<input type="checkbox"/> MP-0113 Tuerca con collar M6		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0001 Blender alto flujo	1 pza	<input type="checkbox"/> MP-0114 Tornillo inox. Ø6 M6x16				<input checked="" type="checkbox"/> MP-0028 Arandela circular de presión M6	20cm			<input checked="" type="checkbox"/> MP-0001 Blender alto flujo	20cm		
	Cantidad		Cantidad																																														
<input checked="" type="checkbox"/> MP-0002 Bateria 12 v 17 ah	1 pza	<input type="checkbox"/> MP-0109 Malla de acero inox. Ø7.5																																															
<input checked="" type="checkbox"/> VG-0040 Ensamble membrana	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0110 Escuadra 40-40	2 pzas																																														
<input checked="" type="checkbox"/> MP-0050 Tapa escuadra 40x40 gris	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0111 Tapa escuadra 40x40 gris	2 pzas																																														
<input type="checkbox"/> MP-0109 Malla de acero inox. Ø7.5		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0112 Tornillo cabeza de martillo M6x16	2 pzas																																														
<input checked="" type="checkbox"/> MP-0110 Escuadra 40-40	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0113 Tuerca con collar M6	4 pzas																																														
<input checked="" type="checkbox"/> MP-0111 Tapa escuadra 40x40 gris	1 pza	<input checked="" type="checkbox"/> MP-0114 Tornillo inox. Ø6 M6x16	2 pzas																																														
<input type="checkbox"/> MP-0112 Tornillo cabeza de martillo M6x16		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0028 Arandela circular de presión M6	2 pzas																																														
<input type="checkbox"/> MP-0113 Tuerca con collar M6		<input checked="" type="checkbox"/> MP-0001 Blender alto flujo	1 pza																																														
<input type="checkbox"/> MP-0114 Tornillo inox. Ø6 M6x16																																																	
<input checked="" type="checkbox"/> MP-0028 Arandela circular de presión M6	20cm																																																
<input checked="" type="checkbox"/> MP-0001 Blender alto flujo	20cm																																																

Aprobó
LIC. LAURA IDALIA PLATA CASTILLO
Sub-Jefe de Enfermería
Mat. 10991026

Realizó

Autorizó