

## ORDEN DE SERVICIO

Fecha
07 de <b>ENERO</b> de 2021

Cliente	
Nombre	<b>HGZ # 47</b>
Dirección	<b>AVENIDA CAMPANA DEL EBANO Y COMBATE DE CELAYA S/N IZTAPALAPA, COL. UNIDAD VICENTE GUERRERO, IZTAPALAPA, C.P. 9200</b>
Localidad	<b>CIUDAD DE MEXICO</b> Teléfono <b>55 5650 2763</b>
Licitación/Contrato	<b>2020-133-AA-012000991-E147- IM</b>

Equipo		Actividad
Nombre	<b>MONITOR DE SIGNOS VITALES</b>	<input type="checkbox"/> Mtto. Preventivo
Marca	<b>MINDRAY</b>	<input type="checkbox"/> Mtto. Correctivo
Modelo	<b>EPM 12 M</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Instalación
Serie	<b>AC9-07016751</b>	<input type="checkbox"/> Garantía
Ubicación	<b>TERAPIA INTENSIVA</b>	<input type="checkbox"/> Otro

Trabajo Realizado	
<b>1.-Instalación de la unidad principal</b>	✓
Desembalaje, remoción de seguros y etiquetas	
<b>2.- Conexión a la fuente de alimentación</b>	✓
Enchufe del cable de alimentación de CA a la toma de alimentación de CA.	
Coloque la sujeción del cable de alimentación encima de la toma de alimentación	
<b>3.- Instalación de base y montaje</b>	✓
Atornillar la base del montaje de pared o rodarle al monitor	
Sujetar la base instalada en el monitor al brazo de pared o poste rodable	
<b>4.- Instalación de los cables</b>	✓
Conexión de los cables de medición de cada uno de los parámetros de acuerdo al código de pin y color	
<b>5.-Instalación de cables de paciente</b>	✓
Conexión de los cables de paciente a cada uno de los cables troncales del monitor de acuerdo al código de pin y color	
<b>6.- Encendido del sistema</b>	✓
Enchufe el cable de alimentación a la toma de alimentación. Asegúrese de que la luz indicadora de alimentación externa este iluminada, Pulse la tecla <b>○/○</b> .	
La luz indicadora de alarma parpadea en amarillo y rojo alternativamente, y después se emite un pitido de comprobación por los altavoces y el zumbador.	
Aparecerán una pantalla de inicio y una barra de progreso de la comprobación. A continuación, se	

mostrará la pantalla de inicio del sistema	
<b>7. Comprobación del sistema</b>	
- Verificar el despliegue numérico y de ondas de medición para cada uno de los parámetros	✓
- Verificar que las alarmas se encuentran acivadas y funcionando	

**Observaciones**

LA INSTALACION SE REALIZÓ CONFORME A LOS PROTOCOLOS DEL FABRICANTE

---

---

---

---

---

  
**LIC ALEJANDRO SUAREZ HERRERA**  
**JEFE DE FINANZAS**  
Firma de Conformidad del Cliente

  
**ANGEL ANTONIO GARAY HUERTA**  
Representante EycISA

H.G.Z. No. 47  
**RECIBIDO**  
07 ÉNE 2021  
**RECIBIDO**  
ACTIVO FIJO  
38540001

## ORDEN DE SERVICIO

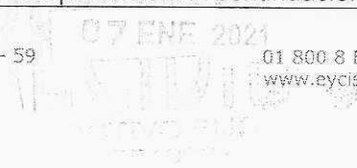
Fecha
07 de ENERO de 2021

Cliente	
Nombre	HGZ # 47
Dirección	AVENIDA CAMPAÑA DEL EBANO Y COMBATE DE CELAYA S/N IZTAPALAPA, COL. UNIDAD VICENTE GUERRERO, IZTAPALAPA, C.P. 9200
Localidad	CIUDAD DE MEXICO
Licitación/Contrato	2020-133-AA-012000991-E147- IM
Teléfono	55 5650 2763

Equipo	
Nombre	MONITOR DE SIGNOS VITALES
Marca	MINDRAY
Modelo	EPM 12 M
Serie	AC9-07016793
Ubicación	TERAPIA INTENSIVA

Actividad
<input type="checkbox"/> Mtto. Preventivo
<input type="checkbox"/> Mtto. Correctivo
<input checked="" type="checkbox"/> Instalación
<input type="checkbox"/> Garantía
<input type="checkbox"/> Otro

Trabajo Realizado	
<b>1.- Instalación de la unidad principal</b>	
Desembalaje, remoción de seguros y etiquetas	✓
<b>2.- Conexión a la fuente de alimentación</b>	
Enchufe del cable de alimentación de CA a la toma de alimentación de CA.	✓
Coloque la sujeción del cable de alimentación encima de la toma de alimentación	✓
<b>3.- Instalación de base y montaje</b>	
Atornillar la base del montaje de pared o rodarle al monitor	✓
Sujetar la base instalada en el monitor al brazo de pared o poste rodable	✓
<b>4.- Instalación de los cables</b>	
Conexión de los cables de medición de cada uno de los parámetros de acuerdo al código de pin y color	✓
<b>5.- Instalación de cables de paciente</b>	
Conexión de los cables de paciente a cada uno de los cables troncales del monitor de acuerdo al código de pin y color	✓
<b>6.- Encendido del sistema</b>	
Enchufe el cable de alimentación a la toma de alimentación. Asegúrese de que la luz indicadora de alimentación externa este iluminada, Pulse la tecla $\odot/\odot$ .	✓
La luz indicadora de alarma parpadea en amarillo y rojo alternativamente, y después se emite un pitido de comprobación por los altavoces y el zumbador.	✓
Aparecerán una pantalla de inicio y una barra de progreso de la comprobación. A continuación, se	✓



mostrará la pantalla de inicio del sistema	
<b>7. Comprobación del sistema</b>	
- Verificar el despliegue numérico y de ondas de medición para cada uno de los parámetros	✓
- Verificar que las alarmas se encuentran activadas y funcionando	

**Observaciones**

LA INSTALACION SE REALIZÓ CONFORME A LOS PROTOCOLOS DEL FABRICANTE

---



---



---



---



---

  
**LIC ALEJANDRO SUAREZ HERRERA**  
**JEFE DE FINANZAS**  
 Firma de Conformidad del Cliente

  
**ANGEL ANTONIO GARAY HUERTA**  
 Representante EYCISA



## ORDEN DE SERVICIO

Fecha
07 de <b>ENERO</b> de 2021

Cliente	
Nombre	<b>HGZ # 47</b>
Dirección	<b>AVENIDA CAMPAÑA DEL EBANO Y COMBATE DE CELAYA S/N IZTAPALAPA, COL. UNIDAD VICENTE GUERRERO, IZTAPALAPA, C.P. 9200</b>
Localidad	<b>CIUDAD DE MEXICO</b> Teléfono <b>55 5650 2763</b>
Licitación/Contrato	<b>2020-133-AA-012000991-E147- IM</b>

Equipo		Actividad
Nombre	<b>MONITOR DE SIGNOS VITALES</b>	<input type="checkbox"/> Mtto. Preventivo
Marca	<b>MINDRAY</b>	<input type="checkbox"/> Mtto. Correctivo
Modelo	<b>EPM 12 M</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Instalación
Serie	<b>AC9-07016823</b>	<input type="checkbox"/> Garantía
Ubicación	<b>TERAPIA INTENSIVA</b>	<input type="checkbox"/> Otro

Trabajo Realizado	
<b>1.-Instalación de la unidad principal</b>	
Desembalaje, remoción de seguros y etiquetas	✓
<b>2.- Conexión a la fuente de alimentación</b>	
Enchufe del cable de alimentación de CA a la toma de alimentación de CA.	✓
Coloque la sujeción del cable de alimentación encima de la toma de alimentación	
<b>3.- Instalación de base y montaje</b>	
Atornillar la base del montaje de pared o rodarle al monitor	✓
Sujetar la base instalada en el monitor al brazo de pared o poste rodable	
<b>4.- Instalación de los cables</b>	
Conexión de los cables de medición de cada uno de los parámetros de acuerdo al código de pin y color	✓
<b>5.-Instalación de cables de paciente</b>	
Conexión de los cables de paciente a cada uno de los cables troncales del monitor de acuerdo al código de pin y color	✓
<b>6.- Encendido del sistema</b>	
Enchufe el cable de alimentación a la toma de alimentación. Asegúrese de que la luz indicadora de alimentación externa este iluminada, Pulse la tecla $\odot/\odot$ .	✓
La luz indicadora de alarma parpadea en amarillo y rojo alternativamente, y después se emite un pitido de comprobación por los altavoces y el zumbador.	
Aparecerán una pantalla de inicio y una barra de progreso de la comprobación. A continuación, se	

mostrará la pantalla de inicio del sistema

## 7. Comprobación del sistema

- Verificar el despliegue numérico y de ondas de medición para cada uno de los parámetros
- Verificar que las alarmas se encuentran activadas y funcionando

✓

### Observaciones

LA INSTALACION SE REALIZÓ CONFORME A LOS PROTOCOLOS DEL FABRICANTE

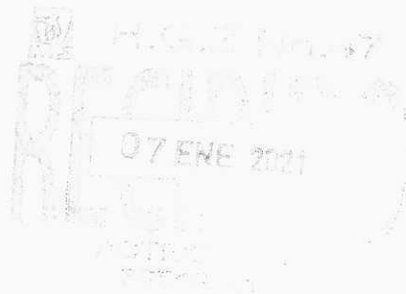


**LIC ALEJANDRO SUAREZ HERRERA**  
**JEFE DE FINANZAS**

Firma de Conformidad del Cliente



**ANGEL ANTONIO GARAY HUERTA**  
Representante EYCISA





**INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL**  
**NOTICIA DE MOVIMIENTO**  
**PARA BIENES MUEBLES CAPITALIZABLES**

**Nº**

FECHA DE ELABORACION	
11	12
2020	

DE: **COORDINACIÓN DE ABASTECIMIENTO Y EQUIPAMIENTO**

UNIDAD OPERATIVA	CLAVE PREI	SERVICIO	CLAVE DE UBICACIÓN
	U. DE INFORMACIÓN	CENTRO DE COSTOS	U. DE INFORMACIÓN
<b>37</b>	<b>378002</b>	<b>150900</b>	<b>AD/M A01</b>
			<b>37560005</b>

A: **HOSPITAL GENERAL DE ZONA No. 47**

UNIDAD DE EXPLOTACIÓN	CLAVE PREI	SERVICIO	CLAVE DE UBICACIÓN
<b>38</b>	<b>380104</b>	<b>141901</b>	<b>SGE 3</b>
			<b>38540001</b>

NÚMERO NACIONAL DE INVENTARIO	CANTIDAD	ARTÍCULO		IMPORTE TOTAL	DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE ALTA O PEDIDO
		PRECIO UNITARIO				
	<b>3</b>				<b>MONITOR DE SIGNOS VITALES</b>	
NÚMEROS DE SERIE				\$		
		ACA-07016756				
		ACA-07016750				
		ACA-07016774				
		Mondray				
		Mod: ePM 12M				
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>\$</b>				

DELEGACIÓN SUR DEL D F  
 I.M.S.S. COORD DE ABASTECIMIENTO  
**DEMANDADO**  
 30 DIC 2020  
 ALMACENAJE Y DISTRIBUCIÓN  
 MATERIALES DIVERSOS  
 MOBILIARIO Y COMPUTO

<b>AUTORIZÓ</b>	<b>RECIBIÓ</b>	<b>ENTREGÓ</b>
Héctor Cruz Wintergerst Matrícula: 99373497 Titular de las funciones de la Coordinación Nombre, Firma y Matrícula	C. Suárez Herrera Alejandro Matrícula: Responsable del Control Administrativo de Bienes Nombre, Firma y Matrícula	C. Hugo Benjamin Legorreta Buendía Matrícula: 10957308 Responsable del Control Administrativo de Bienes Nombre, Firma y Matrícula

F. **FORMA CBM-5**

## ACUSE DE RECIBIDO

POR MEDIO DEL PRESENTE ACUSO QUE RECIBÍ POR PARTE DE LA EMPRESA **EQUIPAMIENTO Y CONSULTORIA INTEGRAL S.A. DE C.V.**, EN RELACIÓN CON EL CONTRATO NO. **2020-133-AA-012000991-E147- IM** ESTANDO REUNIDOS EN EL HGZ # 47 CIUDAD DE MEXICO IMSS, AVENIDA CAMPAÑA DEL EBANO Y COMBATE DE CELAYA S/N IZTAPALAPA, COL. UNIDAD VICENTE GUERRERO, IZTAPALAPA, C.P. 9200, LIC ALEJANDRO SUAREZ HERRERA JEFE DE FINANZAS Y EL C. ANGEL ANTONIO GARAY HUERTA SE ENTREGA LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÓN RELACIONADA CON LOS EQUIPOS MONITOR DE SIGNOS VITALES, MARCA: MINDRAY, MODELO: EPM 12 M

DOCUMENTOS	DOCUMENTO RECIBIDO	
	SI	NO
REGISTRO SANITARIO VIGENTE EMITIDO POR COFEPRIS O CARTA DE NO REQUERIRLO EMITIDA POR COFEPRIS	X	
REGISTROS INTERNACIONALES (FDA, CE, JIS)	X	
CERTIFICADO DE CALIDAD DE ISO 9001-2015, ISO 13485, A NOMBRE DEL FABRICANTE O TITULAR DEL REGISTRO.	X	
CATÁLOGOS, FOLLETOS, MANUALES DE OPERACIÓN TRADUCIDOS AL IDIOMA ESPAÑOL Y GUIA RAPIDA DE USO	X	

CIUDAD DE MEXICO A 07 DE ENERO DE 2021

SERVIDOR PÚBLICO QUE RECIBE LA PROPOSICIÓN A ENTERA SATISFACCION

NOMBRE: LIC ALEJANDRO SUAREZ HERRERA JEFE DE FINANZAS

SELLO Y FIRMA

RECIBIDO  
07 ENF 2021  
ACTIVO FNO  
0000001

**ACUSE DE RECIBIDO**

POR MEDIO DEL PRESENTE ACUSO QUE RECIBÍ POR PARTE DE LA EMPRESA **EQUIPAMIENTO Y CONSULTORIA INTEGRAL S.A. DE C.V.**, EN RELACIÓN CON EL CONTRATO NO. **2020-133-AA-012000991-E147- IM** ESTANDO REUNIDOS EN EL: **HGZ # 47 IMSS, CAMPAÑA DEL EBANO S/N U.H. VICENTE GUERRERO, IZTAPALAPA, C.P. 09200, CIUDAD DE MEXICO, C.P. GABRIELA ZAMORANO CRUZ, ADMINISTRADOR Y EL ING. RAFAEL RODRÍGUEZ BERNAL** LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÓN RELACIONADA CON LOS EQUIPOS **MONITOR DE SIGNOS VITALES, MARCA: MINDRAY, MODELO: EPM 12 M**

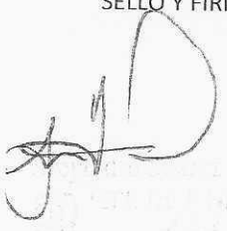
DOCUMENTOS	DOCUMENTO RECIBIDO	
	SI	NO
REGISTRO SANITARIO VIGENTE EMITIDO POR COFEPRIS O CARTA DE NO REQUERIRLO EMITIDA POR COFEPRIS	X	
REGISTROS INTERNACIONALES (FDA, CE, JIS)	X	
CERTIFICADO DE CALIDAD DE ISO 9001-2015, ISO 13485, A NOMBRE DEL FABRICANTE O TITULAR DEL REGISTRO.	X	
CATÁLOGOS, FOLLETOS, MANUALES DE OPERACIÓN TRADUCIDOS AL IDIOMA ESPAÑOL Y GUIA RAPIDA DE USO	X	

CIUDAD DE MEXICO A 22 DE DICIEMBRE DE 2020

SERVIDOR PUBLICO QUE RECIBE LA PROPOSICIÓN A ENTERA SATISFACCION

NOMBRE: C.P. GABRIELA ZAMORANO CRUZ, ADMINISTRADOR

SELLO Y FIRMA:



**ACTA DE INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA**

EN LA CIUDAD DE MEXICO SIENDO LAS 18:00 HRS. HORAS DEL DÍA 22 DE DICIEMBRE DEL 2020, ESTANDO REUNIDOS EN EL HGZ # 47 IMSS, CAMPAÑA DEL EBANO S/N U.H. VICENTE GUERRERO, IZTAPALCO C.P. 09200, CIUDAD DE MEXICO, GABRIELA ZAMORANO CRUZ, ADMINISTRADOR Y EL ING RAFAEL RODRIGUEZ BERNAL, REPRESENTANTE DE LA EMPRESA EQUIPAMIENTO Y CONSULTORIA INTEGRAL S.A. DE C.V., SE LEVANTA LA PRESENTE ACTA PARA HACER CONSTAR LA RECEPCIÓN, INSTALACIÓN, PUESTA EN OPERACIÓN Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL PARA SU USO DEL EQUIPO QUE SE SEÑALA:

CLAVE	DESCRIPCIÓN		CANTIDAD
531.619.0403	MONITOR DE SIGNOS VITALES	MARCA: MINDRAY MODELO: EPM 12 M, NUMEROS DE SERIE: AC9-	3

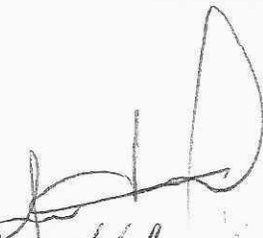
ASI MISMO SE ACREDITA HABER RECIBIDO: PROTOCOLOS DE INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DEL FABRICANTE, A ENTERA SATISFACCIÓN POR PARTE DE ESTA INSTITUCION DE SALUD, PARA LO QUE SE ANEXA ORDEN DE SERVICIO CORRESPONDIENTE.

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE CONSTAR SE LEVANTA LA PRESENTE, FIRMANDO LOS PRESENTES Y ENTREGANDO UN EJEMPLAR DE LA MÍSM A AL PROVEEDOR.

**FIRMAN LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON**

ACUSO QUE RECIBÍ A ENTERA SATISFACCIÓN  
C.P, GABRIELA ZAMORANO CRUZ  
ADMINISTRADOR

ING. RAFAEL RODRIGUEZ BERNAL  
REPRESENTANTE DE LA EMPRESA  
EQUIPAMIENTO Y CONSULTORIA INTEGRAL S.A. DE C.V.

  
Alejandro Suárez Hernández  
10247602

Av. Presidente Mazaryk 111, Piso 1  
Col. Polanco V Sección  
México D.F. C.P. 11560

Tel: (55) 52 80 70 58 - 59  
Tel: (55) 52 80 87 20

01 800 8 EYCISA (39 24 72)  
www.eycisa.com

RECIBIDO  
25 DICIEMBRE  
RECIBIDO  
ACTIVO FUND  
38840001

Fecha
22 de DICIEMBRE de 2020

## ORDEN DE SERVICIO

<b>Cliente</b>	
Nombre	<u>HGZ # 47</u>
Dirección	<u>CAMPAÑA DEL EBANO S/N, U.H. VICENTE GUERRERO, C.P. 09200</u>
Localidad	<u>IZTAPALAPA, CIUDAD DE MEXICO</u> Teléfono <u>5691 8303 EXT 21303</u>
Licitación/Contrato	<u>2020-133-AA-012000991-E147- IM</u>

<b>Equipo</b>		<b>Actividad</b>
Nombre	<u>MONITOR DE SIGNOS VITALES</u>	<input type="checkbox"/> Mto. Preventivo
Marca	<u>MINDRAY</u>	<input type="checkbox"/> Mto. Correctivo
Modelo	<u>EPM 12 M</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Instalación
Serie	_____	<input type="checkbox"/> Garantía
Ubicación	<u>COVID</u>	<input type="checkbox"/> Otro

<b>Trabajo Realizado</b>	
<b>1.-Instalación de la unidad principal</b>	✓
Desembalaje, remoción de seguros y etiquetas	✓
<b>2.- Conexión a la fuente de alimentación</b>	✓
Enchufe del cable de alimentación de CA a la toma de alimentación de CA.	✓
Coloque la sujeción del cable de alimentación encima de la toma de alimentación	✓
<b>3.- Instalación de base y montaje</b>	✓
Atornillar la base del montaje de pared o rodarle al monitor	✓
Sujetar la base instalada en el monitor al brazo de pared o poste rodable	✓
<b>4.- Instalación de los cables</b>	✓
Conexión de los cables de medición de cada uno de los parámetros de acuerdo al código de pin y color	✓
<b>5.-Instalación de cables de paciente</b>	✓
Conexión de los cables de paciente a cada uno de los cables troncales del monitor de acuerdo al código de pin y color	✓
<b>6.- Encendido del sistema</b>	✓
Enchufe el cable de alimentación a la toma de alimentación. Asegúrese de que la luz indicadora de alimentación externa este iluminada, Pulse la tecla <b>0/0</b> .	✓
La luz indicadora de alarma parpadea en amarillo y rojo alternativamente, y después se emite un pitido de comprobación por los altavoces y el zumbador.	✓
Aparecerán una pantalla de inicio y una barra de progreso de la comprobación. A continuación, se	✓

mostrará la pantalla de inicio del sistema	
<b>7. Comprobación del sistema</b>	
- Verificar el despliegue numérico y de ondas de medición para cada uno de los parámetros	✓
- Verificar que las alarmas se encuentran activadas y funcionando	

**Observaciones**

LA INSTALACION SE REALIZÓ CONFORME A LOS PROTOCOLOS DEL FABRICANTE

---



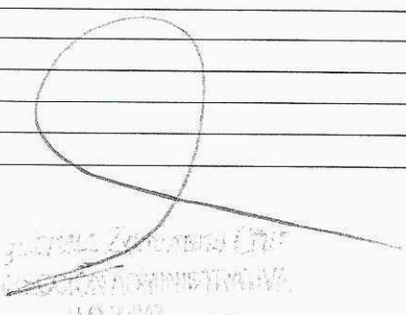
---



---



---

  
**C.P. GABRIELA ZAMORANO CRUZ**  
 Firma de Conformidad del Cliente

  
**ING. RAFAEL RODRIGUEZ BERNAL**  
 Representante EYCISA

  
ING. RAFAEL RODRIGUEZ BERNAL  
 C.P. 11560  
 POLANCO V SECCION

  
ING. RAFAEL RODRIGUEZ BERNAL  
 REPRESENTANTE EYCISA  
 POLANCO V SECCION  
 C.P. 11560

## ORDEN DE SERVICIO

Fecha: 04 de agosto de 2021

<b>Cliente</b>	
Nombre	<u>HGZ #47 VICENTE GUERRERO.</u>
Dirección	<u>CAMPAÑA DEL ABANO, S/N, U.H. VICENTE GUERRERO, IZTAPALAPA, C.P. 09200, CDMX.</u>
<b>Equipo</b>	
Nombre	<u>MONITOR DE SIGNOS VITALES</u>
Marca	<u>MINDRAY</u>
Modelo	<u>EPM 12 M</u>
Serie	<u>AC9-07016756</u>
Ubicación	<u>COVID</u>
Localidad	<u>CIUDAD DE MEXICO</u>
Localidad	Teléfono <u>55 5599 2875</u>
Licitación/Contrato	<u>2020-133-AA-012000991-E147- IM</u>

<b>Actividad</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Mtto. Preventivo
<input type="checkbox"/> Mtto. Correctivo
<input type="checkbox"/> Instalación
<input type="checkbox"/> Garantía
<input type="checkbox"/> Otro

<b>Trabajo Realizado</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. INSPECCION VISUAL. - Realizar inspección visual del equipo para ver el estado del equipo, tanto en accesorios como en la parte física.</li> <li>2. LIMPIEZA. - Limpieza externa del equipo para mantener en óptimas condiciones de manejo el equipo.</li> <li>3. PRUEBAS DE SEGURIDAD ELECTRICA. - Pruebas de seguridad eléctrica al equipo cumpliendo con la normatividad del fabricante: verificación de tierras, corriente al paciente.</li> <li>4. PROCEDIMIENTO DE VERIFICACION. - Pruebas realizadas con simulador de paciente para asegurar que los valores y curvas desplegadas en el equipo sean los correctos.</li> <li>5. ETIQUETADO DEL EQUIPO. - Se coloca una etiqueta en el equipo con la fecha y datos complementarios.</li> </ol>	✓

<b>Observaciones</b>
<u>LA INSTALACION SE REALIZÓ CONFORME A LOS PROTOCOLOS DEL FABRICANTE</u>


<p>_____  <b>ING. o DR.</b>  <b>Jefe de Conservación o Titular del Área</b></p>


<p>_____  <b>José de Jesús Alcalá Platas.</b>  <b>Nombre y Firma Representante EycISA</b></p>

## ORDEN DE SERVICIO

Fecha: 04 de agosto de 2021

Cliente	
Nombre	<u>HGZ #47 VICENTE GUERRERO.</u>
Dirección	<u>CAMPAÑA DEL ABANO, S/N, U.H. VICENTE GUERRERO, IZTAPALAPA, C.P. 09200, CDMX.</u>

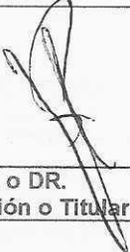
Equipo		Actividad
Nombre	<u>MONITOR DE SIGNOS VITALES</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Mtto. Preventivo
Marca	<u>MINDRAY</u>	<input type="checkbox"/> Mtto. Correctivo
Modelo	<u>EPM 12 M</u>	<input type="checkbox"/> Instalación
Serie	<u>AC9-07016750</u>	<input type="checkbox"/> Garantía
Ubicación	<u>COVID</u>	<input type="checkbox"/> Otro

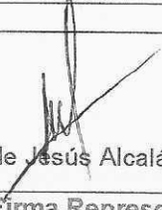
  

Localidad	<u>CIUDAD DE MEXICO</u>	Teléfono	<u>55 5599 2875</u>
Licitación/Contrato	<u>2020-133-AA-012000991-E147- IM</u>		

Trabajo Realizado	
1. INSPECCION VISUAL. - Realizar inspección visual del equipo para ver el estado del equipo, tanto en accesorios como en la parte física.	
2. LIMPIEZA. - Limpieza externa del equipo para mantener en óptimas condiciones de manejo el equipo.	
3. PRUEBAS DE SEGURIDAD ELECTRICA. - Pruebas de seguridad eléctrica al equipo cumpliendo con la normatividad del fabricante: verificación de tierras, corriente al paciente.	
4. PROCEDIMIENTO DE VERIFICACION. - Pruebas realizadas con simulador de paciente para asegurar que los valores y curvas desplegadas en el equipo sean los correctos.	✓
5. ETIQUETADO DEL EQUIPO. - Se coloca una etiqueta en el equipo con la fecha y datos complementarios.	

Observaciones
<u>LA INSTALACION SE REALIZÓ CONFORME A LOS PROTOCOLOS DEL FABRICANTE</u>

 _____ ING. o DR. Jefe de Conservación o Titular del Área
---

 _____ José de Jesús Alcalá Platas. Nombre y Firma Representante EycISA
---

## ORDEN DE SERVICIO

Fecha: 04 de agosto de 2021

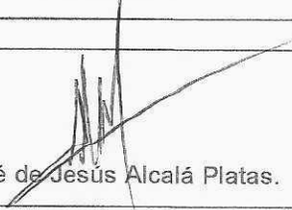
<b>Cliente</b>	
Nombre	<u>HGZ #47 VICENTE GUERRERO.</u>
Dirección	<u>CAMPAÑA DEL ABANO, S/N, U.H. VICENTE GUERRERO, IZTAPALAPA, C.P. 09200, CDMX.</u>
<b>Equipo</b>	
Nombre	<u>MONITOR DE SIGNOS VITALES</u>
Marca	<u>MINDRAY</u>
Modelo	<u>EPM 12 M</u>
Serie	<u>AC9-07016774</u>
Ubicación	<u>COVID</u>
Localidad	<u>CIUDAD DE MEXICO</u>
Teléfono	<u>55 5599 2875</u>
Licitación/Contrato	<u>2020-133-AA-012000991-E147- IM</u>

<b>Actividad</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Mtto. Preventivo
<input type="checkbox"/>	Mtto. Correctivo
<input type="checkbox"/>	Instalación
<input type="checkbox"/>	Garantía
<input type="checkbox"/>	Otro

<b>Trabajo Realizado</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>INSPECCION VISUAL. - Realizar inspección visual del equipo para ver el estado del equipo, tanto en accesorios como en la parte física.</li> <li>LIMPIEZA. - Limpieza externa del equipo para mantener en óptimas condiciones de manejo el equipo.</li> <li>PRUEBAS DE SEGURIDAD ELECTRICA. - Pruebas de seguridad eléctrica al equipo cumpliendo con la normatividad del fabricante: verificación de tierras, corriente al paciente.</li> <li>PROCEDIMIENTO DE VERIFICACION. - Pruebas realizadas con simulador de paciente para asegurar que los valores y curvas desplegadas en el equipo sean los correctos.</li> <li>ETIQUETADO DEL EQUIPO. - Se coloca una etiqueta en el equipo con la fecha y datos complementarios.</li> </ol>	✓

<b>Observaciones</b>	
<u>LA INSTALACION SE REALIZÓ CONFORME A LOS PROTOCOLOS DEL FABRICANTE</u>	

 <hr/> ING. o DR. Jefe de Conservación o Titular del Área
--

 <hr/> José de Jesús Alcalá Platas. Nombre y Firma Representante EYCISA
--

## ORDEN DE SERVICIO

Fecha: 04 de agosto de 2021

Cliente	
Nombre	<u>HGZ #47 VICENTE GUERRERO.</u>
Dirección	<u>CAMPAÑA DEL ABANO, S/N, U.H. VICENTE GUERRERO, IZTAPALAPA, C.P. 09200, CDMX.</u>
Equipo	
Nombre	<u>MONITOR DE SIGNOS VITALES</u>
Marca	<u>MINDRAY</u>
Modelo	<u>EPM 12 M</u>
Serie	<u>AC9-07016823</u>
Ubicación	<u>COVID</u>
Localidad	<u>CIUDAD DE MEXICO</u>
Localidad	<u>CIUDAD DE MEXICO</u>
Teléfono	<u>55 5599 2875</u>
Licitación/Contrato	<u>2020-133-AA-012000991-E147-IM</u>

Actividad
<input checked="" type="checkbox"/> Mtto. Preventivo
<input type="checkbox"/> Mtto. Correctivo
<input type="checkbox"/> Instalación
<input type="checkbox"/> Garantía
<input type="checkbox"/> Otro

Trabajo Realizado
<ol style="list-style-type: none"><li>1. INSPECCION VISUAL. - Realizar inspección visual del equipo para ver el estado del equipo, tanto en accesorios como en la parte física.</li><li>2. LIMPIEZA. - Limpieza externa del equipo para mantener en óptimas condiciones de manejo el equipo.</li><li>3. PRUEBAS DE SEGURIDAD ELECTRICA. - Pruebas de seguridad eléctrica al equipo cumpliendo con la normatividad del fabricante: verificación de tierras, corriente al paciente.</li><li>4. PROCEDIMIENTO DE VERIFICACION. - Pruebas realizadas con simulador de paciente para asegurar que los valores y curvas desplegadas en el equipo sean los correctos.</li><li>5. ETIQUETADO DEL EQUIPO. - Se coloca una etiqueta en el equipo con la fecha y datos complementarios.</li></ol>

Observaciones
<u>LA INSTALACION SE REALIZÓ CONFORME A LOS PROTOCOLOS DEL FABRICANTE</u>

 _____ ING. o DR. Jefe de Conservación o Titular del Área
---

 _____ José de Jesús Alcalá Platas. Nombre y Firma Representante EycISA
---

## ORDEN DE SERVICIO

Fecha: 04 de agosto de 2021

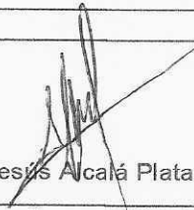
<b>Ciente</b>	
Nombre	<u>HGZ #47 VICENTE GUERRERO.</u>
Dirección	<u>CAMPAÑA DEL ABANO, S/N, U.H. VICENTE GUERRERO, IZTAPALAPA, C.P. 09200, CDMX.</u>
<b>Equipo</b>	
Nombre	<u>MONITOR DE SIGNOS VITALES</u>
Marca	<u>MINDRAY</u>
Modelo	<u>EPM 12 M</u>
Serie	<u>AC9-07016751</u>
Ubicación	<u>COVID</u>
Localidad	<u>CIUDAD DE MEXICO</u>
Localidad	<u>CIUDAD DE MEXICO</u>
Teléfono	<u>55 5599 2875</u>
Licitación/Contrato	<u>2020-133-AA-012000991-E147- IM</u>

<b>Actividad</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Mtto. Preventivo
<input type="checkbox"/>	Mtto. Correctivo
<input type="checkbox"/>	Instalación
<input type="checkbox"/>	Garantía
<input type="checkbox"/>	Otro

<b>Trabajo Realizado</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>INSPECCION VISUAL. - Realizar inspección visual del equipo para ver el estado del equipo, tanto en accesorios como en la parte física.</li> <li>LIMPIEZA. - Limpieza externa del equipo para mantener en óptimas condiciones de manejo el equipo.</li> <li>PRUEBAS DE SEGURIDAD ELECTRICA. - Pruebas de seguridad eléctrica al equipo cumpliendo con la normatividad del fabricante: verificación de tierras, corriente al paciente.</li> <li>PROCEDIMIENTO DE VERIFICACION. - Pruebas realizadas con simulador de paciente para asegurar que los valores y curvas desplegadas en el equipo sean los correctos.</li> <li>ETIQUETADO DEL EQUIPO. - Se coloca una etiqueta en el equipo con la fecha y datos complementarios.</li> </ol>	✓

<b>Observaciones</b>	
<u>LA INSTALACION SE REALIZÓ CONFORME A LOS PROTOCOLOS DEL FABRICANTE</u>	

 <hr/> <b>ING. o DR.</b> <b>Jefe de Conservación o Titular del Área</b>
--

 <hr/> <b>José de Jesús Alcalá Platas.</b> <b>Nombre y Firma Representante EYCISA</b>
--

## ORDEN DE SERVICIO

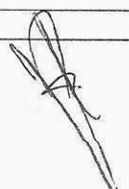
Fecha: 04 de agosto de 2021

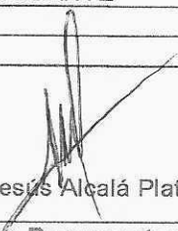
Cliente	
Nombre	<u>HGZ #47 VICENTE GUERRERO.</u>
Dirección	<u>CAMPAÑA DEL ABANO, S/N, U.H. VICENTE GUERRERO, IZTAPALAPA, C.P. 09200, CDMX.</u>
Equipo	
Nombre	<u>MONITOR DE SIGNOS VITALES</u>
Marca	<u>MINDRAY</u>
Modelo	<u>EPM 12 M</u>
Serie	<u>AC9-07016793</u>
Ubicación	<u>COVID</u>
Localidad	<u>CIUDAD DE MEXICO</u>
Teléfono	<u>55 5599 2875</u>
Licitación/Contrato	<u>2020-133-AA-012000991-E147- IM</u>

Actividad
<input checked="" type="checkbox"/> Mto. Preventivo
<input type="checkbox"/> Mto. Correctivo
<input type="checkbox"/> Instalación
<input type="checkbox"/> Garantía
<input type="checkbox"/> Otro

Trabajo Realizado	
1. INSPECCION VISUAL. - Realizar inspección visual del equipo para ver el estado del equipo, tanto en accesorios como en la parte física.	
2. LIMPIEZA. - Limpieza externa del equipo para mantener en óptimas condiciones de manejo el equipo.	
3. PRUEBAS DE SEGURIDAD ELECTRICA. - Pruebas de seguridad eléctrica al equipo cumpliendo con la normatividad del fabricante: verificación de tierras, corriente al paciente.	
4. PROCEDIMIENTO DE VERIFICACION. - Pruebas realizadas con simulador de paciente para asegurar que los valores y curvas desplegadas en el equipo sean los correctos.	✓
5. ETIQUETADO DEL EQUIPO. - Se coloca una etiqueta en el equipo con la fecha y datos complementarios.	

Observaciones
<u>LA INSTALACION SE REALIZÓ CONFORME A LOS PROTOCOLOS DEL FABRICANTE</u>


_____ ING. o DR. Jefe de Conservación o Titular del Área


_____ José de Jesús Alcalá Platas. Nombre y Firma Representante EycISA

## ORDEN DE SERVICIO

Fecha: 04 de agosto de 2021

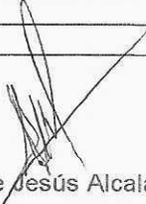
Cliente	
Nombre	<u>HGZ #47 VICENTE GUERRERO.</u>
Dirección	<u>CAMPAÑA DEL ABANO, S/N, U.H. VICENTE GUERRERO, IZTAPALAPA, C.P. 09200, CDMX.</u>
Equipo	
Nombre	<u>MONITOR DE SIGNOS VITALES</u>
Marca	<u>MINDRAY</u>
Modelo	<u>EPM 12 M</u>
Serie	<u>AC9-07016802</u>
Ubicación	<u>COVID</u>
Localidad	<u>CIUDAD DE MEXICO</u>
Teléfono	<u>55 5599 2875</u>
Licitación/Contrato	<u>2020-133-AA-012000991-E147- IM</u>

Actividad
<input checked="" type="checkbox"/> Mtto. Preventivo
<input type="checkbox"/> Mtto. Correctivo
<input type="checkbox"/> Instalación
<input type="checkbox"/> Garantía
<input type="checkbox"/> Otro

Trabajo Realizado	
1. INSPECCION VISUAL. - Realizar inspección visual del equipo para ver el estado del equipo, tanto en accesorios como en la parte física.	
2. LIMPIEZA. - Limpieza externa del equipo para mantener en óptimas condiciones de manejo el equipo.	
3. PRUEBAS DE SEGURIDAD ELECTRICA. - Pruebas de seguridad eléctrica al equipo cumpliendo con la normatividad del fabricante: verificación de tierras, corriente al paciente.	
4. PROCEDIMIENTO DE VERIFICACION. - Pruebas realizadas con simulador de paciente para asegurar que los valores y curvas desplegadas en el equipo sean los correctos.	✓
5. ETIQUETADO DEL EQUIPO. - Se coloca una etiqueta en el equipo con la fecha y datos complementarios.	

Observaciones
<u>LA INSTALACION SE REALIZÓ CONFORME A LOS PROTOCOLOS DEL FABRICANTE</u>


_____ ING. o DR. Jefe de Conservación o Titular del Área


_____ José de Jesús Alcalá Platas. Nombre y Firma Representante EycISA