

SOPORTE DOCUMENTAL DE LAS COMPRAS REALIZADAS POR INVEST-HONDURAS EN EL MARCO DE LA EMERGENCIA SANITARIA POR COVID19

ACTUALIZACIÓN DEL ESTADO DE LAS COMPRAS DEL
MES DE NOVIEMBRE DE 2020.

CONTENIDO

ORDEN DE COMPRA NO. 012-2020	2
ORDEN DE COMPRA 013-2020	3
ACTAS DE RECEPCIÓN ACUMULADAS	4
ORDEN DE COMPRA NO. 013-2020	5
ORDEN DE COMPRA 013-2020	7
ACTAS DE RECEPCIÓN ACUMULADAS	8
ORDEN DE COMPRA NO. 022	9
ORDEN DE COMPRA NO.022-2020	10
ACTA DE RECEPCIÓN	11
ORDEN DE COMPRA NO. 049	12
ORDEN DE COMPRA NO.022-2020	13
ACTA DE RECEPCIÓN	14

ORDEN DE COMPRA NO. 012-2020

"Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID19 en Honduras."

DATOS DE LA COMPRA:

Fecha de suscripción de la Orden de Compra por ambas partes:	26 de marzo de 2020.
Fecha de la Autorización de la Compra:	26 de marzo de 2020
La Compra fue autorizada por:	Director Ejecutivo

DATOS DE LA ACTUALIZACIÓN:

Inclusión de:

Recepción:	3,920 KIT CIRCUITO/CORRUGADO para Ventilación adulto de 1.5-1.8 mis. con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong 630 KIT CIRCUITO/CORRUGADO para Ventilación Pediátrico de 1.5-1.8 mts. con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong.
	Nota: Se incluye en las Actas de Recepción acumuladas a la fecha 12 de noviembre de 2020.

ORDEN DE COMPRA 012-2020

**INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS
(INVEST-HONDURAS)**

Edificio Interamericano Anexo, Colonia los Castaños, Bulevar Morazán, frente a Seguros CREFISA, Tegucigalpa, Honduras
Tel: (504) 2232-3514, 2232-3539 Fax: (504) 2235-6626
RTN 08019006023998

ORDEN DE COMPRA No. 012-2020

Pág. 1 de 4

PROVEEDOR: **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. DE R.L.**
DIRECCION Y TELEFONO: **Colonia El Prado, Calle La Salud, atrás de Jardines y Piscinas, Tegucigalpa, M.D.C., Honduras C.A. Tel. 22357080 Contacto: Marco Mejía, correo electrónico: marco.mejia@simedic.hn RTN: 08019013618345**

FECHA DE EMISION: **26 de marzo de 2020**

Proceso: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

Fuente de Pago: Fondos del Tesoro General de Ingresos y Egresos de la Republica de Honduras asignados para hacer frente a la Pandemia COVID-19.

Sírvase entregar los bienes abajo descritos, de conformidad a su cotización presentada:

Descripción	Cant.	Unidad	Precio Unitario en USD	Precio Total en USD
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 EVO2 Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen garantizado), O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Util del sensor de Oxígeno, Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. cuerpo de válvula expiratoria reutilizable, Membrana de válvula expiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operaciones</p>	150	Unidad	27,130.15	4,069,522.50



INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

Edificio Interamericano Anexo, Colonia los Castaños, Bulevar Morazán, frente a Seguros CREFISA, Tegucigalpa, Honduras
Tel: (504) 2232-3514, 2232-3539 Fax: (504) 2235-6626
RTN 08019006023998

ORDEN DE COMPRA No. 012-2020

Pág. 2 de 4

Descripción	Cant.	Unidad	Precio Unitario en USD	Precio Total en USD
Módulo de Spo2 y Capnografía Main Stream Volumétrica con sensor para ventilador Mekics MV2000 Evo 2	150	Unidad		
Humidificador Marca GGM, modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado. Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable Voltage: 110 V Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C.	150	Unidad		
KIT CIRCUITO/CORRUGADO PARA VENTILACIÓN ADULTO DE 1.5-1.8 MTS, CON TECNOLOGÍA ANTIMICROBIANA DE IONES DE PLATA (BIOCOTE) marca Armstrong	7500	Kit		
KIT CIRCUITO/CORRUGADO PARA VENTILACIÓN PEDIÁTRICO DE 1.5-1.8 MTS, CON TECNOLOGÍA ANTIMICROBIANA DE IONES DE PLATA (BIOCOTE) marca Armstrong	900	Kit		
Compresor para Ventilador Mek Evo 2 y Evo 5 MEDICAL AIR COMPRESSOR 1.Nominal voltage and frequency:220V/50HZ 110V/60HZ 2.Compressor efficiency:60L/m 2.5bar-4bar 3.Air tank capacity:0.5L 4.Nominal filtration rating/AFM series:0.3µm 5.Noise level:53-55 dB(A) 6.Dimension:580mm*580mm*480mm	150	Unidad		
			Sub-total	4,069,522.50
			15 % ISV	610,428.38
			Total	4,679,950.88



INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

Edificio Interamericano Anexo, Colonia los Castaños, Bulevar Morazán, frente a Seguros CREFISA, Tegucigalpa, Honduras
Tel: (504) 2232-3514, 2232-3539 Fax: (504) 2235-6626
RTN 08019006023998

ORDEN DE COMPRA No. 012-2020

Pág. 3 de 4

Condiciones de la Compra:

1. Tiempo de entrega en Tegucigalpa: 100 Ventiladores en 100 días (70 días de Producción y 30 días de traslado) 50 ventiladores en 120 días (90 días de producción y 30 días de traslado)
2. País de origen de los bienes: Corea del Sur
3. Sistemas e Imágenes Médicos, cuenta con personal en dos Departamentos se Servicios Técnicos ubicados estratégicamente uno en la ciudad de Tegucigalpa y otro en San Pedro Sula.
4. Plan de Capacitación al Personal con protocolos de Casa Fabrica, Uso, cuidados, limpieza y desinfección de los ventiladores.
5. Garantía de un año (12 meses) y tres meses de garantía extendía. Incluye: Repuestos para el buen funcionamiento de los equipos. La garantía no cubre: Fallas causadas por mal uso o abuso de los equipos. Redes eléctricas inadecuadas
6. Disponibilidad de Repuestos mínimos en existencia en Honduras (aseguramos proceso de posventa con fabrica un periodo de 5 años la elaboración de repuesto)
7. Asistencia técnica física y remota durante el periodo de la garantía.
8. SIMEDIC, se compromete por escrito a respaldar sus productos con la existencia de accesorios, repuestos y servicio técnico por un mínimo de 5 años.

Condiciones de pago: El monto total de la Orden de Compra se pagará 80% pago de anticipo, 10% contra presentación de documentos de embarque y 10% contra entrega a satisfacción del beneficiario final Secretaria de Salud y comprador Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras).

El pago final del 10% se realizará dentro de los treinta (30) días después de recibido los bienes. Para el pago de anticipo y pago final se deberá presentar la siguiente documentación:

- Factura proforma (pago anticipo) a nombre de: Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras)
- Factura original (pago final) a nombre de: Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras)
- Recibo original a nombre de: Tesorería General de la República
- Para el pago final acta de recepción de los bienes a satisfacción, debidamente firmada por las partes.
- Constancia de Inscripción del SIAFI
- Constancia de Solvencia Fiscal o Constancia de Pagos a Cuenta vigente.

Lugar de Entrega: Sera entregado a la Secretaría de Salud (SESAL), esta brindará las ubicaciones de los ventiladores para que el proveedor realice la respectiva instalación de los mismos en cada centro asistencial y debe considerar todo aspecto relacionado a la bio-seguridad, que será responsabilidad entera del proveedor.



**INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS
(INVEST-HONDURAS)**

Edificio Interamericano Anexo, Colonia los Castaños, Bulevar Morazán, frente a Seguros CREFISA, Tegucigalpa, Honduras
Tel: (504) 2232-3514, 2232-3539 Fax: (504) 2235-6626
RTN 08019006023998

ORDEN DE COMPRA No. 012-2020

Pág. 4 de 4

Tiempo de instalación y capacitación: 5 días instalar equipo y 10 días de capacitación

1. Las salvaguardas a considerar por el proveedor son las siguientes:
 - 1.1. El proveedor se encargará de la distribución de los bienes a nivel nacional, en el caso de lugares como Gracias a Dios e Islas de la Bahía, solamente que exista restricción de vuelos internos a la distribución debe considerar el apoyo del Gobierno de Honduras a través de COPECO, con la coordinación de INVEST-Honduras, en caso contrario es responsabilidad del proveedor el traslado de los equipos.
 - 1.2. El proveedor brindara capacitación para personal usuario y técnico sobre los dispositivos médicos, de ventilación mecánica pulmonar, que implica el seguimiento del funcionamiento de la tecnología, el acceso a contenidos remotos a saber videos de funcionamiento del equipo, guía rápida de uso, manuales de usuario, presentación en Power Point sobre el uso del equipo entre otros contenidos.
 - 1.3. El traslado de bienes de Corea del Sur a Honduras debe considerar la vía de transporte aérea.
- (el espacio en los cargueros puede ser limitado)



ABOG. ALEX MORAES
Director Administrativo
Conservación del Patrimonio Vial

CC: Archivo

ACTAS DE RECEPCIÓN ACUMULADAS

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020 S.P.S.

Pág. 1 de 3

Proceso: Adquisición 150 Ventiladores para Cuidados Intensivos, para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras. (Según O/C No. 012 - 2020), primera entrega.

En la Ciudad de San Pedro Sula, Cortés, a los veintidós (22) día del mes de mayo de 2020, siendo las 11:10 de la mañana/tarde, comparecen los suscritos: el señor **Alex Alberto Moraes Girón**, en representación de Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras) y en su condición de Agente de Adquisiciones del Estado de Honduras en el Marco de la Emergencia COVID - 19; El señor **Marco Tulio Mejía Ocon** en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS SIMEDIC S. de R. L.**, el **PROVEEDOR**; y el señor **Omar Eduardo Mejía Medrano**, Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras y en su condición de Auxiliar de Bienes Nacionales del Hospital Leonardo Martínez de la Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL); asimismo, el señor **Fredis Castro** por parte del Tribunal Superior de Cuentas (TSC), y el Licenciado **Mario José Quiroz López** por parte de la Asociación para una Sociedad más Justa (ASJ), en su condición de **Veedor**; para realizar el proceso de entrega parcial del insumo médico y/o clínico, de conformidad a la Orden de Compra No. 012 - 2020, de fecha 26 de marzo de 2020 y de acuerdo al siguiente detalle:

Orden de compra No. 012-2020		
SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS SIMEDIC		
Descripción	Cantidad Recibida	Lugar de Recepción
Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICD Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 Evo2. Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado) O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Calculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión-volumen, flujo-volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula expiratoria reutilizable, Membrana de válvula expiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación.	20	SAN PEDRO SULA

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur, Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020 S.P.S.

Pág.2 de 3

Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado. Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltage: 110 V Modo de cable calentado: P1:25-29°C, P2:29-35°C P3: 35-39°C	20	
--	----	--

Nota:

Los 20 ventiladores se reciben sin su respectivo **Compresor de aire grado médico el cual no influye en puesta en marcha y funcionamiento del mismo** y sin los circuitos estipulados en la Orden de Compra 012-2020.

Es importante mencionar que la empresa SIMEDIC proporcionara como donación los Circuito de ventilación Mecánica, marca Armstron, Referencia AMVC1790 Filtro Bacteriológico Humidificador, mediante nota de Entrega de Donación de fecha 22 de mayo de 2020, (Se adjunta al expediente), para que los ventiladores queden operando, mientras se reciben de acuerdo a lo establecido en La Orden de Compra 012-2020.

MANIFESTACION DE LAS PARTES:

- 1) **PROVEEDOR:** El señor **Marco Tulio Mejia Ocón** en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS SIMEDIC S. de R. L.**, manifiesta que por este acto hace entrega al Estado de Honduras a través de la Secretaría de Salud el pedido anteriormente relacionado;
- 2) **RECEPTOR DE LA COMPRA POR PARTE DEL ESTADO DE HONDURAS:** El señor **Omar Eduardo Mejia Medrano**, en su condición de Auxiliar de Bienes Nacionales del Hospital Leonardo Martínez de la Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL), manifiesta haber recibido el producto entregado a su entera satisfacción, conforme a la cantidad y especificaciones técnicas establecidas en el cuadro que antecede;
- 3) **AGENTE DE ADQUICISIONES DEL ESTADO DE HONDURAS EN EL MARCO DE LA EMERGENCIA COVID - 19:** El señor **Alex Alberto Moraes Girón**, en su condición de representante autorizado de INVEST – Honduras, con lo manifestado por las partes, da por concluido el proceso de adquisición conforme a la Orden de Compra No. 012-2020.

Los manifestantes acuerdan la discrecionalidad de las partes para requerir los servicios de un Notario Público para la protocolización del presente documento en Acta Notarial.

En fe de lo cual firmamos la presente acta en el mismo lugar y fecha, siendo las 11:10 de la tarde.



INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur, Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020 S.P.S.

Page 3 of 3



Alex Alberto Moraes Girón
Entrega por parte de INVEST-Honduras
Agente de Adquisiciones del Estado de Honduras
en el Marco de la Emergencia COVID - 19
Firma y huella digital



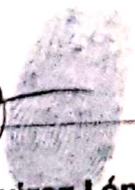
Marco Tulio Mejía Ocón
Por parte de la empresa SIMEDIC.
Proveedor
Firma y huella digital



Omar Eduardo Mejía Medrano
Recibe por parte de Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL)
Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras
Firma y huella digital



Fredis Castro
Por parte de Tribunal Superior de Cuentas (TSC)
Firma y huella digital



Mario José Quiroz López
Por parte de Asociación para una Sociedad más Justa (ASJ)
Veedor
Firma y huella digital

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020 S.P.S.

Pág.1 de 3

Proceso: Adquisición 150 Ventiladores para Cuidados Intensivos, para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras. (Según O/C No. 012 - 2020), Segunda entrega.

En la Ciudad de Tegucigalpa, M.D.C, a los veintiséis (26) día del mes de junio de 2020, siendo las 2:10 PM de la mañana/tarde, comparecen los suscritos: el señor el señor **Donald Nahaman Rivera Fernández**, en representación de Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras); El señor **Marco Tulio Mejía Ocón** en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS SIMEDIC S. de R. L.**, el **PROVEEDOR**; **La Doctora Suyapa Molina**, receptor de la compra por parte del Estado de Honduras y en su condición de representante autorizado de la Secretaria de Estado en el Despacho de Salud (SESAL); asimismo, el señor **Fredis Castro** por parte del Tribunal Superior de Cuentas (TSC), para realizar el proceso de Segunda Entrega Parcial del insumo médico y/o clínico, de conformidad a la Orden de Compra No. 012 - 2020, de fecha 26 de marzo de 2020 y de acuerdo al siguiente detalle:

DESCRIPCION	Cantidad Recibida	Lugar de recepción
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 EVO2 Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen garantizado), O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno, Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. cuerpo de válvula expiratoria reutilizable, Membrana de válvula expiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operaciones</p>	40	Oficinas SIMEDIC

MT  

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020 S.P.S.

Pág. 2 de 3

Módulo de Spo2 y Capnografía Main Stream Volumétrica con sensor para ventilador Mekics MV2000 Evo 2		40
Humidificador Marca GGM, modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado. Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable Voltage: 110 V Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C.		
KIT CIRCUITO/CORRUGADO PARA VENTILACIÓN ADULTO DE 1.5-1.8 MTS, CON TECNOLOGÍA ANTIMICROBIANA DE IONES DE PLATA (BIOCOTE) marca Armstrong		

MANIFESTACION DE LAS PARTES:

- 1) **PROVEEDOR:** El señor **Marco Tulio Mejia Ocón** en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS SIMEDIC S. de R. L.**, manifiesta que por este acto hace entrega al Estado de Honduras a través de la Secretaría de Salud el pedido anteriormente relacionado;
- 2) **RECEPTOR DE LA COMPRA POR PARTE DEL ESTADO DE HONDURAS:** La **Doctora Suyapa Molina**, en su condición de Presidenta Comisión Interventora de la Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL), manifiesta haber recibido el producto entregado a su entera satisfacción, conforme a la cantidad y especificaciones técnicas establecidas en el cuadro que antecede;
- 3) **El señor Donald Nahaman Rivera Fernández**, en su condición de representante autorizado de INVEST – Honduras, con lo manifestado por las partes, da por concluido el proceso de Recepción de la Segunda Entrega Parcial por la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS SIMEDIC S. de R.L** conforme a la Orden de Compra No. 012-2020.

Los manifestantes acuerdan la discrecionalidad de las partes para requerir los servicios de un Notario Público para la protocolización del presente documento en Acta Notarial.

En fe de lo cual firmamos la presente acta en el mismo lugar y fecha, siendo las 2:10PM de la tarde.

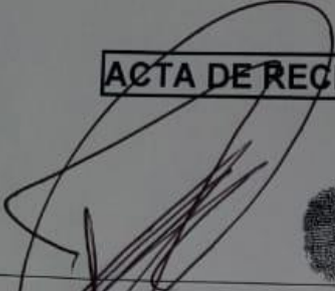
MI [Signature]

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

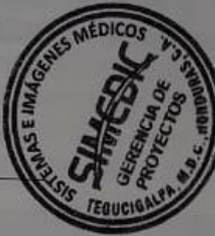
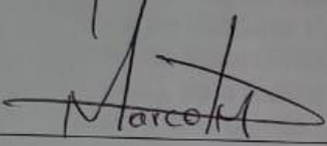
Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020 S.P.S.

Pág.3 de 3

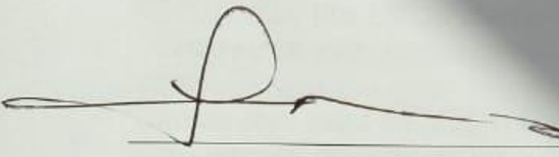


Donald Nohaman Rivera Fernández
Entrega por parte de INVEST-Honduras
Firma y huella digital



Marco Tulio Mejía Ocón
Por parte de la empresa SIMEDIC.
Proveedor
Firma y huella digital

Doctora Suyapa Molina
Recibe por parte de Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL)
Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras
Firma y huella digital



Fredis Castro
Por parte de Tribunal Superior de Cuentas (TSC)
Firma y huella digital

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
 Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
 Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
 RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020 TEGUCIGALPA.

Pág.1 de 3

Proceso: Adquisición 150 Ventiladores para Cuidados Intensivos, para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras. (Según O/C No. 012 - 2020), Tercera Entrega Final.

En la Ciudad de Tegucigalpa, M.D.C, a los treinta (30) día del mes de junio de 2020, siendo las 11:30 AM, comparecen los suscritos: el señor el señor **Alex Alberto Moraes Girón** en representación de Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras); El señor **Marco Tulio Mejía Ocón** en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS SIMEDIC S. de R. L.**, el **PROVEEDOR; La Doctor Nery Cerrato**, receptor de la compra por parte del Estado de Honduras y en su condición de Viceministro de la Secretaria de Estado en el Despacho de Salud (SESAL); asimismo, el señor **Fredis Castro** por parte del Tribunal Superior de Cuentas (TSC), para realizar el proceso de Tercera Entrega Parcial Final del insumo médico y/o clínico, de conformidad a la Orden de Compra No. 012 – 2020, de fecha 26 de marzo de 2020 y de acuerdo al siguiente detalle:

DESCRIPCION	Cantidad Recibida	Lugar de recepción
Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 EVO2 Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen garantizado), O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno, Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. cuerpo de válvula expiratoria reutilizable, Membrana de válvula expiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operaciones Módulo de Spo2 y Capnografía Main Stream Volumétrica con sensor para ventilador Mekics MV2000 Evo 2	90	Oficinas SIMEDIC


 MT

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
 Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
 Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
 RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020 TEGUCIGALPA.

Pág.2 de 3

Humidificador Marca GGM, modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado. Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable Voltage: 110 V Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C.	90	
KIT CIRCUITO/CORRUGADO PARA VENTILACIÓN ADULTO DE 1.5-1.8 MTS, CON TECNOLOGÍA ANTIMICROBIANA DE IONES DE PLATA (BIOCOTE) marca Armstrong	110	

MANIFESTACION DE LAS PARTES:

- 1) **PROVEEDOR:** El señor **Marco Tulio Mejia Ocón** en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS SIMEDIC S. de R. L.**, manifiesta que por este acto hace entrega al Estado de Honduras a través de la Secretaría de Salud el pedido anteriormente relacionado;
- 2) **RECEPTOR DE LA COMPRA POR PARTE DEL ESTADO DE HONDURAS:** La **Doctor Nery Cerrato**, en su condición de Sub Secretario de la Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL), manifiesta haber recibido el producto entregado a su entera satisfacción, conforme a la cantidad y especificaciones técnicas establecidas en el cuadro que antecede;
- 3) **El señor Alex Alberto Moraes Girón**, en su condición de representante autorizado de INVEST – Honduras, con lo manifestado por las partes, da por concluido el proceso de Recepción de la Segunda Entrega Parcial por la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS SIMEDIC S. de R.L** conforme a la Orden de Compra No. 012-2020.

Los manifestantes acuerdan la discrecionalidad de las partes para requerir los servicios de un Notario Público para la protocolización del presente documento en Acta Notarial.

En fe de lo cual firmamos la presente acta en el mismo lugar y fecha, siendo las 11:30 AM.



 MT

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020 TEGUCIGALPA.

Pág.3 de 3



Alex Alberto Moraes Girón
Entrega por parte de INVEST-Honduras
Firma y huella digital



Marco Tulio Mejía Ocón
Por parte de la empresa SIMEDIC.
Proveedor
Firma y huella digital



Doctor Nery Cerrato
Recibe por parte de Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL)
Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras
Firma y huella digital



Fredis Castro
Por parte de Tribunal Superior de Cuentas (TSC)
Firma y huella digital

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INVERSION ESTRATEGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

DIRECCION: TEGUCIGALPA M.D.C.

ORDEN DE COMPRA: 012-2020

PROCESO: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 Evo2. Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado) O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno</p> <p>Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al</p>	10	Instituto Nacional Cardiopulmonar del Tórax

<p>(IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula espiratoria reutilizable, Membrana de válvula espiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación. Numero de Series: MV2000TA1E0304, MV2000TA1E0334 MV2000TA1E0297, MV2000TA1E0305 MV2000TA1E0335, MV2000TA1E0340 MV2000TA1E0339, MV2000TA1E0337 MV2000TA1E0336, MV2000TA1E0306</p>		
<p>Módulo de Spo2 y Capnografía Main Stream Volumétrica con</p>		
<p>Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C Numero de Series: GGD11US200500678, GGD11US200500556 GGD11US200500525, GGD11US200500526 GGD11US200500527, GGD11US200500528 GGD11US200500529, GGD11US200500530 GGD11US200500543, GGD11US200500544</p>	<p>10</p>	<p>Instituto Nacional Cardiopulmonar del Tórax</p>
<p>Kit circuito/corregado para ventilación adulto de 1.5-1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de</p>	<p>10</p>	<p>Instituto Nacional</p>

plata (biocote) marca Armstrong

**Cardiopulmonar del
Tórax**

Tegucigalpa, 30 de junio del 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INVERSION ESTRATEGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

DIRECCION: TEGUCIGALPA M.D.C.

ORDEN DE COMPRA: 012-2020

PROCESO: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 Evo2. Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado) O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno</p> <p>Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros.</p>	5	Hospital General San Felipe

<p>Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula espiratoria reutilizable, Membrana de válvula espiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación. Numero de Series: MV2000TA1E0300, MV2000TA1E0333 MV2000TA1E0299, MV2000TA1E0290 MV2000TA1E0320,</p>		
<p>Módulo de Spo2 y Capnografía Main Stream Volumétrica con</p>		
<p>Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C Numero de Series: GGD11US200500560, GGD11US200500559 GGD11US200500558, GGD11US200500555 GGD11US200500732,</p>	5	Instituto Nacional Cardiopulmonar del Tórax
<p>Kit circuito/corrugado para ventilación adulto de 1.5-1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong</p>	5	Instituto Nacional Cardiopulmonar del Tórax

Tegucigalpa, 30 de junio del 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INVERSION ESTRATEGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

DIRECCION: TEGUCIGALPA M.D.C.

ORDEN DE COMPRA: 012-2020

PROCESO: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 Evo2. Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado) O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno</p> <p>Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros.</p>	25	Hospital Mario Catarino Rivas

<p>Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula espiratoria reutilizable, Membrana de válvula espiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación. Numero de Series: MV2000TA2F0519, MV2000TA2F0567 MV2000TA2F0520, MV2000TA2F0521 MV2000TA2F0523, MV2000TA2F0569 MV2000TA2F0570, MV2000TA2F0557 MV2000TA2F0537, MV2000TA2F0535 MV2000TA2F0524, MV2000TA2F0559 MV2000TA2F0561, MV2000TA2F0562 MV2000TA2F0533, MV2000TA2F0534 MV2000TA2F0563, MV2000TA2F0536 MV2000TA2F0539, MV2000TA2F0540 MV2000TA2F0538, MV2000TA2F0511 MV2000TA2F0558, MV2000TA2F0514 MV2000TA2F0512</p>		
<p>Módulo de Spo2 y Capnografía Main Stream Volumétrica con</p>		
<p>Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C Numero de Series: GGD11US200500705, GGD11US200500706 GGD11US200500707, GGD11US200500708 GGD11US200500709, GGD11US200500710 GGD11US200500759, GGD11US200500760</p>	<p>25</p>	<p>Hospital Mario Catarino Rivas</p>

GGD11US200500761, GGD11US200500762 GGD11US200500763, GGD11US200500764 GGD11US200500741, GGD11US200500742 GGD11US200500743, GGD11US200500744 GGD11US200500745, GGD11US200500746 GGD11US200500663, GGD11US200500664 GGD11US200500665, GGD11US200500666 GGD11US200500667, GGD11US200500668 GGD11US200500509		
Kit circuito/corrugado para ventilación adulto de 1.5-1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong	25	Hospital Mario Catarino Rivas

Tegucigalpa, 30 de junio del 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INVERSION ESTRATEGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

DIRECCION: TEGUCIGALPA M.D.C.

ORDEN DE COMPRA: 012-2020

PROCESO: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 Evo2. Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado) O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno</p> <p>Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros.</p>	5	Hospital Regional Santa Teresa

<p>Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula espiratoria reutilizable, Membrana de válvula espiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación. Numero de Series: MV2000TA2F0513, MV2000TA2F0508 MV2000TA2F0529, MV2000TA2F0504 MV2000TA2F0526</p>		
<p>Módulo de Spo2 y Capnografía Main Stream Volumétrica con</p>		
<p>Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C Numero de Series: GGD11US200500566, GGD11US200500565 GGD11US200500557, GGD11US200500648 GGD11US200500645</p>	5	Hospital Regional Santa Teresa
<p>Kit circuito/corregado para ventilación adulto de 1.5-1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong</p>	10	Hospital Regional Santa Teresa

Tegucigalpa, 30 de junio del 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INVERSION ESTRATEGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

DIRECCION: TEGUCIGALPA M.D.C.

ORDEN DE COMPRA: 012-2020

PROCESO: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 Evo2. Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado) O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno</p> <p>Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros.</p>	5	Hospital Regional San Francisco

<p>Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula espiratoria reutilizable, Membrana de válvula espiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación. Numero de Series: MV2000TA2F0568, MV2000TA2F0566 MV2000TA2F0517, MV2000TA2F0518 MV2000TA1E0301</p>		
<p>Módulo de Spo2 y Capnografía Main Stream Volumétrica con</p>		
<p>Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C Numero de Series: GGD11US200500675, GGD11US200500676 GGD11US200500677, GGD11US200500679 GGD11US200500680</p>	5	Hospital Regional San Francisco
<p>Kit circuito/corregado para ventilación adulto de 1.5-1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong</p>	10	Hospital Regional San Francisco

Tegucigalpa, 30 de junio del 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INVERSION ESTRATEGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

DIRECCION: TEGUCIGALPA M.D.C.

ORDEN DE COMPRA: 012-2020

PROCESO: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 Evo2. Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado) O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno</p> <p>Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros.</p>	5	Hospital Regional de Occidente

<p>Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula espiratoria reutilizable, Membrana de válvula espiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación. Numero de Series: MV2000TA2F0571, MV2000TA2F0565 MV2000TA2F0572, MV2000TA2F0522 MV2000TA2F0564</p>		
<p>Módulo de Spo2 y Capnografía Main Stream Volumétrica con</p>		
<p>Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C Numero de Series: GGD11US200500649, GGD11US200500756 GGD11US200500646, GGD11US200500650 GGD11US200500647</p>	5	Hospital Regional de Occidente
<p>Kit circuito/corrugado para ventilación adulto de 1.5-1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong</p>	10	Hospital Regional de Occidente

Tegucigalpa, 30 de junio del 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INVERSION ESTRATEGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

DIRECCION: TEGUCIGALPA M.D.C.

ORDEN DE COMPRA: 012-2020

PROCESO: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 Evo2. Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado) O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno</p> <p>Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros.</p>	<p>5</p>	<p>Hospital General San Isidro</p>

<p>Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula espiratoria reutilizable, Membrana de válvula espiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación. Numero de Series: MV2000TA2F0530, MV2000TA2F0503 MV2000TA2F0525, MV2000TA2F0515 MV2000TA2F0560</p>		
<p>Módulo de Spo2 y Capnografía Main Stream Volumétrica con</p>		
<p>Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C Numero de Series: GGD11US200500754, GGD11US200500753 GGD11US200500755, GGD11US200500757 GGD11US200500758</p>	5	Hospital General San Isidro
<p>Kit circuito/corregado para ventilación adulto de 1.5-1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong</p>	10	Hospital General San Isidro

Tegucigalpa, 30 de junio del 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INVERSION ESTRATEGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

DIRECCION: TEGUCIGALPA M.D.C.

ORDEN DE COMPRA: 012-2020

PROCESO: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 Evo2. Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado) O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno</p> <p>Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible.</p>	<p>10</p>	<p>Hospital El Progreso</p>

<p>Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula espiratoria reutilizable, Membrana de válvula espiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación. Numero de Series: MV2000TA2F0532, MV2000TA2F0505 MV2000TA2F0549, MV2000TA2F0542 MV2000TA2F0550, MV2000TA2F0553 MV2000TA2F0541, MV2000TA2F0554 MV2000TA2F0556, MV2000TA2F0548</p>		
<p>Módulo de Spo2 y Capnografía Main Stream Volumétrica con</p>		
<p>Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C Numero de Series: GGD11US200500653, GGD11US200500654 GGD11US200500656, GGD11US200500651 GGD11US200500747, GGD11US200500748 GGD11US200500749, GGD11US200500750 GGD11US200500751, GGD11US200500752</p>	<p>10</p>	<p>Hospital El Progreso</p>
<p>Kit circuito/corrugado para ventilación adulto de 1.5-</p>	<p>10</p>	

1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong		Hospital El Progreso
---	--	-----------------------------

Tegucigalpa, 30 de junio del 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INVERSION ESTRATEGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

DIRECCION: TEGUCIGALPA M.D.C.

ORDEN DE COMPRA: 012-2020

PROCESO: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

DESCRRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 Evo2. Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado) O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno</p> <p>Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible.</p>	<p>10</p>	<p>Hospital Regional Atlántida</p>

<p>Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula espiratoria reutilizable, Membrana de válvula espiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación. Numero de Series: MV2000TA2F0551, MV2000TA2F0527 MV2000TA2F0507, MV2000TA2F0552 MV2000TA2F0555, MV2000TA2F0544 MV2000TA2F0506, MV2000TA2F0531 MV2000TA2F0573, MV2000TA2F0574</p>		
<p>Módulo de Spo2 y Capnografía Main Stream Volumétrica con</p>		
<p>Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C Numero de Series: GGD11US200500572, GGD11US200500569 GGD11US200500567, GGD11US200500531 GGD11US200500532, GGD11US200500533 GGD11US200500534, GGD11US200500535 GGD11US200500536, GGD11US200500568</p>	<p>10</p>	<p>Hospital Regional Atlántida</p>
<p>Kit circuito/corrugado para ventilación adulto de 1.5-</p>	<p>10</p>	

1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong		Hospital Regional Atlántida
---	--	------------------------------------

Tegucigalpa, 30 de junio del 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INVERSION ESTRATEGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

DIRECCION: TEGUCIGALPA M.D.C.

ORDEN DE COMPRA: 012-2020

PROCESO: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo 27,130.15 4,069,522.50 MV2000 Evo2. Pantalla de alta resolución a color LCD de 12.1 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos con peso desde 300gr. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado) O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO) Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno</p> <p>Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible.</p>	<p>10</p>	<p>Hospital General del Sur</p>

<p>Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula espiratoria reutilizable, Membrana de válvula espiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación. Numero de Series: MV2000TA2F0547, MV2000TA2F0528 MV2000TA2F0543, MV2000TA2F0545 MV2000TA2F0510, MV2000TA2F0516 MV2000TA2F0546, MV2000TA2F0502 MV2000TA2F0509, MV2000TA2F0501</p>		
<p>Módulo de Spo2 y Capnografía Main Stream Volumétrica con</p>		
<p>Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C Numero de Series: GGD11US200500570, GGD11US200500571 GGD11US200500652, GGD11US200500655 GGD11US200500717, GGD11US200500718 GGD11US200500719, GGD11US200500720 GGD11US200500721, GGD11US200500722</p>	<p>10</p>	<p>Hospital General del Sur</p>
<p>Kit circuito/corrugado para ventilación adulto de 1.5-</p>	<p>10</p>	

1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong		Hospital General del Sur
---	--	---------------------------------

Tegucigalpa, 30 de junio del 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur, Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 022-2020

Pág. 1 de 3

Proceso: Adquisición de 150 Ventiladores Mecánicos Pulmonares Para Atender la Emergencia del COVID 19 en Honduras. (según O/C No. 012 - 2020), Quinta Entrega.

En la Ciudad de Tegucigalpa Municipio del Distrito Central, a los doce (12) días del mes de noviembre de 2020, siendo las once y treinta de la mañana (11:30 a.m.), comparecen los suscritos: el señor **Álvaro Hidalgo**, en representación de Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras) y en su condición de Agente de Adquisiciones del Estado de Honduras en el Marco de la Emergencia COVID – 19; el señor **Marco Tulio Mejía Ocon**, en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.**, el **PROVEEDOR**, y el señor **Luis Ramon Padilla Guillen**, Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras y en su condición de Jefe de Bienes Nacionales de la Secretaria de Estado en el Despacho de Salud (SESAL), para realizar el proceso de **QUINTA ENTREGA** de Circuitos de ventilación mecánica adulto y pediátrico para atender la emergencia del Covid-19 en Honduras, de conformidad a la Orden de Compra No. 0012-2020, de fecha 31 de marzo de 2020 y de acuerdo al siguiente detalle:

Orden de Compra No. 012-2020					
SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.					
Nombre del Producto Requerido	Unidad de Presentación	Cantidad Recibida	Precio Unitario (USD)	Total USD	Lugar de Recepción
KIT CIRCUITO/CORRUGADO para Ventilación adulto de 1.5-1.8 mts. con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong.	Kit	3,920			SIMEDIC Tegucigalpa
KIT CIRCUITO/CORRUGADO para Ventilación Pediátrico de 1.5-1.8 mts. con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong.	Kit	630			SIMEDIC Tegucigalpa

AL

MANIFESTACION DE LAS PARTES:

- 1) **PROVEEDOR:** El señor **Marco Tulio Padilla Ocon**, en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.**, manifiesta que por este acto hace entrega al Estado de Honduras a través de la Secretaría de Salud el pedido anteriormente relacionado;
- 2) **RECEPTOR DE LA COMPRA POR PARTE DEL ESTADO DE HONDURAS:** El señor **Luis Ramon Padilla Guillen**, en su condición de Jefe de Bienes Nacionales de la Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL), manifiesta haber recibido el producto entregado a su entera satisfacción, conforme a la cantidad y especificaciones técnicas establecidas en el cuadro que antecede;



MT

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 022-2020

Pág. 2 de 3

- 3) **AGENTE DE ADQUISICIONES DEL ESTADO DE HONDURAS EN EL MARCO DE LA EMERGENCIA COVID - 19:** El señor **Álvaro Hidalgo**, en su condición de representante autorizado de INVEST – Honduras, con lo manifestado por las partes, da por concluido el proceso de adquisición conforme a la Orden de Compra No. 012-2020.

Los manifestantes acuerdan la discrecionalidad de las partes para requerir los servicios de un Notario Público para la protocolización del presente documento en Acta Notarial.

En fe de lo cual firmamos la presente acta en el mismo lugar y fecha, siendo las 11:30 a.m. de la mañana.



Álvaro Hidalgo
Entrega por parte de INVEST-Honduras
Agente de Adquisiciones del Estado de Honduras
en el Marco de la Emergencia COVID – 19
Firma y huella dactilar



Marco Tulio Mejía Ocon
Entrega por parte de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.**
Proveedor
Firma y huella dactilar

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 022-2020

Pág.3 de 3



Luis Ramon Padilla Guillen
Recibe por parte de Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL)
Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras
Firma y huella dactilar

MT

ORDEN DE COMPRA NO. 013-2020

"Adquisición de 150 Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras."

DATOS DE LA COMPRA:

Fecha de suscripción de la Orden de Compra por ambas partes:	31 de marzo de 2020.
Fecha de la Autorización de la Compra:	31 de marzo de 2020
La Compra fue autorizada por:	Director Ejecutivo

DATOS DE LA ACTUALIZACIÓN:

Inclusión de:

Recepción:	<p>Recepción de:</p> <p>6 ventiladores para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo MV2000 Evo5. Pantalla de alta resolución a color LCD de 15 pulgadas, touch screen. Para adultos, Pediátricos y Neonatos. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV- V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea backup, PRVC, PRVC-SiMV, Tbi-ievei, AwPRV, Autovent (Volumen Garantizado), TCPL-AC, TCPL-SIMV ,PV- Tool, O2 Stream (terapia de alto flujo), CPR.</p> <p>Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida útil del sensor de oxígeno. Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7</p>
------------	---

	<p>compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas Opciones de monitoreo. Usa circuito universal. Formas de Ondas de presión, flujo -volumen, presión-flujo.</p> <p>o</p> <p>Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, membrana de válvula espiratoria, sensor/celda de O₂, manguera para aire y oxígeno y manual de operación.</p> <p>6 humidificador Marca GGM, modelo VH-2600" humidificador ser controlado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltage 110 V. 60 HZ Modo de cable calentado: P1:25-29°C,P2:29-35°C,P3: 35-39°C.</p> <p>3025 KIT CIRCUITO/CORRUGADO para Ventilación adulto de 1.5-1.8 mts. con tecnología anlimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong.</p> <p>276 KIT CIRCUITO/CORRUGADO para Ventilación Pediátrico de 1.5-1.8 mis. con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong. 6 compresor para Ventilador para Evo 5 Medical Air Compressor Norminal voltage and frecuency: 220 V/60 HZ 110V/60HZ</p> <p>Compressor efficiency: 60Um 2.5bar-4bar</p> <p>Air tank capacity:0.5L</p> <p>Nominal filtration rating/AFM series:0.3um</p> <p>Noise level:53-55 Db(A)</p> <p>Dimension: *580mm *480mm</p> <p>Nota:</p> <p>Se incluye en las Actas de Recepción acumuladas a la fecha 11 de noviembre de 2020.</p>
--	--

ORDEN DE COMPRA 013-2020

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

Edificio Interamericano Anexo, Colonia los Castaños, Bulevar Morazán, frente a Seguros CREFISA, Tegucigalpa, Honduras
Tel: (504) 2232-3514, 2232-3539 Fax: (504) 2235-6626
RTN 08019006023998

ORDEN DE COMPRA No. 013-2020

Pág. 1 de 3

PROVEEDOR: SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. DE R.L.
DIRECCION Y TELEFONO: Colonia El Prado, Calle La Salud, atrás de Jardines y Piscinas, Tegucigalpa, M.D.C., Honduras C.A. Tel. 22357080 Contacto: Marco Mejía, correo electrónico: marco.mejia@simedico.hn RTN: 08019013618345

FECHA DE EMISION: 31 de marzo de 2020

Proceso: Adquisición de 150 Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

Fuente de Pago: Fondos del Tesoro General de Ingresos y Egresos de la Republica de Honduras asignados para hacer frente a la Pandemia COVID-19.

Sírvase entregar los bienes abajo descritos, de conformidad a su cotización presentada:

Descripción	Cant.	Unidad	Precio Unitario en USD	Precio Total en USD
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo MV2000 Evo5. Pantalla de alta resolución a color LCD de 15 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, PRVC-SIMV, Tbi-level, AwPRV, Autovent (Volumen Garantizado), TCPL-AC, TCPL-SIMV, PV-Tool, O2 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO), CPR. Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula expiratoria reutilizable, Membrana de válvula expiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación.</p>	150	Unidad	25.635.00	3,845,250.00



INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

Edificio Interamericano Anexo, Colonia los Castaños, Bulevar Morazán, frente a Seguros CREFISA, Tegucigalpa, Honduras
Tel: (504) 2232-3514, 2232-3539 Fax: (504) 2235-6626
RTN 08019006023998

ORDEN DE COMPRA No. 013-2020

Pág. 2 de 3

Descripción	Cant.	Unidad	Precio Unitario en USD	Precio Total en USD
Humidificador Marca GGM, modelo VH-2600A humidificador Servocontrolado. Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable Voltage: 110 V. 60 HZ Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C, P3: 35-39°C.	150	Unidad		
KIT CIRCUITO/CORRUGADO PARA VENTILACIÓN ADULTO DE 1.5-1.8 MTS, CON TECNOLOGÍA ANTIMICROBIANA DE IONES DE PLATA (BIOCOTE) marca Armstrong	7500	Kit		
KIT CIRCUITO/CORRUGADO PARA VENTILACIÓN PEDIÁTRICO DE 1.5-1.8 MTS, CON TECNOLOGÍA ANTIMICROBIANA DE IONES DE PLATA (BIOCOTE) marca Armstrong	900	Kit		
Compresor para Ventilador para Evo 5 MEDICAL AIR COMPRESSOR 1.Nominal voltage and frequency:220V/60HZ 110V/60HZ 2.Compressor efficiency:60L/m 2.5bar-4bar 3.Air tank capacity:0.5L 4.Nominal filtration rating/AFM series:0.3µm 5.Noise level:53-55 dB(A) 6.Dimension:580mm*580mm*480mm	150	Unidad		
			Sub-total	3.845,250.00
			15 % ISV	576,787.50
			Total	4,422,037.50

Condiciones de la Compra:

1. Tiempo de entrega en Tegucigalpa: 30 ventiladores en 90 días (60 días de producción y 30 días de traslado); 60 ventiladores en 120 días (90 días de producción y 30 días de traslado) y 60 ventiladores en 150 días (120 días de producción y 30 días de traslado)
2. País de origen de los bienes: Corea del Sur
3. Sistemas e Imágenes Médicos, cuenta con personal en dos Departamentos de Servicios Técnicos ubicados estratégicamente uno en la ciudad de Tegucigalpa y otro en San Pedro Sula.
4. Plan de Capacitación al Personal con protocolos de Casa Fabrica, Uso, cuidados, limpieza y desinfección de los ventiladores.
5. Garantía de un año (12 meses) y tres meses de garantía extendida. Incluye: Repuestos para el buen funcionamiento de los equipos. La garantía no cubre: Fallas causadas por mal uso o abuso de los equipos. Redes eléctricas inadecuadas
6. Disponibilidad de Repuestos mínimos en existencia en Honduras (aseguramos proceso de posventa con fabrica un periodo de 5 años la elaboración de repuesto)



INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

Edificio Interamericano Anexo, Colonia los Castaños, Bulevar Morazán, frente a Seguros CREFISA, Tegucigalpa, Honduras
Tel: (504) 2232-3514, 2232-3539 Fax: (504) 2235-6626
RTN 08019006023998

ORDEN DE COMPRA No. 013-2020

Pág. 3 de 3

7. Asistencia técnica física y remota durante el periodo de la garantía.
8. SIMEDIC, se compromete por escrito a respaldar sus productos con la existencia de accesorios, repuestos y servicio técnico por un mínimo de 5 años.

Condiciones de pago: El monto total de la Orden de Compra se pagará 80% pago de anticipo, 10% contra presentación de documentos de embarque y 10% contra entrega a satisfacción del beneficiario final Secretaria de Salud y comprador Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras).

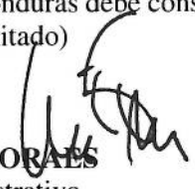
El pago final del 10% se realizará dentro de los treinta (30) días después de recibido los bienes. Para el pago de anticipo y pago final se deberá presentar la siguiente documentación:

- Factura proforma (pago anticipo) a nombre de: Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras)
- Factura original (pago final) a nombre de: Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras)
- Recibo original a nombre de: Tesorería General de la República
- Para el pago final acta de recepción de los bienes a satisfacción, debidamente firmada por las partes.
- Constancia de Inscripción del SIAFI
- Constancia de Solvencia Fiscal o Constancia de Pagos a Cuenta vigente.

Lugar de Entrega: Sera entregado a la Secretaría de Salud (SESAL), esta brindará las ubicaciones de los ventiladores para que el proveedor realice la respectiva instalación de los mismos en cada centro asistencial y debe considerar todo aspecto relacionado a la bio-seguridad, que será responsabilidad entera del proveedor.

Tiempo de instalación y capacitación: 5 días instalar equipo y 10 días de capacitación

1. Las salvaguardas a considerar por el proveedor son las siguientes:
 - 1.1. El proveedor se encargará de la distribución de los bienes a nivel nacional, en el caso de lugares como Gracias a Dios e Islas de la Bahía, solamente que exista restricción de vuelos internos a la distribución debe considerar el apoyo del Gobierno de Honduras a través de COPECO, con la coordinación de INVEST-Honduras, en caso contrario es responsabilidad del proveedor el traslado de los equipos.
 - 1.2. El proveedor brindara capacitación para personal usuario y técnico sobre los dispositivos médicos, de ventilación mecánica pulmonar, que implica el seguimiento del funcionamiento de la tecnología, el acceso a contenidos remotos a saber videos de funcionamiento del equipo, guía rápida de uso, manuales de usuario, presentación en Power Point sobre el uso del equipo entre otros contenidos.
 - 1.3. El traslado de bienes de Corea del Sur a Honduras debe considerar la vía de transporte aérea.
 - (el espacio en los cargueros puede ser limitado)


ABOG. ALEX MORALES
Director Administrativo
Conservación del Patrimonio Vial



ACTAS DE RECEPCIÓN ACUMULADAS

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

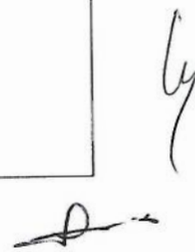
ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020 TEGUCIGALPA

Pág.1 de 3

Proceso: Adquisición 150 Ventiladores para Cuidados Intensivos, para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras. (Según O/C No. 013 - 2020), Primera entrega.

En la Ciudad de Tegucigalpa, M.D.C, a los Treinta (30) día del mes de junio de 2020, siendo las 11:30 AM, comparecen los suscritos: el señor el señor **Alex Alberto Moraes Girón**, en representación de Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras); El señor **Marco Tulio Mejía Ocón** en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS SIMEDIC S. de R. L.**, el **PROVEEDOR**; **La Doctora Suyapa Molina**, receptor de la compra por parte del Estado de Honduras y en su condición de representante autorizado de la Secretaria de Estado en el Despacho de Salud (SESAL); asimismo, el señor **Fredis Castro** por parte del Tribunal Superior de Cuentas de Salud (TSC), para realizar el proceso de Primera Entrega Parcial del insumo médico y/o clínico, de conformidad a la Orden de Compra No. 013 - 2020, de fecha 31 de marzo de 2020 y de acuerdo al siguiente detalle:

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo MV 2000 Evo5 Pantalla de alta resolución a color LCD de 15 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado), TCPL-AC, TCPL-SIMV, PV-Tool, 02 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO), CPR. Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo.	30	Oficinas SIMEDIC



INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
 Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
 Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
 RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020 TEGUCIGALPA

Pág. 2 de 3

Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula expiratoria reutilizable, Membrana de válvula expiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación.		
Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactores reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V. 60HZ Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C	30	Oficinas SIMEDIC
Kit circuito/corregado para ventilación adulto de 1.5-1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong	50	Oficinas SIMEDIC

MANIFESTACION DE LAS PARTES:

- 1) **PROVEEDOR:** El señor **Marco Tulio Mejia Ocón** en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS SIMEDIC S. de R. L.**, manifiesta que por este acto hace entrega al Estado de Honduras a través de la Secretaría de Salud el pedido anteriormente relacionado;
- 2) **RECEPTOR DE LA COMPRA POR PARTE DEL ESTADO DE HONDURAS: El Doctor Nery Cerrato**, en su condición de Viceministro de la Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL), manifiesta haber recibido el producto entregado a su entera satisfacción, conforme a la cantidad y especificaciones técnicas establecidas en el cuadro que antecede;
- 3) **El señor Alex Alberto Moraes Girón**, en su condición de representante autorizado de INVEST – Honduras, con lo manifestado por las partes, da por concluido el proceso de Recepción de la Primera Entrega Parcial por la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS SIMEDIC S. de R.L** conforme a la Orden de Compra No. 013-2020.

Los manifestantes acuerdan la discrecionalidad de las partes para requerir los servicios de un Notario Público para la protocolización del presente documento en Acta Notarial.

En fe de lo cual firmamos la presente acta en el mismo lugar y fecha, siendo las 11:30 AM.




INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020 TEGUCIGALPA

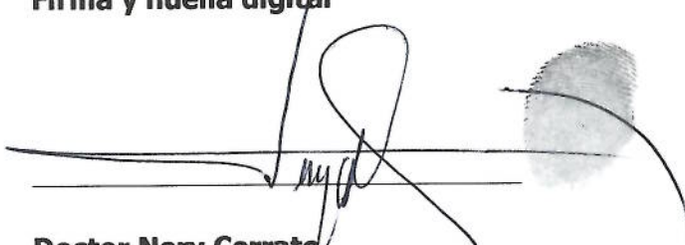
Pág.3 de 3



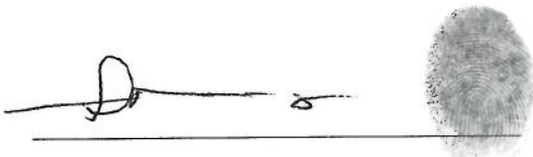
Alex Alberto Moraes Girón
Entrega por parte de **INVEST-Honduras**
Firma y huella digital



Marco Tulio Mejía Ocón
Por parte de la empresa **SIMEDIC.**
Proveedor
Firma y huella digital



Doctor Nery Cerrato
Recibe por parte de **Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL)**
Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras
Firma y huella digital



Fredis Castro
Por parte de **Tribunal Superior de Cuentas (TSC)**
Firma y huella digital

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INVERSION ESTRATEGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

DIRECCION: TEGUCIGALPA M.D.C.

ORDEN DE COMPRA: 013-2020

PROCESO: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo MV 2000 Evo5 Pantalla de alta resolución a color LCD de 15 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado), TCPL-AC, TCPL-SIMV, PV-Tool, 02 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO), CPR. Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops</p>	10	Instituto Nacional Cardiopulmonar del Tórax

<p>presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula expiratoria reutilizable, Membrana de válvula expiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación.</p> <p>Numero de Series: MV2000TZ1E0461, MV2000TZ1E0455 MV2000TZ1E0459, MV2000TZ1E0560 MV2000TZ1E0457, MV2000TZ1E0462 MV2000TA2F0499, MV2000TA2F0500 MV2000TA2F0496, MV2000TA2F0492</p>		
<p>Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactores reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V. 60HZ Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C</p> <p>Numero de Series: GGD11US200500545, GGD11US200500546 GGD11US200500547, GGD11US200500548 GGD11US200500609, GGD11US200500610 GGD11US200500611, GGD11US200500612 GGD11US200500613, GGD11US200500614</p>	10	Instituto Nacional Cardiopulmonar del Tórax
<p>Kit circuito/corregado para ventilación adulto de 1.5-1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong</p>	10	Instituto Nacional Cardiopulmonar del Tórax

Tegucigalpa, 30 de junio del 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INVERSION ESTRATEGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

DIRECCION: TEGUCIGALPA M.D.C.

ORDEN DE COMPRA: 013-2020

PROCESO: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo MV 2000 Evo5 Pantalla de alta resolución a color LCD de 15 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado), TCPL-AC, TCPL-SIMV, PV-Tool, 02 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO), CPR. Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito,</p>	5	Hospital General San Felipe

<p>pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula expiratoria reutilizable, Membrana de válvula expiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación. Numero de Series: MV2000TA2F0483, MV2000TA2F0497 MV2000TA2F0480, MV2000TA2F0484 MV2000TZ1E0458</p>		
<p>Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactores reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V. 60HZ Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C Numero de Series: GGD11US200500730, GGD11US200500733 GGD11US200500729, GGD11US200500731 GGD11US200500734</p>	5	Hospital General San Felipe
<p>Kit circuito/corrugado para ventilación adulto de 1.5-1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong</p>	10	Hospital General San Felipe

Tegucigalpa, 30 de junio del 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INVERSION ESTRATEGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

DIRECCION: TEGUCIGALPA M.D.C.

ORDEN DE COMPRA: 013-2020

PROCESO: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA	LUGAR DE RECEPCION
<p>Ventilador para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo MV 2000 Evo5 Pantalla de alta resolución a color LCD de 15 pulgadas, Touch Screen. Para pacientes Adultos, Pediátricos y Neonatos. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea Backup, PRVC, Tbi-level, Autovent (Volumen Garantizado), TCPL-AC, TCPL-SIMV, PV-Tool, 02 STREAM (TERAPIA DE ALTO FLUJO),CPR. Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida Útil del sensor de Oxígeno Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas opciones de monitoreo. Usa circuito universal Formas de ondas de presión, flujo, volumen, loops presión - volumen, flujo- volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito,</p>	15	Hospital Mario Catarino Rivas

<p>pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, 1. Cuerpo de válvula expiratoria reutilizable, Membrana de válvula expiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación. Numero de Series: MV2000TA2F0486, MV2000TA2F0493 MV2000TA2F0491, MV2000TA2F0487 MV2000TA2F0488, MV2000TA2F0481 MV2000TA2F0495, MV2000TA2F0479 MV2000TA2F0456, MV2000TA2F0489 MV2000TA2F0482, MV2000TA2F0485 MV2000TA2F0498, MV2000TA2F0494 MV2000TA2F0490</p>		
<p>Humidificador Marca GGM, Modelo VH-2600A, humidificador Servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactores reusables y cámara desechable. Voltaje: 110V. 60HZ Modo de cable calentado: P1: 25-29°C, P2: 29-35°C P3: 35-39°C Numero de Series: GGD11US200500771, GGD11US200500772 GGD11US200500773, GGD11US200500774 GGD11US200500775, GGD11US200500776 GGD11US200500508, GGD11US200500511 GGD11US200500512, GGD11US200500586 GGD11US200500585, GGD11US200500587 GGD11US200500588, GGD11US200500589 GGD11US200500590</p>	15	Hospital Mario Catarino Rivas
<p>Kit circuito/corregado para ventilación adulto de 1.5-1.8 Mts., con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong</p>	30	Hospital Mario Catarino Rivas

Tegucigalpa, 30 de junio del 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur, Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020

Pág. 1 de 4

Proceso: Adquisición de 150 Ventiladores Mecánicos Pulmonares Para Atender la Emergencia del COVID 19 en Honduras. (según O/C No. 013 - 2020), Segunda Entrega.

En la Ciudad de Tegucigalpa Municipio del Distrito Central, a los siete (07) días del mes de agosto de 2020, siendo las 11:20 a.m., comparecen los suscritos: el señor **Álvaro Hidalgo**, en representación de Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras) y en su condición de Agente de Adquisiciones del Estado de Honduras en el Marco de la Emergencia COVID - 19; el señor **Marco Tulio Mejía Ocon** en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.**, el **PROVEEDOR**, y el señor **Luis Ramon Padilla Guillen**, Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras y en su condición de Jefe de Bienes Nacionales de la Secretaria de Estado en el Despacho de Salud (SESAL) y **Fredis Castro** por parte del Tribunal Superior de Cuentas (TSC), para realizar el proceso de **SEGUNDA ENTREGA** de 60 Ventiladores Mecánicos y sus accesorios para atender la emergencia del Covid-19 en Honduras, de conformidad a la Orden de Compra No. 0013-2020, de fecha 31 de marzo de 2020 y de acuerdo al siguiente detalle:

Orden de Compra No. 013-2020					
SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.					
Nombre del Producto Requerido	Unidad de Presentación	Cantidad Recibida	Precio Unitario (USD)	Total USD	Lugar de Recepción
Ventiladores para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo MV2000 Evo5. Pantalla de alta resolución a color LCD de 15 pulgadas, touch screen. Para adultos, Pediátricos y Neonatos. Modos Ventilatorios: VACV, PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea backup, PRVC, PRVC-SIMV, Tbi-level, AwPRV, Autovent (Volumen Garantizado), TCPL-AC, TCPL-SIMV, PV-Tool, O2 Stream (terapia de alto flujo), CPR. Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida útil del sensor de oxígeno. Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas Opciones de monitoreo. Usa circuito universal. Formas de Ondas de presión, flujo -volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, membrana de válvula expiratoria, sensor/celda de O2,	Unidad	60	25,635.00	1,538,100.00	SIMEDIC Tegucigalpa

Handwritten signatures and initials:
 Top signature: *AL*
 Middle signature: *[Large signature]*
 Bottom signature: *[Signature]*
 Initials: *MT*

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

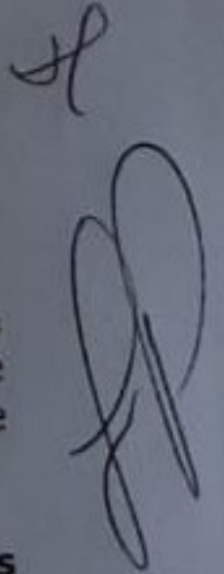
ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020

Pág. 2 de 4

manguera para aire y oxígeno y manual de operación.					
Humidificador Marca GGM, modelo VH-2600* humidificador servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltage 110 V. 60 HZ. Modo de cable calentado: P1:25-29°C, P2:29-35°C, P3: 35-39°C.	Unidad	60			SIMEDIC Tegucigalpa
KIT CIRCUITO/CORRUGADO para Ventilación adulto de 1.5-1.8 mts. con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong.	Kit	1500			SIMEDIC Tegucigalpa
KIT CIRCUITO/CORRUGADO para Ventilación Pediátrico de 1.5-1.8 mts. con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong.	Kit	300			SIMEDIC Tegucigalpa
Compresor para Ventilador para Evo 5 Medical Air Compressor 1. Norminal voltage and frequency: 220 V/60 HZ 110V/60HZ 2. Compressor efficiency: 60L/m 2.5bar-4bar 3. Air tank capacity:0.5L 4. Nominal filtration rating/AFM series:0.3um 5. Noise level:53-55 Db(A) 6. Dimension: *580mm *480mm	Unidad	60			SIMEDIC Tegucigalpa

MANIFESTACION DE LAS PARTES:

- 1) **PROVEEDOR:** El señor **Marco Tulio Mejía Ocon**, en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.**, manifiesta que por este acto hace entrega al Estado de Honduras a través de la Secretaría de Salud el pedido anteriormente relacionado;
- 2) **RECEPTOR DE LA COMPRA POR PARTE DEL ESTADO DE HONDURAS:** El señor **Luis Ramon Padilla Guillen**, en su condición de Jefe de Bienes Nacionales de la Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL), manifiesta haber recibido el producto entregado a su entera satisfacción, conforme a la cantidad y especificaciones técnicas establecidas en el cuadro que antecede;



MT
P

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

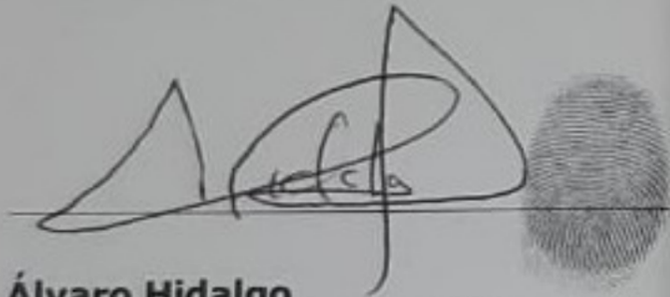
ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020

Pág. 3 de 4

- 3) **AGENTE DE ADQUISICIONES DEL ESTADO DE HONDURAS EN EL MARCO DE LA EMERGENCIA COVID - 19:** El señor **Álvaro Hidalgo**, en su condición de representante autorizado de INVEST – Honduras, con lo manifestado por las partes, da por concluido el proceso de adquisición conforme a la Orden de Compra No. 013-2020.

Los manifestantes acuerdan la discrecionalidad de las partes para requerir los servicios de un Notario Público para la protocolización del presente documento en Acta Notarial.

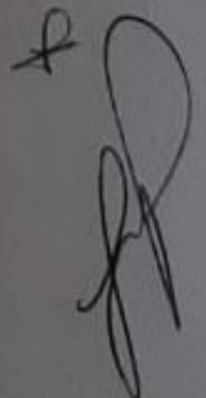
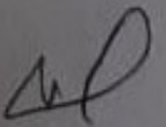
En fe de lo cual firmamos la presente acta en el mismo lugar y fecha, siendo las 11:20 a.m. de la tarde.



Álvaro Hidalgo
Entrega por parte de INVEST-Honduras
Agente de Adquisiciones del Estado de Honduras
en el Marco de la Emergencia COVID – 19
Firma y huella dactilar



Marco Tulio Mejía Ocon
Entrega por parte de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MÉDICOS S. de R.L.**
Proveedor
Firma y huella dactilar



INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020

Pág. 4 de 4



Luis Ramon Padilla Guillen

Recibe por parte de Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL)

Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras

Firma y huella dactilar



Fredis Castro

Veedor por parte de Tribunal Superior de Cuentas (TSC)

Firma y huella dactilar

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020

Pág.1 de 4

Proceso: Adquisición de 150 Ventiladores Mecánicos Pulmonares Para Atender la Emergencia del COVID 19 en Honduras. (según O/C No. 013 - 2020), Tercera Entrega.

En la Ciudad de Tegucigalpa Municipio del Distrito Central, a los cuatro (04) días del mes de septiembre de 2020, siendo las 11:48 a.m., comparecen los suscritos: el señor **Álvaro Hidalgo**, en representación de Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras) y en su condición de Agente de Adquisiciones del Estado de Honduras en el Marco de la Emergencia COVID – 19; el señor **Baudilio Sierra Zuniga** en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.**, el **PROVEEDOR**, y el señor **Luis Ramon Padilla Guillen**, Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras y en su condición de Jefe de Bienes Nacionales de la Secretaria de Estado en el Despacho de Salud (SESAL) y **Fredis Castro** por parte del Tribunal Superior de Cuentas (TSC), para realizar el proceso de **TERCERA ENTREGA** de 30 Ventiladores Mecánicos y sus accesorios para atender la emergencia del Covid-19 en Honduras, de conformidad a la Orden de Compra No. 0013-2020, de fecha 31 de marzo de 2020 y de acuerdo al siguiente detalle:

Orden de Compra No. 013-2020					
SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.					
Nombre del Producto Requerido	Unidad de Presentación	Cantidad Recibida	Precio Unitario (USD)	Total USD	Lugar de Recepción
Ventiladores para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo MV2000 Evo5. Pantalla de alta resolución a color LCD de 15 pulgadas, touch screen. Para adultos, Pediátricos y Neonatos. Modos Ventilatorios: VACV,PACV, SIMV-V, SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea backup,PRVC, Bi-level, Autovent (Volumen Garantizado), TCPL-AC,TCPL-SIMV,PV-Tool,O2 Stream (terapia de alto flujo),CPR. Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida útil del sensor de oxígeno. Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas Opciones de monitoreo. Usa circuito universal. Formas de Ondas de presión, flujo -volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, membrana de válvula expiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación.	Unidad	30	25,635.00	769,050.00	SIMEDIC Tegucigalpa



INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020

Pág.2 de 4

Humidificador Marca GGM, modelo VH-2600 ^a humidificador servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltage 110 V. 60 HZ Modo de cable calentado: P1:25-29°C,P2:29-35°C,P3: 35-39°C.	Unidad	30			SIMEDIC Tegucigalpa
KIT CIRCUITO/CORRUGADO para Ventilación adulto de 1.5-1.8 mts. con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong.	Kit	1500			SIMEDIC Tegucigalpa
KIT CIRCUITO/CORRUGADO para Ventilación Pediátrico de 1.5-1.8 mts. con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong.	Kit	180			SIMEDIC Tegucigalpa
Compresor para Ventilador para Evo 5 Medical Air Compressor 1. Nominal voltage and frequency: 220 V/60 HZ 110V/60HZ 2. Compressor efficiency: 60L/m 2.5bar-4bar 3. Air tank capacity:0.5L 4. Nominal filtration rating/AFM series:0.3um 5. Noise level:53-55 Db(A) 6. Dimension: *580mm *480mm	Unidad	30			SIMEDIC Tegucigalpa

Observación

Estos 30 ventiladores mecánicos marca MEK modelo MV2000 EVO5 serán entregados el día 7 de septiembre del 2020 en el Hospital Móvil ubicado en la ciudad de San Pedro Sula.

MANIFESTACION DE LAS PARTES:

- 1) **PROVEEDOR:** El señor **Baudilio Sierra Zuniga**, en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.**, manifiesta que por este acto hace entrega al Estado de Honduras a través de la Secretaría de Salud el pedido anteriormente relacionado;
- 2) **RECEPTOR DE LA COMPRA POR PARTE DEL ESTADO DE HONDURAS:** El señor **Luis Ramon Padilla Guillen**, en su condición de Jefe de Bienes Nacionales de la Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL), manifiesta haber recibido el producto entregado a su entera satisfacción, conforme a la cantidad y especificaciones técnicas establecidas en el cuadro que antecede;
- 3) **AGENTE DE ADQUISICIONES DEL ESTADO DE HONDURAS EN EL MARCO DE LA EMERGENCIA COVID - 19:** El señor **Álvaro Hidalgo**, en su condición de representante



INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020

Pág.3 de 4

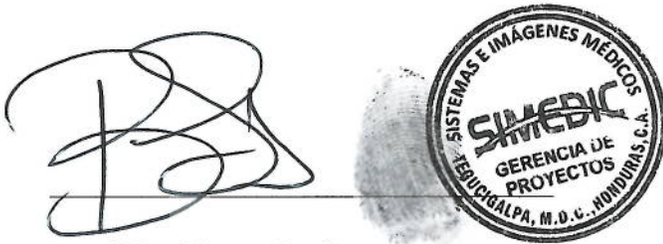
autorizado de INVEST – Honduras, con lo manifestado por las partes, da por concluido el proceso de adquisición conforme a la Orden de Compra No. 013-2020.

Los manifestantes acuerdan la discrecionalidad de las partes para requerir los servicios de un Notario Público para la protocolización del presente documento en Acta Notarial.

En fe de lo cual firmamos la presente acta en el mismo lugar y fecha, siendo las 11:48 a.m. de la tarde.



Álvaro Hidalgo
Entrega por parte de INVEST-Honduras
Agente de Adquisiciones del Estado de Honduras
en el Marco de la Emergencia COVID – 19
Firma y huella dactilar



Baudilio Sierra Zuniga
Entrega por parte de la empresa SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.
Proveedor
Firma y huella dactilar

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 007-2020

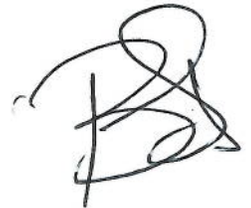
Pág.4 de 4



Luis Ramon Pagilla Guillen
Recibe por parte de Secretaria de Estado en el Despacho de Salud (SESAL)
Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras
Firma y huella dactilar



Fredis Castro
Veedor por parte de Tribunal Superior de Cuentas (TSC)
Firma y huella dactilar




INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur, Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 021-2020

Pág. 1 de 3

Proceso: Adquisición de 150 Ventiladores Mecánicos Pulmonares Para Atender la Emergencia del COVID 19 en Honduras. (según O/C No. 013 - 2020), Cuarta Entrega.

En la Ciudad de Tegucigalpa Municipio del Distrito Central, a los doce días del mes de noviembre de 2020, siendo las once treinta de la mañana (11:30 pm), comparecen los suscritos: el señor **Álvaro Hidalgo**, en representación de Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras) y en su condición de Agente de Adquisiciones del Estado de Honduras en el Marco de la Emergencia COVID – 19; el señor **Marco Tulio Mejía Ocon** en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.**, el **PROVEEDOR**, y el señor **Luis Ramon Padilla Guillen**, Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras y en su condición de Jefe de Bienes Nacionales de la Secretaria de Estado en el Despacho de Salud (SESAL), para realizar el proceso de **CUARTA ENTREGA** de 6 Ventiladores Mecánicos y sus accesorios para atender la emergencia del Covid-19 en Honduras, de conformidad a la Orden de Compra No. 0013-2020, de fecha 31 de marzo de 2020 y de acuerdo al siguiente detalle:

Orden de Compra No. 013-2020					
SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.					
Nombre del Producto Requerido	Unidad de Presentación	Cantidad Recibida	Precio Unitario (USD)	Total USD	Lugar de Recepción
Ventiladores para Cuidados Intensivos marca MEK ICS Modelo MV2000 Evo5. Pantalla de alta resolución a color LCD de 15 pulgadas, touch screen. Para adultos, Pediátricos y Neonatos. Modos Ventilatorios: VACV,PACV, SIMV-V,SIMV-P V, SPONT/CPAP, Apnea backup,PRVC,PRVC-SiMV,Tbi-ievei, AwPRV, Autovent (Volumen Garantizado), TCPL-AC,TCPL-SIMV,PV-Tool,O2 Stream (terapia de alto flujo),CPR. Auto Nebulizador, Ventilación invasiva y no invasiva, Programa de PC para monitoreo, chequeo y mantenimiento del sistema. Tendencias gráficas y tabulares de 72 horas, Nebulizador, ventilación invasiva y no invasiva. Medición de la vida útil del sensor de oxígeno. Batería para 3 horas de autonomía, Puertos de comunicación: RS-232, VGA, Red LAN, protocolo HL7 compatible. Cálculo automático de parámetros de acuerdo al (IBW) peso corporal ideal. Alarmas para todos los parámetros. Completas Opciones de monitoreo. Usa circuito universal. Formas de Ondas de presión, flujo -volumen, presión-flujo. Incluye base rodable, brazo para soporte de circuito, pulmón de prueba, 1 sensor de flujo reutilizable, membrana de válvula expiratoria, sensor/celda de O2, manguera para aire y oxígeno y manual de operación.	Unidad	6	25,635.00		Bodega SIMEDIC Tegucigalpa

AP



MT

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 021-2020

Pág. 2 de 3

Humidificador Marca GGM, modelo VH-2600 ^a humidificador servocontrolado, Incluye sensor de temperatura, adaptador de hilo calefactor reusables y cámara desechable. Voltage 110 V. 60 HZ Modo de cable calentado: P1:25-29°C,P2:29-35°C,P3: 35-39°C.	Unidad	6			Tegucigalpa
KIT CIRCUITO/CORRUGADO para Ventilación adulto de 1.5-1.8 mts. con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong.	Kit	3025			Tegucigalpa
KIT CIRCUITO/CORRUGADO para Ventilación Pediátrico de 1.5-1.8 mts. con tecnología antimicrobiana de iones de plata (biocote) marca Armstrong.	Kit	276			Tegucigalpa
Compresor para Ventilador para Evo 5 Medical Air Compressor 1. Norminal voltage and frequency: 220 V/60 HZ 110V/60HZ 2. Compressor efficiency: 60L/m 2.5bar-4bar 3. 3.Air tank capacity:0.5L 4. Nominal filtration rating/AFM series:0.3um 5. Noise level:53-55 Db(A) 6. Dimension: *580mm *480mm	Unidad	6			Tegucigalpa

MANIFESTACION DE LAS PARTES:

- 1) **PROVEEDOR:** El señor **Marco Tulio Mejía Ocon**, en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.**, manifiesta que por este acto hace entrega al Estado de Honduras a través de la Secretaría de Salud el pedido anteriormente relacionado;
- 2) **RECEPTOR DE LA COMPRA POR PARTE DEL ESTADO DE HONDURAS:** El señor **Luis Ramon Padilla Guillen**, en su condición de Jefe de Bienes Nacionales de la Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL), manifiesta haber recibido el producto entregado a su entera satisfacción, conforme a la cantidad y especificaciones técnicas establecidas en el cuadro que antecede;
- 3) **AGENTE DE ADQUISICIONES DEL ESTADO DE HONDURAS EN EL MARCO DE LA EMERGENCIA COVID - 19:** El señor **Álvaro Hidalgo**, en su condición de representante autorizado de INVEST – Honduras, con lo manifestado por las partes, da por concluido el proceso de adquisición conforme a la Orden de Compra No. 013-2020.

Los manifestantes acuerdan la discrecionalidad de las partes para requerir los servicios de un Notario Público para la protocolización del presente documento en Acta Notarial.

AL



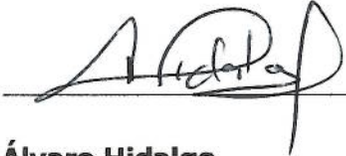
MT

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

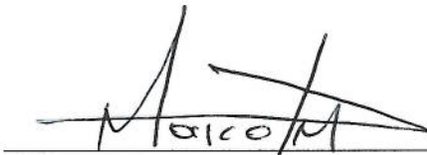
ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 021-2020

Pág.3 de 3

En fe de lo cual firmamos la presente acta en el mismo lugar y fecha, siendo las once y treinta de la mañana (11:30 a.m.).



Álvaro Hidalgo
Entrega por parte de INVEST-Honduras
Agente de Adquisiciones del Estado de Honduras
en el Marco de la Emergencia COVID – 19
Firma y huella dactilar



Marco Tulio Mejía Ocon
Entrega por parte de la empresa SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.
Proveedor
Firma y huella dactilar



Luis Ramon Padilla Guillen
Recibe por parte de Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (SESAL)
Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras
Firma y huella dactilar

ORDEN DE COMPRA NO. 022

"Adquisición de 200 Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras"

DATOS DE LA COMPRA:

Fecha de suscripción del contrato por ambas partes:	09 de abril de 2020.
Fecha de la Autorización de la Compra:	09 de abril de 2020.
La Compra fue autorizada por:	Director Ejecutivo

DATOS DE LA ACTUALIZACIÓN:

Inclusión de:

Recepción de Ventiladores	Recepción de 100 Ventiladores Mecánicos Pulmonares sin Capnografía Marca: AXCENT MEDICAL MODELO: LYRA X2 con sus respectivos accesorios. Incluye: 50 Circuitos paciente adultos y 6 circuitos paciente pediátrico por cada ventilador.
	Nota: Se incluye el Acta de Recepción de Entrega de fecha 12 de noviembre de 2020.

ORDEN DE COMPRA NO.022-2020

**INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS
(INVEST-HONDURAS)**

Edificio Interamericano Anexo, Colonia los Castaños, Bulevar Morazán, frente a Seguros CREFISA, Tegucigalpa, Honduras
Tel: (504) 2232-3514, 2232-3539 Fax: (504) 2235-6626
RTN 08019006023998

ORDEN DE COMPRA No. 022-2020

Pág. 1 de 2

PROVEEDOR: GRUPO TECNICO S. DE R.L.
DIRECCION Y TELEFONO: Residencial santa Lucia, Kilometro 7, Casa No. 11, Carretera hacia Valle de Ángeles, Honduras C.A. Tel. 2243-0476 Contacto: Adela María Banegas Moncada, Gerente General, correo electrónico: grupotecnico31@gmail.com RTN: 08019005009989

FECHA DE EMISION: 09 de abril de 2020

Proceso: Adquisición de 200 Ventiladores Mecánicos Pulmonar para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

Fuente de Pago: Fondos del Tesoro General de Ingresos y Egresos de la Republica de Honduras asignados para hacer frente a la Pandemia COVID-19.

Sírvase entregar los bienes abajo descritos, de conformidad a su cotización presentada:

Ítem	Descripción	Cant.	Precio Unitario en USD	Precio Total en USD
1	VENTILADOR MECANICOS PULMONAR SIN CAPNOGRAFIA, MARCA: AXCENT MEDICAL, MODELO: LYRA1	200	33,150.00	6,630.000.00
			Sub-total	6,630,000.00
			15% ISV	Exonerado
			Total	6,630,000.00

Condiciones de la Compra:

1. Tiempo de entrega en Tegucigalpa: 10 semanas una vez recibida la orden de compra, es decir tercera semana de junio.
2. País de origen de los bienes: Alemania
3. El mantenimiento y la capacitación será brindada sin ningún costo para el comprador, se incluye una garantía de dos años por desperfectos de fábrica.
4. Grupo Técnico cuenta con un personal técnico biomédico especializado en el ramo de equipo médico, capacitado en el extranjero y con experiencia en reparación, instalación y capacitación al personal usuario.
5. Grupo Técnico aclara que para cada uno de estos 200 ventiladores se ha considerado 50 circuitos pacientes adulto y 6 circuitos pacientes pediátricos sin ningún costo adicional al precio del equipo ofertado, es decir un total de 10,000 circuitos paciente para adulto y 1200 circuitos paciente para pacientes pediátricos.
6. Grupo Técnico cuenta con el stock de repuestos mínimos en existencia en Honduras por cualquier desperfecto.



INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST-HONDURAS)

Edificio Interamericano Anexo, Colonia los Castaños, Bulevar Morazán, frente a Seguros CREFISA, Tegucigalpa, Honduras
Tel: (504) 2232-3514, 2232-3539 Fax: (504) 2235-6626
RTN 08019006023998

ORDEN DE COMPRA No. 022-2020

Pág. 2 de 2

Condiciones de pago: El monto total de la Orden de Compra se pagará 75% pago de anticipo y 25% contra entrega a satisfacción del beneficiario final Secretaria de Salud y comprador Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras).

El pago final del 25% se realizará dentro de los treinta (30) días después de recibido los bienes.

Para el pago de anticipo y pago final se deberá presentar la siguiente documentación:

- Factura proforma (pago anticipo) a nombre de: Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras)
- Factura original (pago final) a nombre de: Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras)
- Recibo original a nombre de: Tesorería General de la República
- Para el pago final acta de recepción de los bienes a satisfacción, debidamente firmada por las partes.
- Constancia de Inscripción del SIAFI
- Constancia de Solvencia Fiscal o Constancia de Pagos a Cuenta vigente.

Lugar de Entrega: Sera entregado a la Secretaría de Salud (SESAL), esta brindará las ubicaciones de los ventiladores para que el proveedor realice la respectiva instalación de los mismos en cada centro asistencial y debe considerar todo aspecto relacionado a la bio-seguridad, que será responsabilidad entera del proveedor.

Tiempo de instalación y capacitación: Sera de acuerdo al establecido en el plan de capacitación presentado en la cotización y deberá considerar lo siguiente:

1. Las salvaguardas a considerar por el proveedor son las siguientes:
 - 1.1. El proveedor se encargará de la distribución de los bienes a nivel nacional, en el caso de lugares como Gracias a Dios e Islas de la Bahía, solamente que exista restricción de vuelos internos a la distribución debe considerar el apoyo del Gobierno de Honduras a través de COPECO, con la coordinación de INVEST-Honduras, en caso contrario es responsabilidad del proveedor el traslado de los equipos.
 - 1.2. El proveedor brindara capacitación para personal usuario y técnico sobre los dispositivos médicos, de ventilación mecánica pulmonar, que implica el seguimiento del funcionamiento de la tecnología, el acceso a contenidos remotos a saber videos de funcionamiento del equipo, guía rápida de uso, manuales de usuario, presentación en Power Point sobre el uso del equipo entre otros contenidos.
 - 1.3. El traslado de bienes de Alemania a Honduras debe considerar la vía de transporte aérea. - (el espacio en los cargueros puede ser limitado)


ABOG. ALEX MORAES
Director Administrativo
Conservación del Patrimonio Vial



ACTA DE RECEPCIÓN

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur, Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 020-2020

Pág.1 de 4

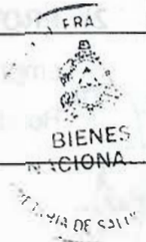
Proceso: Adquisición de Ventiladores Mecánicos Pulmonares Para Atender la Emergencia del COVID 19 en Honduras.- Primera Entrega (Según O/C No. 022 -2020).

En la Ciudad de Tegucigalpa, Municipio del Distrito Central – Departamento de Francisco Morazán, a los once (11) días del mes de noviembre de 2020, siendo las doce del mediodía en punto (12:00m), comparecemos: **1) Alvaro J. Hidalgo**, en mi condición de Oficial Legal de la Dirección Legal de Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-H); **2) Adela María Banegas Moncada**, en su condición de Representante Legal de la empresa mercantil **GRUPO TECNICO S. de R.L. de C.V.**; **3) José Ricardo Sierra Hernández**, en su condición de apoderado legal de la empresa mercantil **Grupo Técnico, S. de R.L. de C.V.**, quien es la persona jurídica proveedora de los Ventiladores Mecánicos Pulmonares Para Atender la emergencia de la enfermedad de coronavirus **COVID 19** en Honduras; y **4) Luis Ramón Padilla Guillen**, en su condición de receptor de la compra por parte del Estado de Honduras y en su condición de Jefe de Bienes Nacionales de la Secretaria de Estado en el Despacho de Salud (**SESAL**), para realizar el proceso de **ENTREGA NÚMERO 1** de **CIEN (100)** Ventiladores Mecánicos Pulmonares y sus demás accesorios y que son para atender la emergencia de la enfermedad del coronavirus Covid-19 en Honduras; de conformidad a la Orden de Compra No. **022-2020**, de fecha **09 de abril de 2020**, la cual se realiza en la forma siguiente:

Orden de compra No. 022-2020					
GRUPO TECNICO S. de R.L.					
Nombre del Producto Requerido	Unidad de Presentación	Cantidad Recibida	Precio Unitario (USD)	Total USD	Lugar de Recepción
Ítem 1: Ventilador Mecánico Pulmonar sin Capnografía Marca: AXCENT MEDICAL MODELO: LYRA X2 con sus respectivos accesorios. Incluye: 50 Circuitos paciente adultos y 6 circuitos paciente pediátrico por cada ventilador.	Unidad	100	33,150.00	3,315,000.00	BODEGAS GRUPO TECNICO Tegucigalpa



COLEGIO DE ABOGADOS DE HONDURAS
201113842
JOSE RICARDO SIERRA HERNANDEZ



FRA
BIENES NACIONALES
SECRETARIA DE ESTADO



Handwritten signature: *AL*
Circular stamp: GRUPO TECNICO S. de R.L. (with handwritten signature)
Handwritten signature: *[Signature]*

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur, Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 020-2020

Pág. 2 de 4

OBSERVACIONES:

PRIMERO: Que en fecha 06 de octubre de 2020, se suscribe acuerdo entre el proveedor **GRUPO TÉCNICO** e **INVEST-H** mediante el cual se acordó el cambio de ventilador marca **AXCENT MEDICAL** modelo **LYRA X1** al modelo **LYRA X2**, dicho acuerdo fue suscrito por los señores, abogado José Ricardo Sierra Hernández, Adela María Banegas Moncada, ambos en representación de **GRUPO TÉCNICO**, y los señores, abogado Benito Zelaya, abogado Dexter Coello, Ingeniero Edwin Estrada y la licenciada Jessie Sierra, todos por parte de **INVEST-H** (*Se adjunta acuerdo*).

SEGUNDO: Que mediante Oficio No. **1796-DGRISS-2020** fecha 04 de noviembre de 2020, firmado por el Doctor Alcides Martínez, quien ostenta el cargo de Director General Redes Integradas de Servicios de Salud, da respuesta favorable al cambio de Ventiladores modelo Lyra X1 al Lyra X2, en virtud que dicho cambio fue revisado y aprobado por el Señor Biomédico Franklin Gómez de la Secretaría de Salud (*Se adjunta acuerdo*).

En relación al equipo descrito que es objeto de entrega, los representantes de Inversión Estratégica de Honduras (**INVEST-H**) y la Secretaria de Estado en el Despacho de Salud, nos comprometemos a realizar los trámites, gestiones, ingresos y descargos correspondientes ante la Dirección Nacional de Bienes Nacionales (DNBE), para que los activos se encuentren registrados en favor de la Secretaria de Estado en el Despacho de Salud.

MANIFESTACION DE LAS PARTES:

- 1) **OFICIAL LEGAL DEL ESTADO DE HONDURAS EN EL MARCO DE LA EMERGENCIA COVID - 19:** El señor Alvaro Hidalgo, por parte de INVEST – H, con lo manifestado por las partes, da por concluido el proceso de la entrega número uno de adquisición conforme a la Orden de Compra No. 022-2020;
- 2) **PROVEEDOR:** La señora Adela María Banegas Moncada en mi condición de representante legal de la empresa **GRUPO TECNICO S. de R.L.**, manifiesta que por este acto hace entrega al Estado de Honduras a través de la Secretaría Estado en el Despacho de Salud;



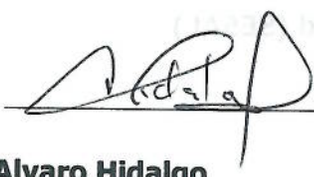
INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 020-2020

Pág.3 de 4

3) **RECEPTOR DE LA COMPRA POR PARTE DEL ESTADO DE HONDURAS:** El señor **Luis Ramon Padilla Guillen**, en su condición de Jefe de Bienes Nacionales de la Secretaría de Estado en el Despacho de Salud (**SESAL**), manifiesta haber recibido el producto entregado a su entera satisfacción, conforme a la cantidad y especificaciones técnicas establecidas en el cuadro que antecede, con la obligación de realizar los trámites, gestiones, ingresos y descargos correspondientes ante la Dirección Nacional de Bienes Nacionales (**DNBE**), para que los activos se encuentren registrados en favor de la Secretaria de Estado en el Despacho de Salud.

En fe de lo cual firmamos la presente acta en el mismo lugar y fecha, siendo las doce del mediodía.




Alvaro Hidalgo
Entrega por parte de INVEST-Honduras
Oficial Legal Estado de Honduras en el Marco de la Emergencia COVID – 19
Firma y huella dactilar




Jose Ricardo Sierra Hernández
Apoderado Legal
Entrega por parte de la empresa GRUPO TECNICO S. de R.L. de C.V.
Proveedor
Firma y huella dactilar

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)
Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES NO. 020-2020

Pág.4 de 4




Adela Maria Banegas Moncada
Representante Legal

Entrega por parte de la empresa GRUPO TECNICO S. de R.L. de C.V.
Proveedor

Firma y huella dactilar



Luis Ramon Padilla Guillen

Recibe por parte de Secretaria de Estado en el Despacho de Salud (SESAL)
Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras

Firma y huella dactilar

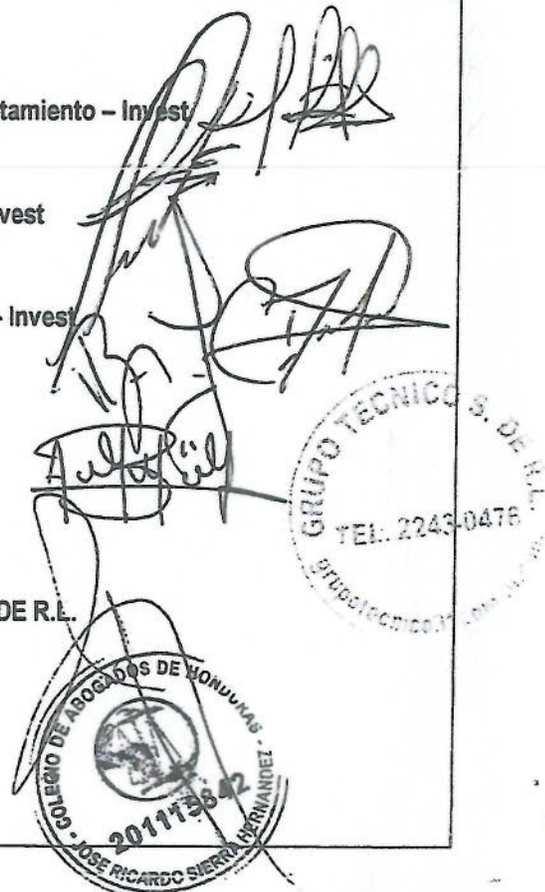
Reunion Grupo Tecnico S.de R.L.
Fecha: 6/10/20
Lugar: Oficinas de Invest
Hora: 2:30 pm
Integrantes: <ul style="list-style-type: none"> • JESSIE P SIERRA – Especialista Administrativo Reasentamiento - Invest • EDWIN ESTRADA – Especialista de Reasentamiento - Invest • DEXTER COELLO MAYORGA – Sub Secretario General - Invest • BENITO ZELAYA – Asesor Legal Comisión Interventora • ADELA MARIA BANEGAS – Grupo Tecnico S. DE R.L. • RICARDO SIERRA – Apoderado Legal Grupo Tecnico S. DE R.L.
Puntos a tratar <ul style="list-style-type: none"> • Orden de compra de 200 ventiladores/ reducción a 150 ventiladores • Compromiso y entrega de ventiladores (150 ventiladores)
Desarrollo <ul style="list-style-type: none"> • El proveedor manifiesta que el día de hoy entran al país 50 ventiladores • El proveedor manifiesta que entregaran 50 ventiladores cada 15 dias hasta cumplir con la entrega total. • El proveedor manifiesta que la oferta presentada y orden de compra de ventiladores mecanicos marca Lira x1 y en compensación al restrado se esta ofreciendo un Ventilador Lira x2, con mayores especificaciones de beneficio para la institución. • Presentan un comporativo de las especificaciones tecnicas del ventilador lira x1 contra un lira x2 • Por parte de Invest, se le manifestado que la sustitución del producto debera someterse a aprobación de la institución que requirio el producto (SESAL) • El proveedor manifiesta que entregara 30 sensores de flujos por ventilador como compensación por el incumplimiento en el plazo de entrega, que se detellan a continuación 4,500.00 sensores de flujo neonatal/lactante desechable, 4,500 sensores de flujo adulto/ pediatico desechable. • El proveedor manifiesta que entregara 150 mascarillas de ventilación de silicona tamaño 3 con sus ganchos para cinturon, compensación por el incumplimiento en el plazo de entrega; • El proveedor manifiesta que entregara 150 mascarillas de ventilación de silicona tamaño 5 con sus ganchos para cinturon; compensación por el incumplimiento en el plazo de entrega. • El proveedor manifiesta que entregara 7,500 filtros electrostaico desechables, 50 c/equipo, por compensación por el incumplimiento en el plazo de entrega
Compromisos



- El proveedor manifiesta que entregaran 50 ventiladores cada 15 días hasta cumplir con la entrega total.
- El proveedor manifiesta que la oferta presentada y orden de compra de ventiladores mecanicos marca Lira x1 y en compensación al restrado se esta ofreciendo un Ventilador Lira x2, con mayores especificaciones de beneficio para la institución.
- Por parte de Invest, se le manifestado que la sustitución del producto debere someterse a aprobación de la institucón que requirio el producto (SESAL).
- El proveedor manifiesta que entregara 30 sensores de flujos por ventilador como compensación por el incumplimiento en el plazo de entrega, que se detellan a continuación 4,500.00 sensores de flujo neonatal/lactante desechable, 4,500 sensores de flujo adulto/ pediátrico desechable.
- El proveedor manifiesta que entregara 150 mascarillas de ventilación de silicona tamaño 3 con sus ganchos para cinturon, compensación por el incumplimiento en el plazo de entrega;
- El proveedor manifiesta que entregara 150 mascarillas de ventilación de silicona tamaño 5 con sus ganchos para cinturon; compensación por el incumplimiento en el plazo de entrega
- El proveedor manifiesta que entregara 7,500 filtros electrostaico desechables, 50 c/equipo, por compensación por el incumplimiento en el plazo de entrega

Firmas

- JESSIE P SIERRA - Especialista Administrativo Reasentamiento - Invest
- EDWIN ESTRADA - Especialista de Reasentamiento - Invest
- DEXTER COELLO MAYORGA - Sub Secretario General - Invest
- BENITO ZELAYA - Asesor Legal Comisión Interventora
- ADELA MARIA BANEGAS - Grupo Tecnico S. DE R.L.
- RICARDO SIERRA - Apoderado Legal Grupo Tecnico S. DE R.L.



Handwritten signatures and official stamps are present on the right side of the document. The stamps include:

- A circular stamp for "GRUPO TECNICO S. DE R.L." with the phone number "TEL. 2243-0478".
- A circular stamp for "COLEGIO DE ABOGADOS DE HONDURAS - ZELANDIA" with the number "201173842" and the name "JOSE RICARDO SIERRA".



SECRETARÍA DE SALUD

DIRECCIÓN GENERAL REDES INTEGRADAS DE SERVICIOS DE SALUD

OF. No. 1796-DGRISS-2020

Noviembre 04, 2020.

Licenciada

LOURDES RODRÍGUEZ

Gerente de Proyectos de Salud y
Educación de INVEST-Honduras
Su Oficina.

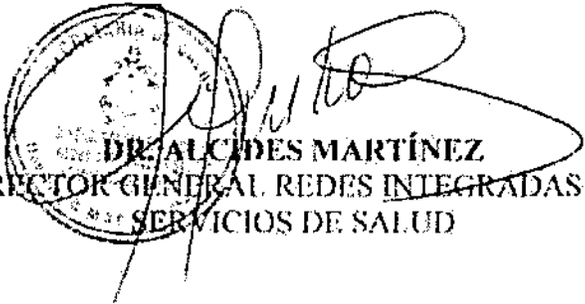
Estimada Licda. Rodríguez:

En correo electrónico enviado en fecha 8 de octubre, en relación a la adquisición de 150 ventiladores por parte de INVEST-II a la Empresa Grupo Técnico, y esta a su vez, solicita el cambio de especificaciones técnicas de la marca aXcent medical Modelo LYRA 1 al Modelo LYRA 2 por problemas de fabricación. Estas especificaciones fueron revisadas por el Señor Biomédico Franklin Gómez de la Secretaría de Salud, dando una respuesta favorable al cambio.

Por lo tanto se da por aceptado el cambio que solicita INVEST-II a esta Direcciones General.

Sin otro particular, es grato suscribirme.

Atentamente,


DR. ALCIDES MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL REDES INTEGRADAS DE
SERVICIOS DE SALUD

AM/plom.

AM/plom.

LISTA DE EQUIPO Y ACCESORIOS PARA 100 UNIDADES

ITEM	modelo	Descripcion	Cantidad por equipo	Total	Unidad
		VENTILADOR PULMONAR			
1	LYRA X2	400-100 LYRA X2 Cuidados intensivos Ventilador	1	100	unit
2	LYRA X2	402-091 LYRA X2 Carro con humidificador y soporte para cilindro	1	100	unit
3	LYRA X2	402-090 LYRA X2 Brazo de soporte del circuito del paciente	1	100	unit
4	LYRA X2	402-010 Circuito del paciente Ventilación Adulto Desechables Conjuntos	50	5,000	set
5	LYRA X2	402-011 Circuito del paciente Ventilación Pediátrico Desechables Conjunto	6	600	set
6	LYRA X2	402-102 Humidificador VH-3000 110 V	1	100	unit
7	LYRA X2	402-104 Cámara humidificadora Pediátrico - adulto Reutilizable	1	100	unit
8	LYRA X2	402-111VH-3000 Sonda de temperatura 150 cm Reutilizable	1	100	unit
9	LYRA X2	402-113VH-3000 Alambre calefactor 150 cm Reutilizable	1	100	unit
10	LYRA X2	402-115VH-3000 Adaptador de corriente para cable calefactor	1	100	unit
11	LYRA X2	402-120VH-3000 alambre 150 cm	1	100	unit
12	LYRA X2	402-106 Papel humidificador Absorbente	1	100	unit
13	LYRA X2	402-076LYRA X2 Batería de iones de litio	1	100	unit
14	LYRA X2	402-060 Filtro de bacterias Electrostático Desechables 50 pcs	1	100	unit
15	LYRA X2	402-071LYRA X2 Sensor de flujo Pediátrico - adulto Desechable	30	3000	unit
16	LYRA X2	402-072LYRA X2 Sensor de flujo Neonatal Desechable	30	3000	unit
17	LYRA X2	Modo de Función neonatal Desechable	1	100	unit
18	LYRA X2	402-033 Máscara de ventilación Silicona Tamaño 3	1	100	unit
19	LYRA X2	402-035 Mascarilla de ventilación Silicona Talla 5	1	100	unit
20	LYRA X2	402-036 Máscara de ventilación Gancho para cinturón de máscara	2	200	unit
21	LYRA X2	402-037 Máscara de ventilación Máscara cinturón Silicona	2	200	unit

LISTA SERIES DE EQUIPOS

VENTILADOR PULMONAR
MARCA: AXCENT MEDICAL
MODELO: LYRA X2

1. SERIE: GB-S0000771
2. SERIE: GB-3S000772
3. SERIE: GB-3S000774
4. SERIE: GB-3S000780
5. SERIE: GB-3S000781
6. SERIE: GB-3S000799
7. SERIE: GB-3S000801
8. SERIE: GB-3S000803
9. SERIE: GB-3S000804
10. SERIE: GB-3S000887
11. SERIE: GB-3S000879
12. SERIE: GB-3S000880
13. SERIE: GB-3S000881
14. SERIE: GB-3S000882
15. SERIE: GB-3S000883
16. SERIE: GB-3S000878
17. SERIE: GB-3S000888
18. SERIE: GB-3S000889
19. SERIE: GB-3S000890
20. SERIE: GB-3S000891
21. SERIE: GB-3S000894
22. SERIE: GB-3S000895
23. SERIE: GB-3S000896
24. SERIE: GB-3S000775
25. SERIE: GB-3S000773
26. SERIE: GB-3S002176
27. SERIE: GB-3S002175
28. SERIE: GB-3S002180
29. SERIE: GB-3S002174
30. SERIE: GB-3S002173
31. SERIE: GB-3S002171
32. SERIE: GB-3S002172
33. SERIE: GB-3S002177
34. SERIE: GB-3S002178
35. SERIE: GB-3S002179
36. SERIE: GB-3S002248
37. SERIE: GB-3S002250,
38. SERIE: GB-3S002258
39. SERIE: GB-3S002247
40. SERIE: GB-3S002256
41. SERIE: GB-3S002257
42. SERIE: GB-3S002251
43. SERIE: GB-3S002240
44. SERIE: GB-3S002242
45. SERIE: GB-3S002239
46. SERIE: GB-3S002243
47. SERIE: GB-3S002255
48. SERIE: GB-3S002254
49. SERIE: GB-3S002241
50. SERIE: GB-3S002245
51. SERIE: GB-3S000917 - (50)
52. SERIE: GB-3S000935 - (46)
53. SERIE: GB-3S000934 - (5)
54. SERIE: GB-3S000906 - (10)
55. SERIE: GB-3S000929 - (4)
56. SERIE: GB-3S000897 - (3)
57. SERIE: GB-3S000931 - (1)
58. SERIE: GB-3S000927 - (8)
59. SERIE: GB-3S000936 - (6)
60. SERIE: GB-3S000930 - (34)
61. SERIE: GB-3S001028 - (37)
62. SERIE: GB-3S001029 - (38)

63. SERIE: GB-3S001030 - (35)
64. SERIE: GB-3S001039 - (22)
65. SERIE: GB-3S001035 - (32)
66. SERIE: GB-3S001032 - (44)
67. SERIE: GB-3S001040 - (43)
68. SERIE: GB-3S001027 - (41)
69. SERIE: GB-3S001051 - (2)
70. SERIE: GB-3S001056 - (12)
71. SERIE: GB-3S001033 - (23)
72. SERIE: GB-3S000900 - (25)
73. SERIE: GB-3S001034 - (36)
74. SERIE: GB-3S001055 - (18)
75. SERIE: GB-3S001050 - (27)
76. SERIE: GB-3S000933 - (28)
77. SERIE: GB-3S001038 - (11)
78. SERIE: GB-3S001018 - (14)
79. SERIE: GB-3S001049 - (26)
80. SERIE: GB-3S000924 - (33)
81. SERIE: GB-3S000903 - (24)
82. SERIE: GB-3S000953 - (47)
83. SERIE: GB-3S000904 - (20)
84. SERIE: GB-3S000892 - (45)
85. SERIE: GB-3S000955 - (49)
86. SERIE: GB-3S000893 - (48)
87. SERIE: GB-3S000956 - (40)
88. SERIE: GB-3S000951 - (16)
89. SERIE: GB-3S000867 - (17)
90. SERIE: GB-3S000949 - (15)
91. SERIE: GB-3S000952 - (30)
92. SERIE: GB-3S000899 - (7)
93. SERIE: GB-3S000926 - (39)
94. SERIE: GB-3S000925 - (31)
95. SERIE: GB-3S000901 - (9)
96. SERIE: GB-3S000932 - (19)
97. SERIE: GB-3S000902 - (13)
98. SERIE: GB-3S000928 - (21)
99. SERIE: GB-3S000898 - (42)
100. SERIE: GB-3S000907 - (29)

ORDEN DE COMPRA NO. 049

"Adquisición Equipamiento para 129 ventiladores Mecánicos Pulmonares para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras".

DATOS DE LA COMPRA:

Fecha de suscripción del contrato por ambas partes:	08 de junio de 2020.
Fecha de la Autorización de la Compra:	08 de junio de 2020.
La Compra fue autorizada por:	Comisionado Especial de Atención a la Emergencia COVID-19

DATOS DE LA ACTUALIZACIÓN:

Inclusión de:

Recepción de Ventiladores	Recepción de 6,100 b. Dotación de 50 Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, para que el ventilador funcione con estos durante 50 semanas en cuidados críticos que incluye lo siguiente por Kits : I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria. 9 Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. 123 Inclusión de 129 Reguladores de flujo de oxígeno con caudal de 0 a 15L/min para toma de oxígeno tipo diss, con conector oxigeno tipo pino.
	Nota: Se incluye el Acta de Recepción de Entrega de fecha 12 de noviembre de 2020.

ORDEN DE COMPRA NO.049-2020

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa, Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur, Tegucigalpa, Honduras,
Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ORDEN DE COMPRA No. 049-2020

Pág. 1 de 3

Proveedor: **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L. SIMEDIC**

Dirección: Colonia El Prado, calle La Salud, atrás jardines y piscinas

Teléfono: 2235-7080

Contacto: Marco Tulio Mejía Ocon

Fecha de Emisión: 08 de junio de 2020

Proceso: Adquisición Equipamiento para 129 ventiladores Mecánicos Pulmonares para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras.

Fuente de Pago: Fondos del Tesoro General de Ingresos y Egresos de la Republica de Honduras asignados para hacer frente a la Pandemia COVID-19.

Sírvase entregar los bienes abajo descritos, de conformidad a su cotización presentada:

EQUIPAMIENTO DE 129 VENTILADORES MECÁNICOS PULMONARES COMPRADOS POR COPECO			
Descripción	Cant.	Precio Unit. L.	Monto L.
a. Revisión del estado de cada ventilador			
b. Dotación de 50 Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, para que el ventilador funcione con estos durante 50 semanas en cuidados críticos que incluye lo siguiente por Kits :			
I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros			
II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio			
III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.			
IV. Registro Sanitario de los Circuitos Paciente Universal Adulto.			
c. Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.			
d. Calibración, análisis ventilatorio			
e. Inclusión de 129 Reguladores de flujo de oxígeno con caudal de 0 a 15 L/min para toma de oxígeno tipo diss, con conector oxigeno tipo pino.			
f. Capacitación de usuario, operación y mantenimiento por equipo, con acceso a video sobre conectividad del Kit de Circuito Paciente Universal Adulto.	129	L. 35,675.00	L. 4,602,075.00
g. Sistema de Seguimiento de Sesenta días (no incluye reparación de equipo, ni repuestos, ya que esto corresponde al proveedor del ventilador).			
h. La puesta a punto se realizará en cada uno de los hospitales que se describen en cuadro adjunto.			
i. El oferente debe contar con servicio técnico en las ciudades de San Pedro Sula y Tegucigalpa, adjuntar evidencia de estar adscrito a los colegios profesionales de ingeniería en este caso CIRCE/CIMEQH			
j. Debe presentar evidencia de abordajes con los ventiladores marca PHILLIPS y VIVO 50 y VIVO 65.			
k. Garantía de Fabricación y Transporte.			
		TOTAL	L. 4,602,075.00

El monto ofertado no incluye impuesto sobre venta.

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa, Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur, Tegucigalpa, Honduras,
Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ORDEN DE COMPRA No. 049-2020

Pág. 2 de 3

El Precio de la Orden de Compra no incluye el Impuesto sobre Ventas (ISV). Inmediatamente después de firmado la Orden de Compra, el Proveedor deberá remitir al Contratante una **factura “Proforma”** que **deberá desglosar el Precio del Contrato**, para efectos del trámite de exoneración correspondiente. La **factura final** solamente deberá reflejar el **Precio de la Orden de Compra**.

Condiciones de pago: Los pagos podrán ser desembolsados de *manera parcial en la medida y en la importancia de las entregas* dentro de los **treinta (30) días** siguientes a la presentación de los siguientes documentos:

- 1) Factura membretada a nombre de INVEST-Honduras, con descripción de los bienes, precio unitario, total.
- 2) Garantía de fabricación los Bienes adjudicados
- 3) Acta de recepción a satisfacción firmada por las partes.

Lugar de Entrega: Sera entregado en cada hospital y regiones indicado en el cuadro siguiente:

HOSPITAL/ REGION	VENTILADOR BREAS VIVO 50	VENTILADOR BREAS VIVO 65	RESPIRADOR TRILOGY EVO
Hospital Mario Catarino Rivas	5	5	4
Hospital Escuela	4	4	0
Hospital Tórax	10	10	2
Hospital Juan Manuel Gálvez	1	1	0
Hospital Santa Rosita	0	0	0
Hospital San Lorenzo	0	0	0
Hospital Mario Mendoza	0	0	0
Hospital Tela Integrado	0	0	0
Hospital Santa Barbara	4	0	0
Hospital General San Francisco	2	2	2
Hospital Salvador Paredes	2	2	0
Hospital San Isidro	1	1	0
Hospital Hermano Pedro	0	0	0
Hospital Roatan	0	0	0
Hospital Gabriela Alvarado	2	0	0
Hospital Suazo Cordova	1	1	0
Hospital Manuel de Jesus Subirana	1	1	0
Hospital Occidente	2	2	0

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa, Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur, Tegucigalpa, Honduras,
Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539
RTN 08019006023998

ORDEN DE COMPRA No. 049-2020

Pág. 3 de 3

HOSPITAL/ REGION	VENTILADOR BREAS VIVO 50	VENTILADOR BREAS VIVO 65	RESPIRADOR TRILOGY EVO
Hospital General Atlántida	2	2	2
Hospital San Juan de Dios	0	0	0
Hospital Enrique Aguilar Cerrato	2	0	0
Hospital Progreso	0	0	0
Hospital San Marcos de Ocotepeque	2	0	0
Hospital San Felipe	0	0	0
Hospital Puerto Cortes	0	0	0
Hospital General del Sur	2	2	0
Hospital Santa Teresa de Comayagua	2	0	0
Hospital Aníbal Murillo Escobar	0	0	0
Hospital Leonardo Martínez	14	12	0
Hospital Maria de Especialidades Pediátricas	14	1	0
TOTAL	73	46	10

Tiempo de entrega: De 1 a 6 días puesta en funcionamiento de los equipos.
Kit de circuito paciente 390 inmediato, 1000 en 30 días y 5060 en 70 días

Forma de Pago: 60% anticipo y 40% contra entrega.


MARCO BOGRÁN
Director Administrativo
DCPV INVEST-Honduras



ACTA DE RECEPCIÓN

Informe de Capacitaciones de Ventiladores VIVO 50 y VIVO 65

En el presente informe, se detalla el proceso de capacitación de los ventiladores Breas VIVO 50 y VIVO 65 durante la semana del 15 al 19 de junio del 2020 por parte del personal de SIMEDIC al personal clínico de los hospitales correspondientes, así como las retroalimentaciones por parte del personal capacitado. Durante cada capacitación se explicó el funcionamiento general del equipo en cuanto a selección de modos ventilatorios, programación de parámetros, programación de alarmas, entre otros y la conexión apropiada del circuito paciente.

Hospital Escuela Universitario, Tegucigalpa.....	2
Hospital Leonardo Martínez, San Pedro Sula.....	3
Fichas de Capacitación en el Hospital Escuela Universitario.....	5
Fichas de Capacitación del Leonardo Martínez.....	15
Anexos: Fotografías de Capacitación.....	18
Ficha 1. Primera capacitación HEU VIVO 50.....	5
Ficha 2. Segunda capacitación HEU Vivo 65.....	7
Ficha 3. Tercera capacitación HEU VIVO 50.....	9
Ficha 4. Cuarta capacitación HEU VIVO 65.....	11
Ficha 5. Quinta capacitación HEU VIVO 50.....	13
Ficha 6. Primera Capacitación Leonardo Martínez VIVO 50 y VIVO 65.	15
Ficha 7. Segunda Capacitación Leonardo Martínez VIVO 50 y VIVO 65.	17

Hospital Escuela Universitario, Tegucigalpa.

En dicho hospital se realizaron cinco capacitaciones para los siguientes equipos (Ver fichas 1,2,3,4 y 5):

Modelo	No. De serie	Sala de Ubicación	Fecha Capacitación
VIVO 50	Y200457	Emergencia Pediátrica	16 de junio de 2020
VIVO 50	U480157	Paciente Adulto	18 de junio de 2020
VIVO 65	Y220062	Paciente Adulto	18 de junio de 2020
VIVO 65	Y250329	Paciente Adulto	19 de junio de 2020
VIVO 50	Y040006	Paciente Adulto	19 de junio de 2020

De los 8 ventiladores destinados para el Hospital Escuela Universitario (HEU) todos se encuentran en la sala de paciente adulto funcionales. Para estos se realizaron 5 capacitaciones con los números de serie de la tabla superior, uno de ellos dentro de la sala de Emergencia Pediátrica y los restantes fueron capacitados en el departamento de biomédica previo a la puesta en marcha de los 7 ventiladores en la sala paciente adulto.

Observaciones

- Debido al estado en el que se encuentran los pacientes atendidos en el HEU por COVID-19, el personal médico necesita de modos ventilatorios más especializados, con un mayor control de parámetros necesarios para estabilizar al paciente, los cuales no pueden ser programados en los ventiladores VIVO.
- Se han recibido observaciones por parte del personal clínico para mejores adaptaciones del circuito paciente que aseguren que la exhalación del mismo no produzca mucha cantidad de aerosol que perjudique al personal, por lo que se están realizando las modificaciones y producción de piezas correspondientes, realizando las pruebas necesarias.

Hospital Leonardo Martínez, San Pedro Sula.

Dentro del Hospital Leonardo Martínez se encuentran 17 ventiladores VIVO (VIVO 50 y VIVO 65) entre las Salas COVID intermedio A, B y C de forma rotativa según la carga de paciente entre las tres salas, se realizaron dos capacitaciones como se muestra en la siguiente tabla (Ver fichas 6 y 7):

No.	Modelo	No. De serie	Sala de Ubicación	Fecha Capacitación
1	VIVO 50	Y200375	Sala Covid Intermedio A, B y C	15 de junio del 2020
2	VIVO 50	Y030448	Sala Covid Intermedio A, B y C	15 de junio del 2020
3	VIVO 50	U470240	Sala Covid Intermedio A, B y C	15 de junio del 2020
4	VIVO 50	Y140159	Sala Covid Intermedio A, B y C	15 de junio del 2020
5	VIVO 50	Y030282	Sala Covid Intermedio A, B y C	15 de junio del 2020
6	VIVO 50	Y040003	Sala Covid Intermedio A, B y C	18 de junio del 2020
7	VIVO 50	Y240027	Sala Covid Intermedio A, B y C	18 de junio del 2020
8	VIVO 50	Y20036B	Sala Covid Intermedio A, B y C	18 de junio del 2020
9	VIVO 50	Y480328	Sala Covid Intermedio A, B y C	18 de junio del 2020
10	VIVO 50	U470196	Sala Covid Intermedio A, B y C	18 de junio del 2020
11	VIVO 65	Y380064	Sala Covid Intermedio A, B y C	15 de junio del 2020
12	VIVO 65	Y330150	Sala Covid Intermedio A, B y C	15 de junio del 2020
13	VIVO 65	Y020003	Sala Covid Intermedio A, B y C	15 de junio del 2020
14	VIVO 65	Y250332	Sala Covid Intermedio A, B y C	18 de junio del 2020
15	VIVO 65	Y270600	Sala Covid Intermedio A, B y C	18 de junio del 2020
16	VIVO 65	Y020013	Sala Covid Intermedio A, B y C	18 de junio del 2020
17	VIVO 65	Y350559	Sala Covid Intermedio A, B y C	18 de junio del 2020

Observaciones

- Debido a la dificultad de acceso a las Salas COVID y de reunir al personal de la misma, se realizaron solamente dos capacitaciones al personal médico y de enfermería para cubrir los 17 ventiladores.

- El personal médico indicó que los ventiladores VIVO son funcionales en las salas intermedio, para la sala con pacientes de estado crítico utilizan ventiladores mecánicos con más modos ventilatorios

Fichas de Capacitación en el Hospital Escuela Universitario

Ficha 1. Primera capacitación HEU VIVO 50.



HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Escuela Universitario-			
Departamento o Sala		Emergencia Pediátrica.			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Modelo		Serie	
Marca		Vivo 50		Y200457	
Vivo					
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
✓					
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		16 Junio 2020	Finalización: Fecha		16 Junio 2020
Hora			Hora		
Nombre del Capacitador					
Ariel Velasquez Joaquin Romero.					
Observaciones					



Capacitador SIMEDIC



Jefatura de Biomédica



Jefatura de Sala

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Francisco Pineda P.	05017981097722	comms@pineda.com	95576834	Interno pcc	[Firma]
2	Angie Mendez	1517199300081	angie.micoreale@hotmail.com	3387-0823	Biomedica	[Firma]
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

Ficha 2. Segunda capacitación HEU Vivo 65.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Escuela			
Departamento o Sala		Departamento de biomedica			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Modelo		Serie	
Marca		Modelo		Serie	
Breas		V.VO 65		Y220062	
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
/					
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		18/06/20		Finalización: Fecha	
Hora		10:00 AM		Hora	
				12:00 PM	
Nombre del Capacitador					
Joaquin Romero					
Observaciones					



Capacitador SIMEDIC



Jefatura de Biomedica

Jefatura de Sala

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Diana Garcia	0801-1983-00864			Tec. Biomed.	
2	Kevin Morazan	0801-1775-11528			Tec. Biomed.	
3	Dimas Lopez	0801 3967 04841			Tec. Biomedico	
4	Angie Mender	1517-1993-0081			Ing. Biomedica	
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Ficha 3. Tercera capacitación HEU VIVO 50.



HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Escuela			
Departamento o Sala		Departamento de biomedica			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Modelo		Serie	
Marca		Vivo 50		U480157	
Breas					
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
/					
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		18/06/20		Finalización: Fecha	
Hora		10:00 AM		Hora	
				12: PM	
Nombre del Capacitador					
Joaquin Romero					
Observaciones					



Capacitador SIMEDIC



Jefatura de Biomedica



Jefatura de Sala

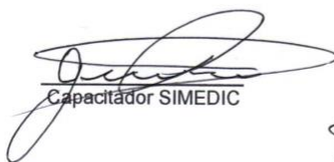
Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Diano Garco	0801-1903-00064			Tec. Biomed.	<i>[Signature]</i>
2	Kevin Novato	0801-1925-11358			Tec. Biomed.	<i>[Signature]</i>
3	Dimas Lopez	0801 1907 09841			Tec. "	<i>[Signature]</i>
4	Angie Mendez	1517-1993 00081			Ing. Biomedica	<i>[Signature]</i>
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

Ficha 4. Cuarta capacitación HEU VIVO 65.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Escuela			
Departamento o Sala		Departamento de biomedica			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Mecanico			
Marca		Modelo		Serie	
Breas		VIVO 65		Y250329	
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
✓					
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		19-JUNIO-20	Finalización: Fecha		19-JUNIO-20
Hora		11:00 AM	Hora		12:00 PM
Nombre del Capacitador					
Joaquin Romero					
Observaciones					


Capacitador SIMEDIC

Por: 
Jefatura de Biomedica



Jefatura de Sala

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Jennifer Chevit	0801-1985-0906	jchevit42312@gmail.com	32321034	Ing. Biomédica	
2						
3	Victor Hernandez	0811 1992 00483	victor.hernandez@gmail.com	98429080	Tec. Biomédico	
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

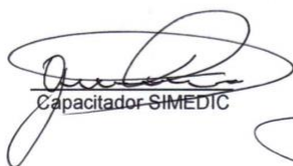
Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

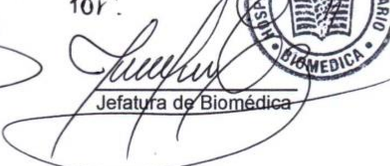
Ficha 5. Quinta capacitación HEU VIVO 50.



HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Escuela			
Departamento o Sala		Departamento de biomedica			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Mecánico			
Marca	Modelo		Serie		
Breas	VIVO 50		4040006		
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
/					
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		19-Junio-2020	Finalización: Fecha		19-Junio-2020
Hora		7:00 AM	Hora		11:00 AM
Nombre del Capacitador					
Joaquin Romero					
Observaciones					

 Capacitador SIMEDIC

 Por:  Jefatura de Biomedica



Jefatura de Sala

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Jennifer Chevit	0801-1985-0006	jpchevit2312@gmail.com	32331034	Ing. Biomédica	
2						
3	Victor Hernandez	0811 1992 00493	vahernandez@gmail.com	9842980	Tec. Biomédico	
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Fichas de Capacitación del Leonardo Martínez

Ficha 6. Primera Capacitación Leonardo Martínez VIVO 50 y VIVO 65.

Hoja de Capacitacion

Fecha 15 junio 2020.
 Motivo capacitacion Uso y funcionamiento Adecuado de los ventiladores VIVO 50 y VIVO 65
 Institucion. Hospital Leonardo Martinez

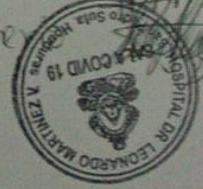
Importado a los licenciamientos en enfermeria de diferentes turnos.

n.	Nombre	Cargo.	Firma
1	Dayana Michelle Guevara	Lic Enfermeria	[Firma]
2	Reynal Irabel Aviles Andrade	Lic. Enfermeria	[Firma]
3	Andrés Horzél Escobar Zelaya	Lic. Enfermeria	[Firma]
4	Samanthi Mejia Eude	Lic. Enferm.	[Firma]
5	Jessica Patricia Madrid Cedillo	Lic. Enfermeria	[Firma]
6	Stefany Kido Aybar Aguilera	Lic. Enfermeria	[Firma]
7	Notario Leth Colgaito Paz	Lic. Enfermeria	[Firma]
8	Kiran Yoileny Cruz Haste	Lic. Enfermeria	[Firma]
9	Anna Walkidia Montoya Tocado	Lic. Enfermeria	[Firma]
10	Cindy Mariela Perez Paquedano	Lic. Enfermeria	[Firma]
11	Shedlin Jekeline Mezon Horta	Lic. Enfermeria	[Firma]
12	Rosa Adely Canales Aguila	Lic. Enfermeria	[Firma]
13	Jessica Nalomi Bonilla Barrera	Lic. Enfermeria	[Firma]
14	Maria Alejandra Ramos	Lic. Enfermeria	[Firma]
15	Diana Rosio Martinez Sevilla	Lic. Enf.	[Firma]
16	Jenny Yameth Gallo Magano	Lic. Enfermeria	[Firma]
17	Diana Maria Turcios	Lic. Enfermeria	[Firma]
18	Sujana Melissa Rosa Nu	Lic. Enfermeria	[Firma]
19	Maira C. Rodriguez Teohola	Lic. Enfermeria	[Firma]
20	Sindi Yalibeth Escobar	Lic. Enfermeria	[Firma]
21	Debia Maria Kinera Torres	Lic. Enfermeria	[Firma]
22	Diana Issel Sabillon Magano	Lic. Enfermeria	[Firma]
23	Daisy Anselmo Martinez Mea	Lic. Enfermeria	[Firma]
24	Jessica Dorelia Montoya	Lic. Enfermeria	[Firma]
25	Cindy Genes Castellani	Lic. Enfermeria	[Firma]
26	Ignacia Patricia Zelaya	Lic. enfer	[Firma]
27	Angel Leon Flores	Lic. Enfermeria	[Firma]
28	Marta Waldina Avira	Lic. Enfer.	[Firma]
29	Clariza Rosano Borio	Lic. Enfermeria	[Firma]
30	Sonia Ramirez	Lic. Enfermeria	[Firma]
31	Salma Ramirez	Lic. Enfermeria	[Firma]

Instructor
32 Reinaldo Rodriguez



[Firma]



Anexos: Fotografías de Capacitación



Ilustración 1. Capacitación al personal médico y de biomédica del Hospital Escuela.



Ilustración 2. Capacitación al personal de biomédica del Hospital Escuela.



Ilustración 3. Capacitación al personal del Hospital Leonardo Martínez.



Ilustración 4. Capacitación al personal clínico del Hospital Leonardo Martínez.



Ilustración 5. Ventilador con el circuito necesario funcionando en paciente en el Hospital Leonardo Martínez.



Ilustración 6. Ventilador programado en paciente en el Hospital Leonardo Martínez.

Informe de Capacitaciones de Ventiladores VIVO 50 y VIVO 65

En el presente informe, se detalla el proceso de capacitación de los ventiladores Breas VIVO 50 y VIVO 65 durante las semanas del **6 al 10 de julio del 2020** por parte del personal de SIMEDIC al personal clínico de los hospitales correspondientes, así como las retroalimentaciones por parte del personal capacitado. Durante cada capacitación se explicó el funcionamiento general del equipo en cuanto a selección de modos ventilatorios, programación de parámetros, programación de alarmas, entre otros y la conexión apropiada del circuito paciente.

Contenido

Hospital San Marcos de Ocotepeque	3
Hospital de Occidente, Santa Rosa de Copán	4
Hospital Suazo Córdova, La Paz.....	5
Hospital Santa Bárbara Integrado, Santa Bárbara	6
Hospital María de Especialidades Pediátricas	7
Hospital Mario Catarino Rivas	8
Hospital Gabriela Alvarado, Danlí	9
Tabla Resumen.....	10
Notas de Entrega	11
Hojas de Capacitación	18
Anexos.....	29

Hospital San Marcos de Ocotepeque

El día 26 de junio del 2020 se realizó la entrega de 6 circuitos paciente en el Hospital San Marcos de Ocotepeque, para la puesta en marcha de los 2 ventiladores VIVO 50 destinados para el hospital. Ver Ilustración 1.

Modelo	No. De serie
VIVO 50	Y190013
VIVO 50	U470243

El día martes 7 de julio se realizó la capacitación al personal médico y de enfermería del hospital sobre el uso del ventilador con el circuito entregado, capacitando un total de 6 personas. Ver Ilustración 9.

Observaciones

- Ambos equipos se encontraban en el almacén del hospital, donde luego de la entrega y capacitación se comenzó con el proceso para la colocación de los mismos en la Sala COVID del hospital.

Hospital de Occidente, Santa Rosa de Copán

El día 6 de julio se hizo la entrega de 12 circuitos paciente en el Hospital de Occidente, para la puesta en marcha de los 4 ventiladores VIVO 50 y 65 ubicados en el hospital. Ver Ilustración 2.

En la misma fecha, se realizó la capacitación al personal de enfermería sobre el funcionamiento del equipo en base al circuito paciente entregado, capacitando un total de 4 personas. Ver Ilustración 8.

Observaciones

- Los 4 equipos se encontraban en salas rotativas, una vez capacitados y con los circuitos entregados, se lograron centralizar en la Sala COVID del hospital.

Hospital Suazo Córdova, La Paz

El día martes 7 de Julio se realizó la entrega de 6 circuitos paciente al Hospital Suazo Córdova ubicado en La Paz, donde se encuentran dos ventiladores VIVO. Ver Ilustración 3.

Modelo	No. De serie
VIVO 50	Y030329
VIVO 65	Y220090

En la misma fecha se realizó una capacitación de ambos modelos al director del hospital también intensivista, mismo que será encargado de programarlos y conectarlos a pacientes con los circuitos entregados. Ver Ilustración 10 y 11.

Observaciones

- Ambos equipos se encontraban en almacén al no contar con los accesorios apropiados, luego de la capacitación y la entrega de circuitos, se procedería a realizar la requisición para colocarlos en Sala COVID.

Hospital Santa Bárbara Integrado, Santa Bárbara

El día miércoles 8 de julio se hizo la entrega de 12 circuitos paciente para los 4 ventiladores VIVO 50 destinados al hospital. Ver ilustración 4.

Debido a la cantidad de personal, se realizaron dos capacitaciones para dos grupos: personal de enfermería y personal médico, en el auditorio del hospital y en Sala COVID-19 respectivamente, capacitando un total de 33 personas. Ver Ilustración 12, 13, 14 y 15.

Se retiraron dos equipos de almacén para la capacitación.

Modelo	No. De serie
VIVO 50	Y140267
VIVO 50	Y140203

Observaciones

- Con los dos equipos restantes, el personal médico se coordinará con almacén para la requisición del retiro de los mismos, y poder ubicar los 4 ventiladores en Sala COVID-19 con los accesorios entregados.
- El personal de enfermería y médicos generales, fueron capacitados por un intensivista del hospital sobre el cálculo de parámetros clínicos que se programarán en el VIVO, para que el equipo pueda ser programado y monitoreado por todo el personal al ponerlos en marcha.

Hospital María de Especialidades Pediátricas

El día miércoles 8 de julio se realizó la entrega de 45 circuitos paciente en el almacén del Hospital María de Especialidades Pediátricas para la puesta en marcha de los 15 Ventiladores VIVO que se encuentran en el hospital, 14 VIVO 50 y 1 VIVO 65. Ver Ilustración 5.

La capacitación correspondiente a estos equipos se programó para la semana del 13 al 17 de julio en coordinación con personal médico y biomédico del hospital.

Hospital Mario Catarino Rivas

El día 9 de julio se realizó la entrega de 39 circuitos paciente en el Hospital Mario Catarino Rivas para los 15 ventiladores VIVO y Phillips Trilogy con los que cuenta el hospital. Ver Ilustración 6.

De esta forma, se completan 42 circuitos entregados en total (con 3 circuitos paciente entregados el 24 de junio del 2020), en base a la entrega de 3 kits por ventilador.

Hospital Gabriela Alvarado, Danlí

El día viernes 10 de julio se realizó la entrega de 6 circuitos paciente en el Hospital Gabriela Alvarado, para la puesta en marcha de los dos ventiladores VIVO 50 con los siguientes números de serie. Ver Ilustración 7.

Modelo	No. De serie
VIVO 50	Y100486
VIVO 50	Y200371

En la misma fecha se realizó la capacitación del personal médico y de enfermería, con un total de 20 personas capacitadas en el uso del equipo con el circuito entregado. Ver Ilustración 16 y 17.

Observaciones

- El personal médico indicó que anteriormente intentaron conectar el equipo a los pacientes con circuitos que se encontraban en el hospital, al no poder lograrlo los equipos se guardaron en almacén. Una vez se realizó la entrega de los circuitos por parte de SIMEDIC, se inició la coordinación para el retiro de los equipos de almacén y colocarlos en la Sala COVID-19.

Tabla Resumen

Hospital/Región	VIVO 50	VIVO 65	TRILOGY EVO	Entrega Circuitos	Kits entregados	Capacitación
Hospital Escuela	4	4	0	19 de junio, 2020	24	16 de junio, 2020 18 de junio, 2020 19 de junio, 2020
Hospital Tórax	10	10	2	25 de junio, 2020	66	-
Hospital María de Especialidades Pediátricas	14	1	0	8 de julio, 2020	45	Programado
Hospital Santa Barbara	4	0	0	8 de julio, 2020	12	8 de julio, 2020
Hospital Suazo Córdova	1	1	0	7 de julio, 2020	6	7 de julio, 2020
Hospital Santa Teresa de Comayagua	2	0	0	2 de julio, 2020	6	2 de julio, 2020
Hospital General San Francisco	2	2	2	Programado	-	Programado
Hospital Gabriela Alvarado	2	0	0	10 de julio, 2020	6	10 de julio, 2020
Hospital Enrique Aguilar Cerrato	2	0	0	Programado	-	Programado
Hospital Juan Manuel Gálvez	1	1	0	Programado	-	Programado
Hospital General del Sur	2	2	0	Programado	-	Programado
Hospital Leonardo Martínez	14	12	0	22 de junio, 2020	51	15 de junio, 2020 18 de junio, 2020
Hospital Mario Catarino Rivas	5	5	4	24 de junio, 2020 9 de julio, 2020	3 39	24 de junio, 2020
Hospital Occidente	2	2	0	6 de julio, 2020	12	6 de julio, 2020
Hospital San Marcos de Ocotepeque	2	0	0	26 de junio, 2020	6	7 de julio, 2020
Hospital San Isidro	1	1	0	Programado	-	Programado
Hospital Manuel de Jesús Subirana	1	1	0	Programado	-	Programado
Hospital General Atlántida	2	2	2	Programado	-	Programado
Hospital Salvador Paredes	2	2	0	Programado	-	Programado

Notas de Entrega

No.2020-015 SPS

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SAN MARCOS DE OCOTEPEQUE.

DIRECCION: OCOTEPEQUE

ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO	(6) Unidades
	(1 kit por semana) por cada ventilador.	

Cada Kit Incluye lo siguiente:

- Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.
- Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.
- Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con arnés.
- Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.

2 Arnés
2 adaptadores
de Puerto de fuga

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....U.L.....

San Pedro Sula, 26 de junio del 2020.

ENTREGA:



RECIBE:



No.2020-014 SPS

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL DE OCCIDENTE.
DIRECCION: SANTA ROSA DE COPAN
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO (1 kit por semana) por cada ventilador. Cada Kit Incluye lo siguiente: <ul style="list-style-type: none">• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con arnés.• Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.	(12) Unidades

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....U.L.....

San Pedro Sula, 06 de julio del 2020.

ENTREGA:  

RECIBE:  

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SUAZO CORDOVA
DIRECCION: TEGUCIGALPA, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas antibacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	6
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	4
.....U.L.....		

Tegucigalpa, 7 de julio de 2020.

RECIBE


[Signature]

ENTREGA


[Signature]

Ilustración 3. Nota de entrega de circuitos paciente Hospital Suazo Córdoba.



SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.

Calle la Salud Col. Miramontes, contiguo a gasolinera Uno Miramontes, edificio Siemens, 3er. Piso, Telefax: (504) 2235-7080, Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SANTA BÁRBARA INTEGRADO
DIRECCION: TEGUCIGALPA, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas antibacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	12
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	8
.....U.L.....		

Tegucigalpa, 8 de julio de 2020.

HOSPITAL SANTA BARBARA INTEGRADO	
RECIBÍ CONFORME	
NOMBRE <i>Karla Terval</i>	
FECHA <i>08-07-20</i>	
RECIBE: <i>[Signature]</i>	ENTREGA: <i>[Signature]</i>



Ilustración 4. Nota de entrega de circuitos paciente Hospital Santa Bárbara Integrado.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL MARÍA DE ESPECIALIDADES PEDIÁTRICAS
DIRECCION: TEGUCIGALPA, HONDURAS
SEGÚN ORDEN DE COMPRA DE INVEST-H: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	45
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	30

.....U.L.

Tegucigalpa, 8 de julio de 2020.

RECIBE  ENTREGA 

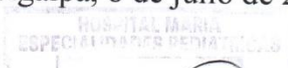






Ilustración 5. Nota de entrega de circuitos paciente en el Hospital María de Especialidades Pediátricas.

NOTA DE ENTREGA

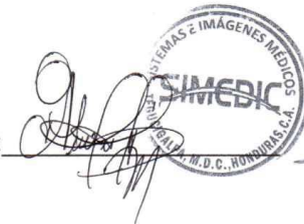
CLIENTE: HOSPITAL MARIO CATARINO RIVAS.
DIRECCION: SAN PEDRO SULA, CORTES
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO Código: AMUF1920-016 (1 kit por semana) por cada ventilador. Cada Kit Incluye lo siguiente:	(39) Unidades
	<ul style="list-style-type: none">• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con arnés.• Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.	

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....U.L.....
San Pedro Sula, 09 de julio del 2020.

ENTREGA:



RECIBE:



SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.

Calle la Salud Col. Miramontes, contiguo a gasolinera Uno Miramontes, edificio Siemens, 3er. Piso, Telefax: (504) 2235-7080, Tegucigalpa, Honduras www.simedichn

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL GABRIELA ALVARADO
DIRECCION: DANLÍ, HONDURAS
SEGÚN ORDEN DE COMPRA DE INVEST-H: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	6
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	4
.....U.L.....		

Danlí, 10 de julio de 2020.

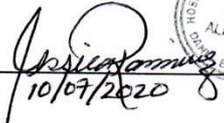
RECIBE  10/07/2020  ENTREGA  

Ilustración 7. Nota de entrega de circuitos paciente en el Hospital Gabriela Alvarado.

Hojas de Capacitación

Capacitación al personal de hospital de Occidente. ventilador vivo 50/65.

06 julio 2020.

- Jessica Gutiérrez. Licda. Enfermera. 3330-3491 - jessiigutierrez@hotmail.com
- Noelia Ramírez Cruz Licda. enfermera 9750-9563. noeliamr@yaho.com
- Teresa Julissa Ramirez Licda. Enfermera 9595-3434 (tel) teresajulissa.95@hotmail.com
- Brenda Ivana-Cruz Licda. Enfermera 99635021 brandac-ld@hotmail.com



Instructor

Juan Vasquez

- 97946112.

Juan.vasquezg@hotmail.com
Juan.vasquez@simedic.hn.

Ilustración 8. Capacitación al personal del Hospital de Occidente.

Martes 07 Julio San Marcos de Occotepeque,

Personal capacitado en
Ventilador Mecánico pulmonar.

Monica Viro SO. uso y cuidados del Ventilador

Serás. ① y 190013

② y U470243

Item.	Nombre	Puesto	#Tel.	Correo.
1.	Roberto Ventura	Medicos Internos	96772505	roberto_virey@yahoo.com
2.	Wendy Ordóñez	Lic enfermería	96998887	Wendyvictricia1961@hotmail.com
3-	Ana Carolina Garmendia	Lic enfermería	8871-4007	ana9262010@hotmail.com
4)	Isis crisis López	Pediatra	99355350	IsisLopezLopez@yahoo.com
5.	Yezomary Vásquez Alvarado	Pediatra	99776184	yezomary@hotmail.com
6-	Juán Maximiliano Ventura	Servicio de Emergencias	99558684	



Capacitación impartida por Juan Vasquez
en Hospital de San Marcos de Occotepeque.
el día martes 07-julio 2020.

SECRETARÍA DE SALUD DE HONDURAS

AX-GC-001

HOSPITAL: SAN MARCOS

MUNICIPIO / DEPARTAMENTO : SAN MARCOS, OCOTEPEQUE

ACTA

NOMBRE DE LA REUNIÓN

Capacitación uso y cuidados Ventilador VIVO.

FECHA

07 / 07 / 2020

ACTA N°.

HORA INICIO:

9:00 AM

HORA FIN:

11:44 AM.

NOMBRE DE ASISTENTES		CARGO	FIRMA Y APRUEBA
1	Roberto Ventura	Medico Interno	
2	Issis Osiris Lopez	Medico Pediatra	
3	Yezamary Vásquez Alvarado	Pediatra	
4	Wendy Yamileth Oronoz	Lic Enfermería	
5	Ana Carolina Garmendia	Lic Enfermería	
6	Juan M. Antonio Ventura	Servicios Generales	
7			
8			
9			
10			

OBJETIVOS:		
	1	Capacitación cuidados, ensamble, ajustes y
	2	utilización adecuada del Ventilador VIVO 50.
	3	al personal de sala covid-19.

AGENDA		
	1	
	2	
	3	
	4	
	5	

Ilustración 9. Capacitación al personal del Hospital San Marcos de Ocotepeque.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Suazo Córdoba			
Departamento o Sala					
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Mecánico			
Marca	Modelo	Serie			
Breas	Nivo 50/65	4220090 430329			
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	07-Julio-2020	Finalización: Fecha	07-Julio-2020		
Hora		Hora			
Nombre del Capacitador					
Ariel Velasquez Joaquin Romero					
Observaciones					


Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica


Jefatura de Sala

Ilustración 10. Hoja de capacitación en el Hospital Suazo Córdoba.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Geulber Torrey	12011091300012	torrey@simedic.hn	504 2235-7080	Director	<i>[Firma]</i>
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 11. Personal capacitado en Hospital Suazo Córdova.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente	Hospital Santa Barbara
Departamento o Sala	Auditorio General

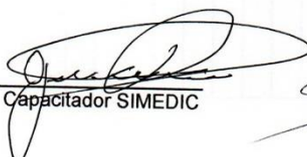
Datos del Equipo		
Tipo de Equipo	Ventilador Mecanico	
Marca	Modelo	Serie
Breas	VIVO 50	Y140207

Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Fecha de capacitación			
Inicio: Fecha	8-Julio-2020	Finalización: Fecha	
Hora	9:30 AM	Hora	

Nombre del Capacitador
Joaquin Romero Ariel Velasquez

Observaciones





Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 12. Hoja de capacitación del Hospital Santa Bárbara Integrado, primer grupo.

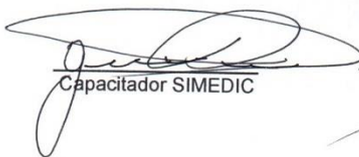
No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Esdras Saúl Medina Paz	1601-1991-00197	esdras.medina2@gmail.com	99223282	Medico general	
2	Yvettia Michelle Ponce S	0413-1990-00460	clatu.ponce@gmail.com	8831-4463	MG	
3	Yanny Mariel Saldaña Sigüenza	1601-92-00474	yanny.saldaña2@gmail.com	99936720	MLG	
4	Josue David Renthle L	0501-1989-09352	jodpel10@gmail.com	9996-4328	MG	
5	Osorio David Enrique Manó	1601-1889-00835	osorio.david2@gmail.com	98783702	Microbiología	
6	José Luis Tenorio Ben	0890-2009-01553	lucanah.73@gmail.com	99045344	MG	
7	Walter Ruy Orellana	1601-93-00099	Walter.1844@hotmail.com	95341592	MG	
8	Mrs. Heydée Rivas Rip	0501-1881-13823	heydederivas@gmail.com	96163667	MG	
9	Josue Rivera Rivas	160209100117	jodellrivera@gmail.com	94876446	MG	
10	Verónica Alejandra Hernández	08014912-03228	ver0.ale.92@gmail.com	3345-7025	MG	
11	Xenia Nozuga Simonet	1605199200101	xenia1605@hotmail.com	32935940	MG	
12	Erisk Josue diazon Text	1601 198500133	eriskjosue@gmail.com	9479-5555	MG	
13	Andra Stephany Mejía Roca	160661991002229	dr.andra@gmail.com	99230220	MG	
14	Mara L. Iduborg H.	0501199302047	mara.iduborg@gmail.com	5222-2303	MG	
15	Erica Amador	0801198910027	amador.ericad@hotmail.com	31291606	MG	
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, detrás de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 13. Listado de personal capacitado en Hospital Santa Bárbara Integrado, primer grupo.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Santa Barbara			
Departamento o Sala		Covid-19			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Mecanico			
Marca		Modelo	Serie		
BrecoS		VIVO 50			
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	8/Julio/2020	Finalización: Fecha	8/Julio/2020		
Hora	11:00 AM	Hora	12:00 PM		
Nombre del Capacitador					
Joaquin Romero Ariel Velasquez					
Observaciones					

 Capacitador SIMEDIC
  Jefatura de Biomedica
  Jefatura de Sala

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 14. Hoja de capacitación Hospital Santa Bárbara Integrado, segundo grupo.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Yvonne Soejery Negrón	08241991000076	yvonne.1407@yahoo.es	96541339	Lic. Enfermera	
2	Martín Elkin Rodríguez	1601198800268	Mhrodriguez@polaria	96894472	Lic. Enfermera KSS	
3	Guadalupe Agüero	1571-1988-00044	guadalupeaguero@ghh.honduras.com	38828088	Lic. Enf.	
4	Blanca Arreola Lepe	1101-1990-00456	blancaarreola@polaria.com	93329181	Lic. Enfermera	
5	Diana Ebert Aramburo	0314-1973-00030	diana.earamburo@gmail.com	94552091	Lic. Enf.	
6	Mia Esther Adell	0314-1973-00030	miaestheradell@ghh.honduras.com	9444609	Lic. Enf.	
7	Geysa María Jusado	1649-1974-00194	geysamariajusado@gmail.com	9855443	Lic. enf.	
8	Christina Rosales Pineda	0801197611352	christina.rosales.pineda@gmail.com	9624	Lic. Enf.	
9	Brandia Yamileth Aguilar	1601-1979-00145	brandiaaguilar@yahoo.com	90369557	Lic. Enf.	
10	Silvia Noemi Echeverría	0103-1986-00161	silvia.noemi.echeverria@yahoo.com	96404692	Lic. enf.	
11	Carla Rivera	0211199200000	carla.rivera@ghh.honduras.com	3340343	Lic. enf.	
12	Arlis Tovar	1503-1976-02802	arlis.tovar@ghh.honduras.com	33549830	Lic. SIS	
13	Leidy Soliman Cantarero	0801-1993-02676	leidy.soliman.cantarero@gmail.com	9472284	Lic. Enf.	
14	Egí Echeverría Castellanos	1601-1994-00618	egiecheverria@ghh.honduras.com	94705236	Lic. Enf.	
15	Alex Alberto Rizo Acosta	0201-1992-05400	alexalberto.rizo@ghh.honduras.com	97722124	Lic. Enf.	
16	Keen A. Pedraza	0502-1996-01081	keen.pedraza@ghh.honduras.com	9496855	Lic. SIS	
17	Jose Trinidad Peral	160198101322	trinidad.peral@ghh.honduras.com	96509254	Lic. SIS	
18	Alayandia Lo Vecicquis	0501199409031	alayandia.lovecicquis@hotmail.com	97838561	Lic. SIS	
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 15. Personal capacitado Hospital Santa Bárbara Integrado, segundo grupo.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente	Hospital Regional de Oriente Gabriela Alvarado.
Departamento o Sala	

Datos del Equipo		
Tipo de Equipo		
Marca	Modelo	Serie
VIVO	VIVO 50	Y100 480

Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Fecha de capacitación			
Inicio: Fecha	10 / Julio / 2020	Finalización: Fecha	10 / Julio / 2020.
Hora		Hora	

Nombre del Capacitador
Ariel E. Velásquez.

Observaciones


Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica



Jefatura de Sala

Ilustración 16. Hoja de capacitación en el Hospital Gabriela Alvarado.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Nohu Nordenson	060146509894	mny-morales@simedic.hn	9972-0972	MG	
2	Esmeralda Rodón Reyes	07021498009292	mrodriguez@simedic.hn	05934400	MG	
3	José Fuentes	070514400-00296	jfuentes@simedic.hn	33008725	MG	
4	Kiriyah Mijangos	070814300005	kmijangos@simedic.hn	8730	MG	
5	Marta Canales	0708-19412 casica	mcanales@simedic.hn	8730	MG	
6	Myra Padinuer	0713-1980-00002	mpadinuer@simedic.hn	9553-8561	MG	
7	Iida Janneth Hernández	070514029-00305	ihernandez@simedic.hn	9553-8561	MG	
8	Miranda Gresh Ramirez	07031985-04946	miranda@simedic.hn	8912-6304	COVID-19	
9	Renata Lizeth Nolasco	07031989-02303	rnolasco@simedic.hn	9641045	COVID-19	
10	Corra J. Navarrete	0703196800509	cnavarrete@simedic.hn	9823564	MG	
11	Arinabel Figueroa	0705156201351	arfigueroa@simedic.hn	9548-4779	MG	
12	Fernando Pérez	07041994-07809	fernando@simedic.hn	97781914	MG	
13	Stegley Sánchez	0801-1942-02616	stegley@simedic.hn	9554-5641	MG	
14	Aryade M Padilla	0804198001388	aryade@simedic.hn	9796-2988	MG	
15	Kevin Fernando Alvarez	0703-7997-01945	kevin@simedic.hn	88640758	MG	
16	Genes Amador River	0702198106222	genes@simedic.hn	31949377	MG	
17	Miriam Rojas	0801-1968-0496	miriam@simedic.hn	96630571	MG	
18	Rita Rodríguez	0703-1990-01072	rita@simedic.hn	97474219	MG	
19	Sithey Danilo Suard	0703194102343	sdanilo@simedic.hn	88252873	MG	
20	Edilyn Odalis Sánchez Silla	0701198805784	edilyn@simedic.hn	977-1296	MG	
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 17. Listado de personal capacitado en el Hospital Gabriela Alvarado.

Anexos



Ilustración 18. Equipos del Hospital Suazo Córdova para la capacitación.



Ilustración 19. Capacitación del personal del Hospital Santa Bárbara Integrado.



Ilustración 20. Realización de la capacitación del personal del Hospital de Occidente.



Ilustración 21. Realización de capacitación del Hospital San Marcos de Ocotepeque.

Informe de Equipamiento de 129 Ventiladores VIVO 50, VIVO 65 y Phillips Trilogy Evo

En el presente informe, se detalla el proceso de revisión y análisis de los ventiladores Breas VIVO 50, VIVO 65 y Phillips Trilogy Evo, así como la capacitación y la entrega de los circuitos paciente por parte del personal de SIMEDIC al personal clínico de los hospitales correspondientes a nivel nacional. Durante cada capacitación se explicó el funcionamiento general del equipo en cuanto a selección de modos ventilatorios, programación de parámetros, programación de alarmas, entre otros y la conexión apropiada del circuito paciente.

Contenido

Descripción Actividades de Equipamiento Ventiladores VIVO 50, VIVO 65 y Phillips Trilogy Evo.....	3
a. Revisión del estado de cada ventilador	3
b. Dotación de 50 kits de Circuitos Paciente Universal Adulto.....	3
c. Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador	4
d. Análisis Ventilatorio	5
e. Inclusión de 129 reguladores de flujo de oxígeno.....	6
f. Capacitación de usuario	6
Resumen	7
Notas de Entrega	9
Hojas de Capacitación	27

Descripción Actividades de Equipamiento Ventiladores VIVO 50, VIVO 65 y Phillips Trilogy Evo

Ref: Orden de Compra No. 049-2020

Durante el mes de junio y julio se han realizado las siguientes actividades para cada uno de los 19 hospitales de las diferentes zonas del país, en los que se encuentran ventiladores VIVO 50, VIVO 65 y Phillips Trilogy Evo según sea el caso.

a. Revisión del estado de cada ventilador

Se revisó el estado en el que se encuentran los ventiladores VIVO 50, VIVO 65 y Phillips Trilogy Evo en cada uno de los hospitales, verificando la integridad física de cada uno encontrándose todos en buen estado.

b. Dotación de 50 kits de Circuitos Paciente Universal Adulto

Para los siguientes hospitales se realizó la entrega de 3 kits de circuito paciente por ventilador ubicado en el centro, que contienen un tubo corrugado de 2 ramales de 2.4 metros, dos filtros antibacteriales, una mascarilla cerrada, registro sanitario y bolsa de prueba.

- Hospital Escuela
- Instituto Nacional Cardiopulmonar
- Hospital María de Especialidades Pediátricas
- Hospital Santa Bárbara
- Hospital Suazo Córdova
- Hospital Santa Teresa de Comayagua
- Hospital General San Francisco
- Hospital Gabriela Alvarado
- Hospital Enrique Aguilar Cerrato
- Hospital Juan Manuel Gálvez
- Hospital General del Sur
- Hospital Mario Catarino Rivas
- Hospital de Occidente
- Hospital San Marcos de Ocotepeque

- Hospital Manuel de Jesús Subirana

En el caso del Hospital Leonardo Martínez se entregaron 51 kits de circuitos paciente equivalente a tres circuitos para cada uno de los 17 ventiladores que están dentro de salas COVID, dando prioridad a los ventiladores que se están utilizando y pueden ponerse en marcha tanto dentro del Leonardo Martínez como en el resto de hospitales del país, mientras se espera la llegada de los circuitos restantes. Mismo caso del Hospital Salvador Paredes, donde se hizo la entrega de 2 kits de circuito paciente por ventilador.

Dichos circuitos fueron recibidos por almacén de cada hospital y retirados por los médicos mediante requisición, una vez se realizó la capacitación y revisión, comenzando a utilizar los ventiladores dentro de las salas COVID y otras áreas. Ver apartado Notas de Entrega donde se encuentra la documentación que respalda cada entrega de circuitos paciente.

Para el Hospital San Isidro y el Hospital General Atlántida, la entrega de los circuitos se estará realizando durante las primeras semanas de agosto, según programación con el hospital.

c. Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador

Junto con la entrega de los circuitos paciente se realizó la entrega de dos adaptadores para el ramal exhalatorio por ventilador, encargado de garantizar que el equipo opere dentro de los rangos aceptables, permitiéndole al paciente realizar la exhalación de forma adecuada y protegiendo el ambiente de la sala por medio del acople para el filtro antibacteriano exhalatorio. Este adaptador es reusable ya que puede desinfectarse mediante los métodos adecuados.

Así mismo, se hizo entrega de dos arnés para mascarilla por ventilador, que permite sostener la mascarilla de forma adecuada al paciente y que el mismo se sienta cómodo. Dichas también son reusables al desinfectarse por los métodos apropiados.

Ver apartado Notas de Entrega donde se encuentra la documentación que respalda cada entrega del adaptador.

d. Análisis Ventilatorio

Dicho proceso se realizó con el Analizador de Ventilación TSi para verificar que los parámetros medidos en el equipo son confiables. Con este mismo analizador se determinó la concentración de oxígeno que es capaz de brindar el ventilador VIVO 50 y VIVO 65 para las diferentes modalidades con parámetros estándar, obteniendo en promedio una concentración de oxígeno mínima de 32% y máxima de 86%.

La siguiente tabla muestra las concentraciones de oxígeno en la salida del ventilador, obtenidas según el flujo de oxígeno del suministro. Esta se realizó en terapia CPAP 21cmH₂O, 8 PEEP y 13 bpm, siendo en promedio los siguientes resultados.

Flujo De Oxígeno	Concentración De Oxígeno Entregado
3 l/min	32.2%
4 l/min	37%
5 l/min	42%
6 l/min	45%
7 l/min	48%
8 l/min	52.1%
9 l/min	57%
10 l/min	62.6%
11 l/min	66.8%
12 l/min	73.8%
13 l/min	79.2%
14 l/min	84.5%
15 l/min	86%

Al aumentar ciertos parámetros como respiraciones por minuto y la presión PEEP, la concentración de oxígeno disminuye.

Así mismo, al conectar el ventilador a paciente se realizó el análisis en relación con la medición de saturación de oxígeno en la sangre, observando que en terapia CPAP, este valor de SPO₂ se elevaba a rangos normales. Para uno de

los pacientes, la saturación de oxígeno en la sangre se elevó de 65% hasta rangos más estables de 90%.

e. Inclusión de 129 reguladores de flujo de oxígeno.

Dichos reguladores se estarán entregando durante el mes de agosto en cada uno de los hospitales del país.

f. Capacitación de usuario

Se capacitó al personal médico, de enfermería y de biomédica como correspondía en cada hospital según distribución. La misma consistió en la explicación de la conexión del circuito, realización del test del circuito, funcionamiento general del equipo, selección de modos ventilatorios, programación de parámetros y alarmas. Así mismo, se explicó la función del adaptador y su correcto uso para garantizar la seguridad de los usuarios.

En la mayoría de los hospitales los ventiladores VIVO se encontraban dentro de almacén al no conocer el funcionamiento del equipo, una vez realizada la capacitación se procedía a retirarlos para colocarlos en las salas correspondientes.

Dicha capacitación fue realizada en cada hospital según la distribución, a excepción del Instituto Nacional Cardiopulmonar donde debido a que el personal médico se encontraba renuente al uso de estos ventiladores, no fue posible programar la capacitación.

Ver el apartado Hojas de capacitación donde se encuentra la documentación que fundamenta la realización de las capacitaciones con el listado del personal capacitado.

Resumen

Hospital/ Región	Cantidad Total Equipos	a. Revisión	b. Dotación de 50 kits	c. Adaptador	d. Análisis	e. Regulador de flujo	f. Capacitación	b. Pendiente de los 50 kits
Hospital Escuela	8	✓	24	✓	✓	Pendiente	✓	376
Hospital Tórax	22	✓	66	✓	✓	Pendiente	-	1034
Hospital María de Especialidades Pediátricas	15	✓	45	✓	✓	Pendiente	✓	705
Hospital Santa Barbara	4	✓	12	✓	✓	Pendiente	✓	188
Hospital Suazo Córdova	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital Santa Teresa de Comayagua	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital General San Francisco	6	✓	18	✓	✓	Pendiente	✓	282
Hospital Gabriela Alvarado	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital Enrique Aguilar Cerrato	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital Juan Manuel Gálvez	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital General del Sur	4	✓	12	✓	✓	Pendiente	✓	188
Hospital Leonardo Martínez	17	✓	51	✓	✓	Pendiente	✓	799
Hospital Mario Catarino Rivas	14	✓	42	✓	✓	Pendiente	✓	658
Hospital Occidente	4	✓	12	✓	✓	Pendiente	✓	188
Hospital San Marcos de Ocotepeque	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital San Isidro	2	✓	0	✓	✓	Pendiente	✓	100
Hospital Manuel de Jesús Subirana	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital General Atlántida	6	✓	0	✓	✓	Pendiente	✓	300

Hospital Salvador Paredes	4	✓	8	✓	✓	Pendiente	✓	192
TOTAL	120		332					5668

Observaciones

- Durante el mes de agosto se estará realizando la entrega de circuitos en el Hospital San Isidro y el Hospital General Atlántida, así como la entrega de los flujómetros correspondientes por cada ventilador en los hospitales según la distribución.

Notas de Entrega

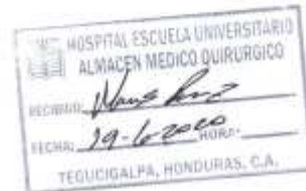


SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.

Calle la Salud Col. Miramontes, contiguo a gasolinera Uno Miramontes, edificio Siemens, 3er. Piso, Telefax: (504) 2235-7080, Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn



NOTA DE ENTREGA



CLIENTE:
DIRECCION:
ORDEN DE COMPRA

HOSPITAL ESCUELA
TEGUCIGALPA, HONDURAS
049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits : I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	24
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.	16
.....U.L.....		

Tegucigalpa, 19 de junio de 2020.

RECIBE _____

ENTREGA _____



Ilustración 1. Nota de entrega de 24 kits de circuito paciente adulto Hospital Escuela.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INSTITUTO NACIONAL CARDIOPULOMAR
DIRECCION: TEGUCIGALPA, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	66
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	22

.....U.L.....

Tegucigalpa, 25 de junio de 2020.

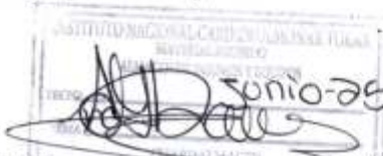
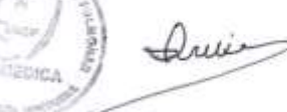
RECIBE  ENTREGA 



Ilustración 2. Entrega de Kits de circuitos en el Instituto Nacional Cardiopulmonar.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL MARÍA DE ESPECIALIDADES PEDIÁTRICAS
DIRECCION: TEGUCIGALPA, HONDURAS
SEGÚN ORDEN DE COMPRA DE INVEST-H: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas antibacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	45
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	30

.....U.L.....

Tegucigalpa, 8 de julio de 2020.

RECIBE  ENTREGA 

08 JUL 2020

BIOMEDICA
HOSPITAL MARÍA DE ESPECIALIDADES PEDIÁTRICAS
TEGUCIGALPA, HONDURAS

SIMEDIC
SISTEMAS E IMÁGENES MÉDICOS S. de R.L.
TEGUCIGALPA, HONDURAS

Ilustración 3. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital María de Especialidades Pediátricas.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SANTA BÁRBARA INTEGRADO
DIRECCION: TEGUCIGALPA, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	12
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	8

.....U.L.....

Tegucigalpa, 8 de julio de 2020.

HOSPITAL SANTA BÁRBARA INTEGRADO RECIBÍ CONFORME NOMBRE <i>Karla Tava</i> FECHA <i>08-07-20</i> RECIBE: <i>[Signature]</i>		 ENTREGA: <i>[Signature]</i>
---	--	--

Ilustración 4. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Santa Bárbara Integrado.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SUAZO CORDOVA
DIRECCION: TEGUCIGALPA, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas antibacterial de 2,4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	6
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	4

.....U.L.....

Tegucigalpa, 7 de julio de 2020.

RECIBE  ENTREGA 

Ilustración 5. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Suazo Córdoba.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL REGIONAL SANTA TERESA
 DIRECCION: COMAYAGUA, HONDURAS
 ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits : I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	6
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.	4
.....U.L.....		

Tegucigalpa, 2 de julio de 2020.





 Arida Rivera
 Director General
 H.S.T.

RECIBE David Bienes Nacionales
 Bienes Nacionales

ENTREGA [Signature]

Ilustración 6. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Regional Santa Teresa.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SAN FRANCISCO
DIRECCION: JUTICALPA, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits : I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	18
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	12

.....U.L.....

Juticalpa, 20 de julio de 2020.

RECIBE  ENTREGA 

Ilustración 7. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital San Francisco.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL GABRIELA ALVARADO
DIRECCION: DANLÍ, HONDURAS
SEGÚN ORDEN DE COMPRA DE INVEST-H: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	6
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	4
.....U.L.....		

Danlí, 10 de julio de 2020.

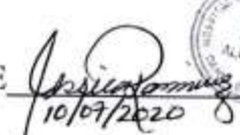
RECIBE  10/07/2020  ENTREGA  

Ilustración 8. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Gabriela Alvarado.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL ENRIQUE AGUILAR CERRATO
DIRECCION: LA ESPERANZA, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits : I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	6

	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	4
--	--	---

.....U.L.....

La Esperanza, 23 de julio de 2020.

RECIBE  ENTREGA 

Ilustración 9. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Enrique Aguilar Cerrato.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL JUAN MANUEL GÁLVEZ
DIRECCION: GRACIAS, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits : I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	6
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	4

.....U.L.....

Gracias, 24 de julio de 2020.

RECIBE  ENTREGA 

24/07/2020

Ilustración 10. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Juan Manuel Gálvez.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL GENERAL DEL SUR
DIRECCION: CHOLUTECA, HONDURAS
SEGÚN ORDEN DE COMPRA DE INVEST-II: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas antibacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	12
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	8

.....U.L.....

Choluteca, 16 de julio de 2020.

RECIBE   ENTREGA  

Ilustración 11. Entrega de circuitos en el Hospital General del Sur.

No.2020-008 SPS

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL LEONARDO MARTINEZ VALENZUELA.
DIRECCION: SAN PEDRO SULA, CORTES
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO (1 kit por semana) por cada ventilador. Cada Kit Incluye lo siguiente:	(51) Unidades
	<ul style="list-style-type: none">• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con arnés.• Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.	

Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....:U.L.....
San Pedro Sula, 22 de junio del 2020.

ENTREGA:



RECIBE:



Pendientes: Arnés / Puerto de integración

Ilustración 12. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Leonardo Martínez.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL MARIO CATARINO RIVAS.
DIRECCION: SAN PEDRO SULA, CORTES
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

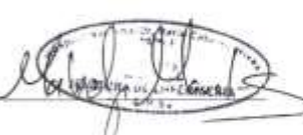
No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO (1 kit por semana) por cada ventilador.	(3) Unidades
	Cada Kit Incluye lo siguiente: <ul style="list-style-type: none">• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con amés.• Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.	

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....:U.L.....

San Pedro Sula, 24 de junio del 2020.

ENTREGA:  

RECIBE: 

No.2020-020 SPS

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL MARIO CATARINO RIVAS.
DIRECCION: SAN PEDRO SULA, CORTES
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO Código: AMUF1920-016 (1 kit por semana) por cada ventilador. Cada Kit Incluye lo siguiente:	(39) Unidades
	<ul style="list-style-type: none">• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con arnés.• Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.	

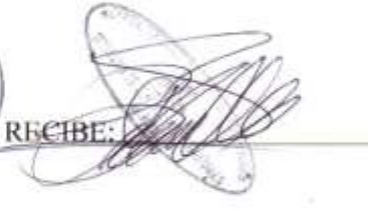
➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....U.L.....
San Pedro Sula, 09 de julio del 2020.

ENTREGA:



RECIBE:



NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL DE OCCIDENTE.
DIRECCION: SANTA ROSA DE COPAN
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO (1 kit por semana) por cada ventilador. Cada Kit Incluye lo siguiente:	(12) Unidades
	<ul style="list-style-type: none">• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con amés.• Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.	

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....:U.L.....
San Pedro Sula, 06 de julio del 2020.

ENTREGA:



RECIBE:



NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SAN MARCOS DE OCOTEPEQUE.

DIRECCION: OCOTEPEQUE

ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO (1 kit por semana) por cada ventilador. Cada Kit Incluye lo siguiente:	(6) Unidades
	<ul style="list-style-type: none">• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con amés.• Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.	

2 Bines
2 adaptadores
de Puerto de fuga

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....:U.L.....

San Pedro Sula, 26 de junio del 2020.

ENTREGA:



RECIBE:



No.2020-019 SPS

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL MANUEL DE JESUS SUBIRANA

DIRECCION: YORO,YORO

ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO (1 kit por semana) por cada ventilador. Cada Kit Incluye lo siguiente:	(6) Unidades
	<ul style="list-style-type: none">• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con amés.• (2) Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.	

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....U.L.....

San Pedro Sula, 18 de julio del 2020.

ENTREGA:   RECIBE:  
18/07/20
11:31

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, detrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 17. Nota de entrega de circuitos paciente en el Hospital Manuel de Jesús Subirana.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SALVADOR PAREDES.

DIRECCION: TRUJILLO

ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO (1 kit por semana) por cada ventilador vivo50/60 instalado En el hospital Salvador Paredes.	(8) Unidades

Cada Kit Incluye lo siguiente:

- Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.
- Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.
- Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con amés.

(4) Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....U.L.....
Trujillo, Colon , 24 de julio del 2020.

ENTREGA:



RECIBE: Felipe Eduardo Rivera



Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, detrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedix.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 18. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Salvador Paredes.

Hojas de Capacitación



HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Escuela Universitario.			
Departamento o Sala		Emergencia Pediátrica.			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Modelo		Serie	
Marca		Vivo 50		Y200 457	
Vivo					
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
✓					
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		16 Junio 2020		Finalización: Fecha	
Hora				Hora	
				16 Junio 2020	
Nombre del Capacitador					
Ariel Velosquez Joaquin Romero.					
Observaciones					



[Signature]
Capacitador SIMEDIC



[Signature]
Jefatura de Biomédica

[Signature]
Jefatura de Sala

Ilustración 19. Capacitación en Emergencia Pediátrica del Hospital Escuela.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Ramon Pineda	01617521 09122	ramon.pineda@simedic.hn	90176834	Interno para	
2	Angie Mendez	1517 1493 00081	angie.mendez@simedic.hn	3362-0823	Biomédica	
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

Sistemas e Imágenes Médicas - Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, avda de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras, www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 20. Personal capacitado en Emergencia Pediátrica del Hospital Escuela.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Escuela			
Departamento o Sala		Departamento de Biomedica			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Marca		Modelo	Serie
		Breas		Vivo 50	U480157
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
/					
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		18/06/20	Finalización: Fecha		18/06/20
Hora		10:00 AM	Hora		12: PM
Nombre del Capacitador					
Joaquin Romero					
Observaciones					








Capacitador SIMEDIC Jefatura de Biomedica Jefatura de Sala

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 21. Capacitación en Biomédica del Hospital Escuela.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Diana Gorrío	0801-1983-02064			Tec. Biomed.	
2	Kevin Norales	0801-1995-11558			Tec. Biomed.	
3	Dina Lopez	0801-1927-64841			Tec. "	
4	Angie Mendez	1517-1993-00081			Ing. Biomedica	
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras; www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 22. Personal capacitado en biomédica del Hospital Escuela.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Escuela			
Departamento o Sala		UCIP			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Mecánicos			
Marca	Modelo	Serie			
Breas	VIVO 65	4250448			
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
/					
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	23-Julio-2020	Finalización: Fecha	23-Julio-2020		
Hora		Hora			
Nombre del Capacitador					
Joaquin Romero					
Observaciones					


Capacitador SIMEDIC


Jefatura de Biomédica


UNIDAD DE
CUIDADOS
INTENSIVOS
PEDIÁTRICOS
Jefatura de Sala

Ilustración 23. Capacitación en UCI Pediátrico del Hospital Escuela.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Dr. Eugenio Zelazny	Udo. Engomita	Kd		UCIP.	
2	Trinidad Ferrero	A/E			UCIP.	
3	María Vargas	Lic. Enfermera			UCIP.	
4	Marta Gabarreta	Lic. ENF			UCIP.	
5	Kelin Benillo	Lic. Enf. S/S			UCIP.	
6	Daliz Robaquez	A/E			UCIP.	
7	Kensy Amador	A/E			UCIP.	
8	Ely Delgado	A/E			UCIP.	
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 24. Personal capacitado en UCI Pediátrico del Hospital Escuela.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente Departamento o Sala		Hospital Maria de Especialidades Pediatricas			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Modelo		Serie	
Vivo		Vivo 50		YZ 00372	
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
✓					
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		Finalización: Fecha			
Hora		Hora			
17/Julio/2010		17/Julio/2010			
Nombre del Capacitador					
Ariel Velasquez					
Observaciones					


Capacitador SIMEDIC


Jefatura de Biomedica


Jefatura de Sala

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 25. Capacitación en el Hospital María de Especialidades Pediátricas.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Maria Forster Bohorquez	0870201701262				
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas - Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, T. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 26. Personal capacitado en el Hospital María de Especialidades Pediátricas.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente	Hospital Santa Barbara
Departamento o Sala	Auditorio General

Datos del Equipo		
Tipo de Equipo	Ventilador Mecanico	
Marca	Modelo	Serie
Breas	VVO 50	Y140267

Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Fecha de capacitación			
Inicio: Fecha	8-Julio-2020	Finalización: Fecha	
Hora	9:30 AM	Hora	

Nombre del Capacitador
Joaquin Romero Ariel Velasquez

Observaciones





Capacitador SIMEDIC Jefatura de Biomedica Jefatura de Sala

Ilustración 27. Capacitación en el auditorio del Hospital Santa Bárbara.

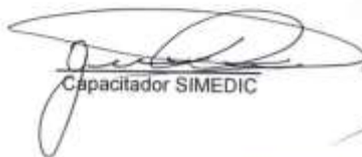
No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Edreas Saúl Medina Pan	1601-1991-00197	edreas.medina@sigmalpa.com	99223882	Médico general	
2	Vanessa Michelle Pérez S	0413-17910-00460	clau.perez@sigmalpa.com	8571-4463	MG	
3	Yany Marcel Saltillo Segura	1601-92-00479	yany.saltillo@sigmalpa.com	99336720	M.G.	
4	Jose David Benito L	0901-1989-09352	jodapolco@sigmalpa.com	9976-4328	M.G.	
5	Osvaldo David Mayo Moran	1601-1989-00815	osvaldo.david.mayo@sigmalpa.com	99733707	Microbiología	
6	Jose Luis Tenorio Ben	08910-2009-01313	luciano.tenorio@sigmalpa.com	99999999	MG	
7	Walter Bays Quiñones	1601-93-00049	walter.bays@sigmalpa.com	95241592	MG	
8	Mrs. Hedydora Rivas Esp	0501-1987-13893	hedydora.rivas@sigmalpa.com	96163667	M.G.	
9	Jose Rivas Rivas	160202100117	jose.rivas@sigmalpa.com	99885446	M.G.	
10	Verónica Alejandra Hernández	08014922-03328	veronica.alejandra.hernandez@sigmalpa.com	3345-7015	MG	
11	Xenia Verónica Jiménez	1605-1992-00101	xenia.veronica.jimenez@sigmalpa.com	32935940	M.G.	
12	Kendrick Jason Dixon Fort	1601-1989-00733	kendrick.jason.dixon@sigmalpa.com	9991-5995	M.G.	
13	Hirshna Sighnamy Hella Rios	16026-1991-00223	hirshna.sighnamy@sigmalpa.com	99230220	M.G.	
14	Mara L. Iduberg H.	0501-1993-02047	mara.l.iduberg@sigmalpa.com	5722-4213	M.G.	
15	Erica Amador	08011989/10027	erica.amador@sigmalpa.com	31791606	M.G.	
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, detrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 28. Personal capacitado en el auditorio del Hospital Santa Bárbara.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Santa Barbara			
Departamento o Sala		Covid-19			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Mecanico			
Marca		Modelo		Serie	
Breos		V110 50			
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	8/Julio/2020	Finalización: Fecha	8/Julio/2020		
Hora	11:00 AM	Hora	12:00 PM		
Nombre del Capacitador					
Joaquin Romero Ariel Velasquez					
Observaciones					





Capacitador SIMEDIC Jefatura de Biomedica Jefatura de Sala

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 29. Capacitación en la sala COVID del Hospital Santa Bárbara.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Terone Sotero Myra Dora	06241991000076	myra_sotero@simedic.hn	96541839	Lic. Enfermera	[Firma]
2	Morlon Elba Lidys	1601198800208	lidys_morlon@simedic.hn	96894972	Asistente NSS	[Firma]
3	Guadalupe Rosendo	1571-1988-0044	guadalupe@simedic.hn	3382808	Lic.	[Firma]
4	Olivia Antonia de Guadalupe	1101-1990-00456	oliviaantonias@simedic.hn	93329181	Lic. Enfermera	[Firma]
5	Diana Elba Amador	1994-00030	diana_elba@simedic.hn	99552076	Lic. Enf.	[Firma]
6	Mia Esther Belkys	0314-1973-0029	esther.belkys@simedic.hn	9644609	Lic. Enf.	[Firma]
7	Geysa Maria Pineda	1649-1974-00184	geysa.pineda@simedic.hn	9855449	Lic. enf.	[Firma]
8	Ysabel Mercedes Ruiz	0501-1976-11352	ysabelmercedes@simedic.hn	9644609	Lic. enf.	[Firma]
9	Brandia Yamalith Aguilar	1601-1979-00145	brandiaaguilar@simedic.hn	96340539	Lic. Enf.	[Firma]
10	Silvia Verónica Escobar	0103-1981-00161	silviaveronica@simedic.hn	96461630	Lic. enf.	[Firma]
11	Ysabel Amador	05211973-00000	ysabel@simedic.hn	83903973	Lic. enf.	[Firma]
12	Arlis Tovar	1603-1976-00160	arlis@simedic.hn	33509630	Lic. SIS	[Firma]
13	Lic. Hy Solano, Carolina	0601-1975-02676	carolinahy@simedic.hn	9492284	Lic. Enf.	[Firma]
14	Edi Ederlis Cardellina	1601-1974-00611	ederlis@simedic.hn	9670236	Lic. Enf.	[Firma]
15	Mex Albedia Rio Herrer	0701-1976-00400	albedia@simedic.hn	97122116	Lic. Enf.	[Firma]
16	Keis A. Perdomo	0600-1980-00081	keis@simedic.hn	99708555	Lic. SIS	[Firma]
17	Ysabel Trinidad Perdomo	1601048101322	ysabel@simedic.hn	96509639	Lic. Enf.	[Firma]
18	Alayanda Lozano Velasco	050119740903	alayanda@simedic.hn	9735856	Lic. Enf.	[Firma]
19						[Firma]
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 30. Personal capacitado en sala COVID del Hospital Santa Bárbara.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Suazo Córdoba			
Departamento o Sala					
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Mecánico			
Marca	Modelo	Serie			
Breas	Vivo 50/65	4220090		430329	
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	07-Julio-2020	Finalización: Fecha	07-Julio-2020		
Hora		Hora			
Nombre del Capacitador					
Ariel Velasquez Joaquin Romero					
Observaciones					


Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica



Jefatura de Sala

Ilustración 31. Capacitación en el Hospital Suazo Córdoba.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Yennifer Torres	12011923300072	yennifer.torres@hospital-suazo.com.hn	99232223	Médico	[Signature]
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn email: info@simedic.hn

Ilustración 32. Personal capacitado en el Hospital Suazo Córdova.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Santa Teresa Comayagua			
Departamento o Sala		Sala Cuidados Críticos Unidad COVID 19			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador			
Marca	Modelo	Serie			
VIVO	VIVO 50	U470161			
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	02-07-20	Finalización: Fecha	02-07-20		
Hora	11:00 a.m.	Hora	12:00 m.		
Nombre del Capacitador					
Roger Barajas					
Observaciones					


Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica


Jefatura de Sala
V026710

Ilustración 33. Capacitación en el Hospital Santa Teresa.

No	Nombre	Identidad	Comeo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Abdo Alvarado	1681-1935-00574	padre	59523526	PIE	
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas: Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, entre de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 34. Personal capacitado en el Hospital Santa Teresa.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente	Hospital de Juticalpa San Francisco
Departamento o Sala	Salon de Reuniones

Datos del Equipo		
Tipo de Equipo	Ventilador Mecanico	
Marca	Modelo	Serie
Breas	VIVO 50	Y200366

Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
/					

Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	21-Julio-2020	Finalización: Fecha	21-Julio-2020		
Hora	9:00 AM	Hora	2:00 PM		

Nombre del Capacitador
Joaquin Romero Roger Banegas

Observaciones


Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica


Jefatura de Sala

Ilustración 35. Capacitación en el Hospital San Francisco.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Edy Robles	15011982-0221	Sheldonev123@ymail.com	9926 6182	Licdo. Enfermería	
2	Melinda Salinas	15011989-00131	melinda.salinas@simedic.com	9955-474	Licda. Enfermería	
3	Indyela Rojas	0401-1789-00131	indyelerojas@simedic.com	9953 6017	Licda. Enfermería	
4	Daya Dora	0603-1905-00011	daya.dora@simedic.com	31-7248 up	Licda. Enfermería	
5	Maria E. Bendeck	0401-1802-302798	mariaebendeck@simedic.com	3342-6059	Licda. Enfermería	
6	Jose Romay Molina	15011988-05262	joseromay@simedic.com	77373263	M.C.	
7	Andrés Zelaya	15011993-00593	andreszelaya@simedic.com	99655083	M.C.	
8	Georgeta Zúñiga	0826-492-00038	georgetazuniga@simedic.com	88724718	M.C.	
9	Enock Amador	15011985-00033	enockamador@simedic.com	996666	M.C.	
10	Carlos Rodríguez	519 1997 0057	carlosrodriguez@simedic.com	71728073	M.C.	
11	Neivy Meléndez	15011976-03005	neivy@simedic.com	996666	Licda. Enfermería	
12	Fraida Cerón	15011977-00033	fraida@simedic.com	5892440	M.C.	
13	Alicjandra Arce	1505 1992-00525	alicjandra@simedic.com	9991-5085	M.C.	
14	Paola Misael Rodríguez	0103-1944-0464	paola@simedic.com	82102814	M.C.	
15	Dania Yamileth Velasco	505 472 00185	dania@simedic.com	8133 9358	Licda. Enfermería	
16	Sabel Ojivera	1501 1984 01835	sabel@simedic.com	9931 6169	Licda. Enfermería	
17	Jolanda Mariscal	1503 1991 01391	jolandamariscal@simedic.com	96500310	M.C.	
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, detrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 36. Personal capacitado en el Hospital San Francisco.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente	Hospital Regional de Oriente Gabriela Alvarado.
Departamento o Sala	

Datos del Equipo		
Tipo de Equipo		
Marca	Modelo	Serie
VIVO	VIVO 50	Y100 480

Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	10 / Julio / 2020	Finalización: Fecha	10 / Julio / 2020.		
Hora		Hora			

Nombre del Capacitador
Ariel E. Velásquez.

Observaciones


Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica


Jefatura de Sala

Ilustración 37. Capacitación en el Hospital Gabriela Alvarado.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Nolly Nanderson	060146507899	molly.nanderson@simedic.hn	9977097	MG	
2	Esmeralda Enoch Reyes	07021498009092	emrebe@simedic.hn	09934400	NG	
3	Yocel Fuentes	09051460100256	yof.fuentes@simedic.hn	33000875	NG	
4	Kiviana Nalimares	0108113100005	okiviana@simedic.hn	8130	MG	
5	Marta Sosa	07081191200000	marta.sosa@simedic.hn	8130	MG	
6	Mylene Padriguet	09131980100002	mypadriguet@simedic.hn	945686	ELP	
7	Iris Janelly Ramirez	09051050100555	iris.janelly@simedic.hn	80538061	Troca Covid	
8	Miranda Greth Ramirez	02031985100905	miranda.greth@simedic.hn	89124004	COVID-19	
9	Renata Lisseth Nolasco	07031989002303	renata.lisseth@simedic.hn	94649045	COVID-19	
10	Dora J. Nolasco	07031988002079	dora.j.nolasco@simedic.hn	9823562	He enf.	
11	Arinabel Figueroa	03031566201351	arinabel.figueroa@simedic.hn	95424979	MG enf.	
12	Yanet Perdomo	07041997100009	yanet.perdomo@simedic.hn	97781914	MG	
13	Stephy Sanches	09011992100000	stephy.sanches@simedic.hn	97015011	MG	
14	Arydel M Padilla	09041980100000	arydel.mpadilla@simedic.hn	97962088	MG	
15	Rafael Fernando Alvarez	03031797101915	rafael.fernando@simedic.hn	88646758	MG	
16	Genara Darias River	09021981100000	genara.darias@simedic.hn	3199977	J. Ser. Gen.	
17	Miriam Rojas	08011968100000	miriam.rojas@simedic.hn	98630571	MG	
18	Ricardo Alonso Castañeda	07031990100000	ricardo.alonso@simedic.hn	97379210	MG	
19	Sireny Durbelo Soto	09031994100000	sireny.durbelo@simedic.hn	8025213	MG	
20	Edilyn del Valle Sanchez	09031988100000	edilyn.valle@simedic.hn	9471296	Médico general	
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 38. Personal capacitado en el Hospital Gabriela Alvarado.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Enrique Aguilar Cerrato			
Departamento o Sala		Sala Covid-19			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador			
Marca	Modelo	Serie			
Breco	VIVO 50				
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	23-Julio-20	Finalización: Fecha	23-Julio-2020		
Hora	7:00 PM	Hora	2:30 PM		
Nombre del Capacitador					
Joaquin Romero Ariel Velasquez					
Observaciones					
Se realiza el proceso de instrucción para el uso del ventilador vivo 50 por Ariel Velasquez					


Capacitador SIMEDIC


Jefatura de Biomedica


Jefatura de Sala

Ilustración 39. Capacitación en el Hospital Enrique Aguilar Cerrato.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Dr. Edmundo Pineda Cruz	52011969-06487	edpineda@pinedacruz.com	32424180	radiólogo	
2	Dra. Aquilera Patricia Pineda	01161028-00356	patricia@pinedacruz.com	9105820	Intensista	
3	Ramon Elias Pineda	0201-1417-0196	ramon@pinedacruz.com	91057190	U	
4	José Antonio Martínez	0201-1417-0196	antonio@pinedacruz.com	335-6666	Director S	
5		0201-1417-0196	antonio@pinedacruz.com	3241281	IA	
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 40. Personal capacitado en el Hospital Enrique Aguilar Cerrato.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente	Hospital Juan Manuel Gálvez
Departamento o Sala	Auditorio General

Datos del Equipo		
Tipo de Equipo	Ventilador mecánico	
Marca	Modelo	Serie
Breas	Vivo 65	4330110

Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
7					

Fecha de capacitación			
Inicio: Fecha	24-Julio-2020	Finalización: Fecha	24-Julio-2020
Hora	8:30 AM	Hora	10:00 AM

Nombre del Capacitador
Arrel Velasquez Joaquin Romero

Observaciones


Capacitador SIMEDIC


Jefatura de Biomedica


Jefatura de Sala

Ilustración 41. Capacitación en el Hospital Juan Manuel Gálvez.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Jeanette Yagnese Vera Sanchez	0801-1982-02512	jeanette@simedic.hn	99317369	pediatra de Prado	[Firma]
2	Talereu Funes Cordero	191-1992-00128	talereu@simedic.hn	99346450	pediatra	[Firma]
3	Lilias Montealegre Sanchez	0304199901443	lilias@simedic.hn	95612401	Residente	[Firma]
4	Vanis Gonzalez Cardenas	0905199400094	vanis@simedic.hn	91009334	Residente	[Firma]
5	Manuel Haroldo Amata	502-1996-00227	manuel@simedic.hn	99373545	Uc Enf.	[Firma]
6	Allan Eduardo Villanueva	0801-2005-04197	allan@simedic.hn	9828-1248	M.G.	[Firma]
7	Masimiliano Ruyet	08011992-06726	masimiliano@simedic.hn	96096607	M.G.	[Firma]
8	Adriana Durand Colunga	1808-1987-00222	adriana@simedic.hn	96279351	M.G.	[Firma]
9	Baron Susana Arguello	0901-1991-16041	baron@simedic.hn	55149978	M.G.	[Firma]
10	Leon Saez Marrero Diaz	0413-1994-00614	leon@simedic.hn	99153793	M.G.	[Firma]
11	Alida Dontha Cruz Corona	1001-1991-00291	alida@simedic.hn	96665462	M.G.	[Firma]
12	Leidy Alicia Bousilla Delgado	1306-1992-00232	leidy@simedic.hn	98203331	M.G.	[Firma]
13	Abigail Patricia Diaz A	1801-1991-00972	abigail@simedic.hn	98998508	M.G.	[Firma]
14	Karla Patricia Guzman	0318199601099	karla@simedic.hn	99202036	M.G.	[Firma]
15	Lyrain Sagroni Chimbemb	1801-1985-00034	lyrain@simedic.hn	98498712	M.G.	[Firma]
16	Stuart Rivas Hernandez	0501-1984-08619	stuart@simedic.hn	9992-8333	Residente	[Firma]
17	Carolina Rojas	0501-1987-12048	carolina@simedic.hn	98445592	Uc Enf.	[Firma]
18	Karen Dachea Escobar	301-1990-00096	karen@simedic.hn	98140010	M.G.	[Firma]
19	Talissa Navarro Orillon	0801983000425	talissa@simedic.hn	88881851	M.G.	[Firma]
20	Felipe Eduardo Carranza	1901-1991-00262	felipe@simedic.hn	99824434	M.G.	[Firma]
21	Isabella Estefany Miranda	1807-1994-02973	isabella@simedic.hn	96817449	Uc Enf.	[Firma]
22	Eliel Rafael Gálvez	1618-1980-50867	eliel@simedic.hn	98106652	Uc Enf.	[Firma]
23	Araceli Lopez Franco	05121982011504	araceli@simedic.hn	96457572	M.G.	[Firma]
24						

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 42. Personal capacitado en el Hospital Juan Manuel Gálvez.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital General del Sur			
Departamento o Sala		Sala COVID-19			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo					
Marca		Modelo	Serie		
VIVO		VIVO 50/VIVO 65	Y2510438		
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		16 de Junio 2020	Finalización: Fecha		16 de Julio 2020
Hora			Hora		
Nombre del Capacitador					
Roger Banegas					
Observaciones					



Jefatura de Biomédica



Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 43. Capacitación en el Hospital General del Sur.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Pedro José Avello	0703-100276	pedro.avello@simedic.hn	93819422	Asesor	
2	ERIKO LARBA RIVERA	06061983-01598	eriko.larba@simedic.hn	93029921	Asesor	
3	Dania Teófilo Carrillo	0101-1324-04817	teofilo.dania@simedic.hn	94934379	Asesor	
4	Wais Orlyda Matamoros	0609-1985-00685	wais.orlyda@simedic.hn	39985433	Asesor	
5	Alison Wrey	001-5240290	alison.wrey@simedic.hn	99925555	Asesor	
6	Esteban A. Gálvez	0801-9990-0924	esteban.galvez@simedic.hn	788-9482	Asesor	
7	Karel Alvarado	001-9940-00100	karel.alvarado@simedic.hn	3245 6495	Asesor	
8	Laidi Espinoza	1909-1095-00553	laidi.espinoza@simedic.hn	89366039	Asesor	
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud C/A. El Prado, detrás de Jardines y Piscinas. Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 44. Personal capacitado en el Hospital Santa Bárbara.

Hoja de Capacitacion

Fecha: 15 JUNIO 2020.

Motivo capacitacion: Uso y funcionamiento Adecuado de los ventiladores VIVO 50 y VIVO 65

Institucion: Hospital Leonardo Martinez

Transportado a los liceos en suspension de actividades.

n.	Nombre	Cargo.	Firma
1	Dayana Michelle Guevara	Lic. Enfermería	[Firma]
2	Rayna Isabel Aviles Andrade	Lic. Enfermería	[Firma]
3	Araceli Hazel Escobar Zelaya	Lic. Enfermería	[Firma]
4	Danniele Melia Fude	Lic. Enfermería	[Firma]
5	Jessica Patricia Madrid Cordoba	Lic. Enfermería	[Firma]
6	Sofia Kely Aylin Alvarez	Lic. Enfermería	[Firma]
7	Adriana Ruth Caballero Paz	Lic. Enfermería	[Firma]
8	Ricarda Wileny Cruz Heredia	Lic. Enfermería	[Firma]
9	Anna Wolkina Heredia Toledo	Lic. Enfermería	[Firma]
10	Cindy Mariela Perez Paquecano	Lic. Enfermería	[Firma]
11	Sherlin Isabella Mazon Molle	Lic. Enfermería	[Firma]
12	Rebeca Aely Canales Ayala	Lic. Enfermería	[Firma]
13	Jessica Nathomi Bonilla Barrios	Lic. Enfermería	[Firma]
14	Maria Alejandra Ramos	Lic. Enfermería	[Firma]
15	Diana Rosio Martinez Sailla	Lic. Enf.	[Firma]
16	Kenny Yameth Guila Mazon	Lic. Enfermería	[Firma]
17	Dulce Maria Ferreras	Lic. Enfermería	[Firma]
18	Suzara Melina Rosa Molle	Lic. Enfermería	[Firma]
19	Maura C. Rodriguez Teohala	Lic. Enfermería	[Firma]
20	Sireli Yolibeth Escobar	Lic. Enfermería	[Firma]
21	Debia Maria Riquelme Torres	Lic. Enfermería	[Firma]
22	Diana Issel Schiller Mazon	Lic. Enfermería	[Firma]
23	Kenny Cinthia Mazon Mazon	Lic. Enfermería	[Firma]
24	Jessica Daniela Mazon	Lic. Enfermería	[Firma]
25	Cindy Lacerda Castellanos	Lic. Enfermería	[Firma]
26	Isabel Patricia Zelaya	Lic. Enf.	[Firma]
27	Angel Leon Flores	Lic. Enfermería	[Firma]
28	Maria Waldina Avila	Lic. Enfer.	[Firma]
29	Clariza Rosano Barrio	Lic. Enfermería	[Firma]
30	Sonia Ramirez	Lic. Enfermería	[Firma]
31	Salma Ramirez	Lic. Enfermería	[Firma]
32	Reina Rodriguez	Lic. Enfermería	[Firma]

Observaciones:

Instructor: [Firma]

Dir: [Firma]




Ilustración 45. Capacitación al personal de enfermería en el Hospital Leonardo Martinez.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Mario Catarino Rivas			
Departamento o Sala		Sala Covid-19			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Mecánico Pulmonar			
Marca	Modelo	Serie			
Breas	Nivo 50/65	4025625/			
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
SI	SI				
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	24 JUNIO 2020	Finalización: Fecha	24 JUNIO 2020		
Hora	9:00 AM	Hora	11:30 AM		
Nombre del Capacitador					
Juan Francisco Vasquez Grais					
Observaciones					
Capacitación de chequeo, ensamble, ajustes y cuidados del ventilador Breas					




 Capacitador SIMEDIC _____



 Jefatura de Sala

Ilustración 47. Capacitación al personal de enfermería en el Hospital Mario Catarino Rivas.

Capacitación Ventiladores Vivo 24/ Julio 2020
Habitario Catarino Rivas

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Doraquela Heron	501-43-26472	heron.dora@simedic.com	9946138	JE JE JE	
2	Yara Yara	501-1794-03830	Yara.Yara@simedic.com	3346-2185	JE JE JE	
3	Yara Yara	501-1794-03830	Yara.Yara@simedic.com	3346-2185	JE JE JE	
4	Havala Havala	501-1882-05543	havala.havala@simedic.com	9673-182	JE JE JE	
5	Terika Nelson Rosillo	0209-1993-00370	terika.nelson@simedic.com	9569-3305	Coordinadora	
6	Rubio JR Lerman R.	0209-1987-01083	rubio.jr@simedic.com	9512-342	JE JE JE	
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						



Ilustración 48. Personal capacitado de enfermería en el Hospital Mario Catarino Rivas.

Capacitación al personal de hospital de
Occidente. ventilador vivo 50/65.

06 julio 2020.

- Jessica Gutierrez. Licda Enfermera. 3330-3491 - jessicagutierrez@hotmail.com
- Noelia Romerez Cruz Licda enfermera 9750-9563. noelioromerez27@yahoo.com
- Teresa Julissa Ramirez Licda. Enfermera 9595-3434 (Licd teresajulissa.ESP@hotmail.com)
- Brenda Ivana Cruz Licda. Enfermera 99635021 brenyac-1d@hotmail.com



Instructor

Juan Vasquez

- 97946112.

Juan.vasquezg@hotmail.com
juan.vasquez@simedic.hn.

Ilustración 49. Capacitación al personal del Hospital de Occidente.

SECRETARÍA DE SALUD DE HONDURAS

AX-GC-001

HOSPITAL: SAN MARCOS

MUNICIPIO / DEPARTAMENTO : SAN MARCOS, OCOTEPEQUE

ACTA

NOMBRE DE LA REUNIÓN

Capacitación uso y cuidados Ventilador VIVO.

FECHA

07 / 07 / 2020

ACTA N°.

HORA INICIO:

9:00 AM

HORA FIN:

11:44 AM.

NOMBRE DE ASISTENTES		CARGO	FIRMA Y APRUEBA
1	Roberto Ventura	Medicina Interna	
2	Jesús Osorio López	Medicina Pediatría	
3	Yezamary Vázquez Alvarado	Pediatría	
4	Wendy Yamilet Ordóñez	Cia Enfermería	
5	Ana Carolina Garmendia	Rta. Enfermería	
6	José M. Martínez Ventura	Servicios Generales	
7			
8			
9			
10			

OBJETIVOS:	
1	Capacitación cuidados, ensamble, ajustes y
2	utilización adecuada del Ventilador VIVO 50.
3	al personal de sala covid-19.

AGENDA	
1	
2	
3	
4	
5	

Ilustración 50. Capacitación al personal del Hospital San Marcos de Ocotepeque.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital San Isidro.			
Departamento o Sala		Covid-19.			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Ricardo Jimenez			
Marca		Modelo		Serie	
Breat		vivo 50/400		42802231	
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		23 Julio 2020		Finalización: Fecha	
Hora		09:00		Hora	
		12:00		12:00	
Nombre del Capacitador					
Juan Lopez, Aldo Matia.					
Observaciones					
Capacitación uso, ensamble, cuidado, asepsia desmonte y desinfección, prueba de funcionamiento del equipo. ✓					


Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica


Jefatura de Sala

Ilustración 51. Capacitación al personal del Hospital San Isidro.

VID.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Keylin Sadi H. Argote	0209-1987-01557	agutaguelth1987@gmail.com	98 675976	Lic. Enfermería	[Firma]
2	María Esther Acosta G	0101-19184-01035	estheracosta@vidal.com	98114-3430	Lic. Enf.	[Firma]
3	Zulma Esther López H	01010923-03174	zulemaesther@gmail.com	95103448	Lic. Enf.	[Firma]
4	Honesty Frey Rodríguez	0205-192500705	honestyfreym@gmail.com	98 217826	Lic. Enf.	[Firma]
5	Luzy Liliana Benavente	0301-1790213012	luzyliliana@bendev.com	83323273	H/O	[Firma]
6	Liliana Mónica Bende	0801-1774-08948	lilianamonica@bende.com	98026877	M/G	[Firma]
7	Alfonso Moustier Portillo	0801-1281-12625	alfonso.moustier@portillo.com	9511-4905	M/G	[Firma]
8	Dorothy Castro	0204-1028020324	dorothycastro@gmail.com	31751005	M/E	[Firma]
9	Manuel Orestes	0204-91-06672	manuelorestes@gmail.com	31875547	Subdirector	[Firma]
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						



Sistemas e Imágenes Médicos - Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 52. Personal capacitado del Hospital San Isidro.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Atlántida la Ceiba			
Departamento o Sala		Sala Covid			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador			
Marca	Modelo	Serie			
Breco	VIVO	425054A			
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	21 Julio 2020	Finalización: Fecha	21 Julio 2020		
Hora	10:00 AM	Hora	11:30 AM		
Nombre del Capacitador					
Aldo Horta, Juan Vasquez					
Observaciones					
Capacitación pruebas, ensamble, desmble, programación de ptes de parámetros, alarmas y funciones especiales del ventilador.					


Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica



Jefatura de Sala

Ilustración 53. Capacitación al personal médico del Hospital Atlántida.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Debra Ferrer	08-1559-05553	debracp@simedic.hn	91841114	M. General	
2	Yara De la Cruz Montez	082-1919-00222	mariposita@simedic.hn	3305135	MG	
3	Haniel Roberto Mendicuti	001-1904-01514	hanielm@simedic.hn	9110190	MG	
4	Delia Sosa Olvera	001-1572-01977	delia@simedic.hn	95027722	MG	
5	Yvonne Ferrer Sosa	001-1400-15004	yvonne@simedic.hn	91863941	MG	
6	Yvonne Ferrer Sosa	1902-05081	yvonne@simedic.hn	339-1751	MG	
7	Sandra Margarita Sosa	0801-1910-10094	sandra.margarita@simedic.hn	32303100	MG	
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						



Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas. Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 54. Personal médico capacitado del Hospital Atlántida.

V.Vo

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital General Atlántida			
Departamento o Sala		Atlántida			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Mecánico Pulmonar			
Marca	Modelo	Serie			
BRAS	VIVO 50/60				
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		27 Julio	Finalización: Fecha		27 Julio 2010
Hora		10:00 AM	Hora		11:00 AM
Nombre del Capacitador					
Joaquín Rosales					
Observaciones					
Capacitación en el uso, cuidado y programación del equipo de oxígeno, ensamble y desensamble adecuado del equipo.					



Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica

J. Muñoz
Jefatura de Sala

Ilustración 55. Capacitación al personal de enfermería del Hospital Atlántida.

V'no

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Joselyn Yuseca	0101-1992-04955	joselyn.yuseca@simedic.hn	9556-5944	Lt. Enf.	
2	Oscar Yeraika	0101-2000-03764	oscar.yeraika@simedic.hn	9744-7630	Auxiliar	
3	Sara Nunez	0101-1993-0380	Sara.nunez@simedic.hn	95894448	Auxiliar	
4	Johnny N. Rodriguez R.	0101-89-04316	johnny.nrodriguez@simedic.hn	94539468-2457	A/E	
5	Dionelwissa Zapata	0101-1993-00912	dionelwissa.zapata@simedic.hn	94539463	A/E	
6	Nelsy Lopez	0102198200071	nelso.lopez@simedic.hn	99023305	A/E	
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						



Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, Avda. de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 56. Capacitación al personal del Hospital Atlántida.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente	Hospital Salvador Paredes Teguigalpa
Departamento o Sala	COVID-19

Datos del Equipo			
Tipo de Equipo	Ventilador Mecánico Johnson		
Marca	Modelo	Serie	
Breas	V10 65/50	4260591	

Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	24 Julio 2020	Finalización: Fecha	11:45 AM		
Hora	8:00	Hora	24 Julio 2020		

Nombre del Capacitador
Juan Varguez

Observaciones
Ensamble, desensamble, cuidados, programación, verificación y pruebas de los equipos,

Seus de los equipos son

Serios = 4200152
V 470193
Y 24 0030
Y 260591



Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica



Jefatura de Sala

Ilustración 57. Capacitación al personal del Hospital Salvador Paredes.

Vivo

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Tamara Paves	0202-94-00184		93495046	Director	[Firma]
2	Pussy Cerna	0104-89-00261		8196169	Enfermera	[Firma]
3	Robald D. Santos	1903-1990-00098		3148-2261	COVID	[Firma]
4	Sidky Tiffany Fucade	0201-1995-00289		87602194	COVID	[Firma]
5	Sereyly Santos	0208-98-00384	qsamuel@hotmail.com	9388376	Analista	[Firma]
6	Romario Gonzalez	0201-1714-01500	romario.gonzalez@simedic.hn	95066229	Analista	[Firma]
7	Saidet Medrano	0501-1994-01853		94944145	Enfermera	[Firma]
8	Carla Patricia Alvarado	0202-1976-00001		98687844	S. Especialista	[Firma]
9	Miryon Bonilla	0103-1997-01494		98826639	Medicóloga	[Firma]
10	Yvettelva Cerna	0101-1544-02355		5661-0180	Medicóloga	[Firma]
11	Maudira Alvarado	0104-1992-03156		9173-4853	Medicóloga	[Firma]
12	Yussely Torres	0101-640-00353		7583454	COVID	[Firma]
13	Angela Alvarez	0201-1993-00102	angelalvarez2004@simedic.hn	8913201	COVID	[Firma]
14	Sandra Gorda	0201-1974-00854	sgorda@simedic.hn	98195250	COVID	[Firma]
15	Mariana Fonseca	0201-1981-25011	mariana40214@gmail.com	9333552	Medicóloga	[Firma]
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						



Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 58. Personal capacitado del Hospital Salvador Paredes.

Informe Resumen de actividades de 129 Ventiladores VIVO 50, VIVO 65 y Phillips Trilogy Evo

En el presente informe se detalla por medio de una tabla resumen, las actividades realizadas en relación a los ventiladores VIVO 50, VIVO 65 y Phillips Trilogy Evo que consisten en la revisión de los equipos, entrega de 50 kits de circuitos con sus adaptadores correspondientes y las capacitaciones. Así mismo, se adjuntan los comprobantes de entrega y de capacitaciones debidamente firmados por los responsables de cada hospital.

Resumen

Hospital/ Región	Cantidad Total Equipos	a. Revisión	b. Dotación de 50 kits	c. Adaptador	d. Análisis	e. Regulador de flujo	f. Capacitación	b. Pendiente de los 50 kits
Hospital Escuela	8	✓	24	✓	✓	Pendiente	✓	376
Hospital Tórax	22	✓	66	✓	✓	Pendiente	-	1034
Hospital María de Especialidades Pediátricas	15	✓	45	✓	✓	Pendiente	✓	705
Hospital Santa Barbara	4	✓	12	✓	✓	Pendiente	✓	188
Hospital Suazo Córdova	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital Santa Teresa de Comayagua	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital General San Francisco	6	✓	18	✓	✓	Pendiente	✓	282
Hospital Gabriela Alvarado	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital Enrique Aguilar Cerrato	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital Juan Manuel Gálvez	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital General del Sur	4	✓	12	✓	✓	Pendiente	✓	188
Hospital Leonardo Martínez	17	✓	51	✓	✓	Pendiente	✓	799
Hospital Mario Catarino Rivas	14	✓	42	✓	✓	Pendiente	✓	658
Hospital Occidente	4	✓	12	✓	✓	Pendiente	✓	188
Hospital San Marcos de Ocotepeque	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital San Isidro	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital Manuel de Jesús Subirana	2	✓	6	✓	✓	Pendiente	✓	94
Hospital General Atlántida	6	✓	12	✓	✓	Pendiente	✓	288
Hospital Salvador Paredes	4	✓	8	✓	✓	Pendiente	✓	192
TOTAL	120		350					5650

Observaciones

- En el Instituto Nacional Cardiopulmonar no se realizó capacitación debido a que el personal médico del mismo se encontraba renuente a utilizar los equipos y, por ende, recibir la capacitación.
- En el Hospital Leonardo Martínez Valenzuela solo se encontraron 17 ventiladores VIVO con los que se estuvo trabajando.
- Está pendiente la entrega de 5650 kits de circuitos de ventilación y la entrega de los flujómetros.

Notas de Entrega



SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.

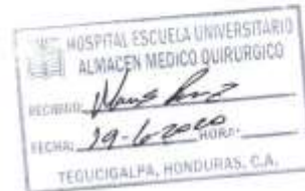
Calle la Salud Col. Miramontes, contiguo a gasolinera Uno Miramontes, edificio Siemens, 3er. Piso, Telefax: (504) 2235-7080, Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn



NOTA DE ENTREGA

CLIENTE:
DIRECCION:
ORDEN DE COMPRA

HOSPITAL ESCUELA
TEGUCIGALPA, HONDURAS
049-2020



No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits : I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	24
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.	16
.....U.L.....		

Tegucigalpa, 19 de junio de 2020.

RECIBE _____

ENTREGA _____



Ilustración 1. Nota de entrega de 24 kits de circuito paciente adulto Hospital Escuela.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: INSTITUTO NACIONAL CARDIOPULOMAR
DIRECCION: TEGUCIGALPA, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas antibacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	66
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	22

.....U.L.....

Tegucigalpa, 25 de junio de 2020.

RECIBE _____ ENTREGA _____

Ilustración 2. Entrega de Kits de circuitos en el Instituto Nacional Cardiopulmonar.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL MARÍA DE ESPECIALIDADES PEDIÁTRICAS
DIRECCION: TEGUCIGALPA, HONDURAS
SEGÚN ORDEN DE COMPRA DE INVEST-H: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas antibacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	45
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	30

.....U.L.....

Tegucigalpa, 8 de julio de 2020.

RECIBE  ENTREGA 

08 JUL 2020

BIOMEDICA
HOSPITAL MARÍA DE ESPECIALIDADES PEDIÁTRICAS
TEGUCIGALPA, HONDURAS

SIMEDIC
SISTEMAS E IMÁGENES MÉDICOS S. de R.L.
TEGUCIGALPA, HONDURAS

Ilustración 3. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital María de Especialidades Pediátricas.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SANTA BÁRBARA INTEGRADO
DIRECCION: TEGUCIGALPA, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas antibacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	12
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	8

.....U.L.....

Tegucigalpa, 8 de julio de 2020.

HOSPITAL SANTA BÁRBARA INTEGRADO	
RECIBÍ CONFORME	
NOMBRE <i>Karla Tava</i>	
FECHA <i>08-07-20</i>	
RECIBE: <i>[Signature]</i>	ENTREGA: <i>[Signature]</i>



Ilustración 4. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Santa Bárbara Integrado.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SUAZO CORDOVA
DIRECCION: TEGUCIGALPA, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas antibacterial de 2,4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	6
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	4

.....U.L.....

Tegucigalpa, 7 de julio de 2020.

RECIBE  ENTREGA 

Ilustración 5. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Suazo Córdoba.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL REGIONAL SANTA TERESA
DIRECCION: COMAYAGUA, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits : I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	6
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.	4
.....U.L.....		

Tegucigalpa, 2 de julio de 2020.





 Arda Rivera
 Alacén Quirós
 H.S.-T
 RECIBE David Bienes Nacionales ENTREGA [Signature]
 Bienes Nacionales

Ilustración 6. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Regional Santa Teresa.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SAN FRANCISCO
DIRECCION: JUTICALPA, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits : I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas antibacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	18
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	12

.....U.L.....

Juticalpa, 20 de julio de 2020.

RECIBE  ENTREGA   

Ilustración 7. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital San Francisco.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL GABRIELA ALVARADO
DIRECCION: DANLÍ, HONDURAS
SEGÚN ORDEN DE COMPRA DE INVEST-II: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	6
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	4

.....U.L.....

Danlí, 10 de julio de 2020.

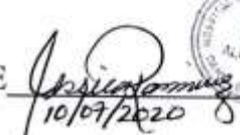
RECIBE  10/07/2020  ENTREGA  

Ilustración 8. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Gabriela Alvarado.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL ENRIQUE AGUILAR CERRATO
DIRECCION: LA ESPERANZA, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits : I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	6
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	4

.....U.L.....

La Esperanza, 23 de julio de 2020.

RECIBE  ENTREGA 



Ilustración 9. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Enrique Aguilar Cerrato.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL JUAN MANUEL GÁLVEZ
DIRECCION: GRACIAS, HONDURAS
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits : I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas antibacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	6
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	4

.....U.L.....

Gracias, 24 de julio de 2020.

RECIBE  ENTREGA 

24/07/2020

Ilustración 10. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Juan Manuel Gálvez.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL GENERAL DEL SUR
DIRECCION: CHOLUTECA, HONDURAS
SEGÚN ORDEN DE COMPRA DE INVEST-II: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, que incluye lo siguiente por Kits: I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas antibacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	12
	Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador. Arnés para mascarilla.	8

.....U.L.....

Choluteca, 16 de julio de 2020.

RECIBE   ENTREGA  

Ilustración 11. Entrega de circuitos en el Hospital General del Sur.

No.2020-008 SPS

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL LEONARDO MARTINEZ VALENZUELA.
DIRECCION: SAN PEDRO SULA, CORTES
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO (1 kit por semana) por cada ventilador. Cada Kit Incluye lo siguiente:	(51) Unidades
	<ul style="list-style-type: none">• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con arnés.• Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.	

Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....:U.L.....
San Pedro Sula, 22 de junio del 2020.

ENTREGA:



RECIBE:



Pendientes: Arnés / Puerto de integración

Ilustración 12. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Leonardo Martínez.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL MARIO CATARINO RIVAS.
DIRECCION: SAN PEDRO SULA, CORTES
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

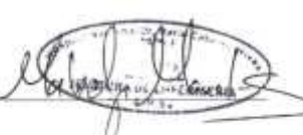
No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO (1 kit por semana) por cada ventilador. Cada Kit Incluye lo siguiente:	(3) Unidades
	<ul style="list-style-type: none">• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con amés.• Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.	

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....:U.L.....

San Pedro Sula, 24 de junio del 2020.

ENTREGA:  

RECIBE: 

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL MARIO CATARINO RIVAS.
DIRECCION: SAN PEDRO SULA, CORTES
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO Código: AMUF1920-016 (1 kit por semana) por cada ventilador. Cada Kit Incluye lo siguiente:	(39) Unidades
	<ul style="list-style-type: none">• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con amés.• Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.	

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....U.L.....
San Pedro Sula, 09 de julio del 2020.

ENTREGA:

RECIBE:

Ilustración 14. Entrega de Kits de circuitos en el Hospital Mario Catarino Rivas.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL DE OCCIDENTE.
DIRECCION: SANTA ROSA DE COPAN
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO (1 kit por semana) por cada ventilador. Cada Kit Incluye lo siguiente:	(12) Unidades
	<ul style="list-style-type: none">• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con amés.• Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.	

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....U.L.....
San Pedro Sula, 06 de julio del 2020.

ENTREGA:



RECIBE:



NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SAN MARCOS DE OCOTEPEQUE.

DIRECCION: OCOTEPEQUE

ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO (1 kit por semana) por cada ventilador.	(6) Unidades

Cada Kit Incluye lo siguiente:

- Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.
- Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.
- Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con arnés.
- Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.

2 Bines
2 adaptadores
de Puerto de fuga

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....:U.L.....

San Pedro Sula, 26 de junio del 2020.

ENTREGA:



RECIBE:



NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SAN ISIDRO.
DIRECCION: TOCOA, COLON
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

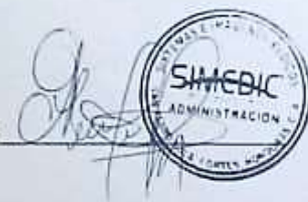
DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA
KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO. Código: AMUF1920-016 Lote No. 181119 Vencimiento:2024-10.	6 unidades
(1 kit por semana), por cada ventilador.	
Cada Kit Incluye lo siguiente:	
• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2 4 metros.	6
• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.	12
• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria	6
• arnés.	6
• Válvula Activa.	6

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador

.....U.L.....
San Pedro Sula, 18 de agosto del 2020.



ENTREGA:



RECIBE:

[Handwritten Signature]

Recibi 20/08/20
10:08 AM

Ilustración 17. Entrega de kits de circuitos en el Hospital San Isidro.

No.2020-019 SPS

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL MANUEL DE JESUS SUBIRANA

DIRECCION: YORO,YORO

ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO (1 kit por semana) por cada ventilador. Cada Kit Incluye lo siguiente:	(6) Unidades
	<ul style="list-style-type: none">• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con amés.• (2) Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.	

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....U.L.....

San Pedro Sula, 18 de julio del 2020.

ENTREGA:   RECIBE:   *Recibido 18/07/20 11:31*

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, detrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 18. Nota de entrega de circuitos paciente en el Hospital Manuel de Jesús Subirana.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL GENERAL ATLANTIDA.
DIRECCION: LA CEIBA ATANTIDA.
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

DESCRIPCION	CANTIDAD RECIBIDA
KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO. Código: AMUF1920-016 Lote No. 181119 Vencimiento:2024-10.	12 unidades
(1 kit por semana), por cada ventilador.	
Cada Kit Incluye lo siguiente:	
• Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros	12
• Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.	24
• Mascarilla cerrada para terapia respiratoria	12
• arnés.	8
• Válvula Activa.	8

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....U.L.....
San Pedro Sula, 18 de agosto del 2020.

ENTREGA:



RECIBE:



Ilustración 19. Entrega de kits de circuitos en el Hospital General Atlántida.

NOTA DE ENTREGA

CLIENTE: HOSPITAL SALVADOR PAREDES.
DIRECCION: TRUJILLO
ORDEN DE COMPRA: 049-2020

No.	Descripción	Cantidades
	KIT DE CIRCUITO PACIENTE UNIVERSAL ADULTO (1 kit por semana) por cada ventilador vivo50/60 instalado En el hospital Salvador Paredes.	(8) Unidades

Cada Kit Incluye lo siguiente:

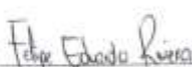
- Tubo Corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros.
- Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio.
- Mascarilla cerrada para terapia respiratoria con amés.

(4) Conector de 22 mm con orificio de fuga controlado para evitar salida de aerosol al ambiente.

➤ Integración de kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.

.....U.L.....
Trujillo, Colon , 24 de julio del 2020.

ENTREGA:  

RECIBE:  

Hojas de Capacitación



HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Escuela Universitario.			
Departamento o Sala		Emergencia Pediátrica.			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Modelo		Serie	
Marca		Vivo 50		Y200457	
Vivo					
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		16 Junio 2020		Finalización: Fecha	
Hora				Hora	
				16 Junio 2020	
Nombre del Capacitador					
Ariel Velosquez Joaquin Romero.					
Observaciones					



[Signature]
Capacitador SIMEDIC



[Signature]
Jefatura de Biomedica

[Signature]
Jefatura de Sala

Ilustración 21. Capacitación en Emergencia Pediátrica del Hospital Escuela.

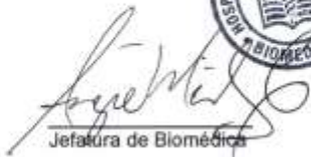
No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Bonni Lynch	01617511 091122	bonni@simedic.hn	501 76834	Intendente	<i>Bonni Lynch</i>
2	Angie Mender	1517 1943 00081	angie.micord@simedic.hn	3382 0823	Biomédica	<i>Angie Mender</i>
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

Sistemas e Imágenes Médicas - Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras, www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 22. Personal capacitado en Emergencia Pediátrica del Hospital Escuela.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Escuela			
Departamento o Sala		Departamento de Biomedica			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo					
Marca		Modelo		Serie	
Breas		Vivo 50		U480157	
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
/					
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	18/06/20	Finalización: Fecha	18/06/20		
Hora	10:00 AM	Hora	12: PM		
Nombre del Capacitador					
Joaquin Romero					
Observaciones					


Capacitador SIMEDIC Jefatura de Biomedica Jefatura de Sala

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 23. Capacitación en Biomedica del Hospital Escuela.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Diana Garza	0801-1983-0084			Tec. Biomed.	
2	Kevin Norales	0801-1995-1155B			Tec. Biomed.	
3	Diana Lopez	0801-1927-69841			Tec. "	
4	Angie Mendez	1917-1993-0081			Ing. Biomedica	
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras; www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 24. Personal capacitado en biomédica del Hospital Escuela.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente	Hospital Escuela
Departamento o Sala	UCIP

Datos del Equipo		
Tipo de Equipo	Ventilador Mecánicos	
Marca	Modelo	Serie
Breas	VIVO 65	4250448

Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
/					

Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	23-Julio-2020	Finalización: Fecha	23-Julio-2020	Hora	

Nombre del Capacitador
Joaquin Romero

Observaciones


Capacitador SIMEDIC


Jefatura de Biomédica


UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS PEDIÁTRICOS
Jefatura de Sala

Ilustración 25. Capacitación en UCI Pediátrico del Hospital Escuela.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Dr. Eugenia Zelazny	Udo Española	Kd		UCIP.	
2	Trinidad Ferrero	A/E			UCIP.	
3	María Vargas	Lic. Enfermera			UCIP.	
4	Marta Gabarrete	Lic. ENF			UCIP	
5	Keila Benito	Lic. Enf. S/S			UCIP	
6	Daliz Rodriguez	A/E			UCIP	
7	Kensy Amador	A/E			UCIP	
8	Ely Delgado	A/E			UCIP	
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas - Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 26. Personal capacitado en UCI Pediátrico del Hospital Escuela.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente Departamento o Sala		Hospital María de Especialidades Pediátricas			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Modelo		Serie	
Marca		Modelo		Serie	
VIVO		VIVO 50		YZ 00372	
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
✓					
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		Finalización: Fecha			
Hora		Hora			
17/Julio/2010		17/Julio/2010			
Nombre del Capacitador					
Ariel Velásquez					
Observaciones					


Capacitador SIMEDIC


Jefatura de Biomedicina


Jefatura de Sala

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 27. Capacitación en el Hospital María de Especialidades Pediátricas.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Blas Fernando	087020701262				<i>(Firma)</i>
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas - Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, T. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 28. Personal capacitado en el Hospital María de Especialidades Pediátricas.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente	Hospital Santa Barbara
Departamento o Sala	Auditorio General

Datos del Equipo		
Tipo de Equipo	Ventilador Mecanico	
Marca	Modelo	Serie
Breas	VVO 50	Y140267

Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Fecha de capacitación			
Inicio: Fecha	8-julio-2020	Finalización: Fecha	
Hora	9:30 AM	Hora	

Nombre del Capacitador
Joaquin Romero Ariel Velasquez

Observaciones





Capacitador SIMEDIC Jefatura de Bionmédica Jefatura de Sala

Ilustración 29. Capacitación en el auditorio del Hospital Santa Bárbara.

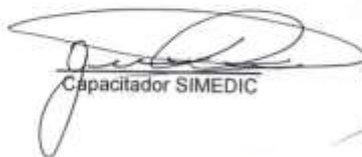
No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Esdras Saúl Medina Pan	1601-1991-00197	esdras.medina@sigmahon.com	99223882	Medico general	
2	Yanely Michelle Pérez S	0413-1790-00460	clau.perez@sigmahon.com	8511-4463	MG	
3	Yenny Mariel Saltillo Segura	1601-92-02479	yenny.saltillo@sigmahon.com	99336720	MLG	
4	Jose David Benito L	0501-1989-09352	jodavid10@gmail.com	9926-4328	MG	
5	Osvaldo David Mayo Moran	1601-1969-00815	osvaldo.david.mayo@sigmahon.com	92733702	Microbiología	
6	Jose Luis Tenorio Escobar	0590-2009-0133	lucio.tenorio@sigmahon.com	9926-4328	MG	
7	Walter Ruy's Orellana	1601-93-00099	Walter1844@hotmail.com	95241592	MG	
8	María Alejandra Rivas Esp	0501-1981-13593	mariaalejandra.rivas@sigmahon.com	96163667	MG	
9	Jose Rivas Rivas	160202100117	jose.rivas@sigmahon.com	9926-4328	MG	
10	Verónica Alejandra Hernández	0801-1912-03328	veronica.alejandra.hernandez@sigmahon.com	3345-7015	MG	
11	Xenia Verónica Jimenez	1605-1922-00101	xenia.veronica.jimenez@sigmahon.com	32935940	MG	
12	Kristi Joyce Diazon Tort	1601-1585-00733	kristi.joyce.diazon@sigmahon.com	9926-4328	MG	
13	Hirohisa Shigeharu Hata Roca	16026194100223	hirohisa.hata@sigmahon.com	99230220	MG	
14	Maraia L. Iduberg H.	0501-1993-02017	maraia.l.iduberg@sigmahon.com	5722-4213	MG	
15	Erica Amador	08011989/10227	ericamador@sigmahon.com	31791606	MG	
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, detrás de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 30. Personal capacitado en el auditorio del Hospital Santa Bárbara.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Santa Barbara			
Departamento o Sala		Covid-19			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Mecanico			
Marca		Modelo		Serie	
BrecoS		V110 50			
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		8/Julio/2020	Finalización: Fecha		8/Julio/2020
Hora		11:00 AM	Hora		12:00 PM
Nombre del Capacitador					
Joaquin Romero Ariel Velasquez					
Observaciones					

 Capacitador SIMEDIC
  Jefatura de Biomedica
  Jefatura de Sala

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 31. Capacitación en la sala COVID del Hospital Santa Bárbara.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Yajome Suseiny Myra Dora	0624 1991 00076	yajome.yajome@hospita	9654 1339	Lic. En Farmacia	[Firma]
2	Morlon Elkin Rodrigo	1601 1988 00268	MorlonRodriguez@hospita	9689 9972	Asistente NSS	[Firma]
3	Guadalupe Aguilera	1571-1988-00044	guadalupeaguilera@gmail.com	338 2808 05	[Cargo]	[Firma]
4	Rivera Anderson Leonardo	1101-1990-00456	LeonardoRivera@hospita	9332-91-81	Lic. Enfermería	[Firma]
5	Dennis Eilat Amador	1994-00030	dennis.eilat@hospita	9655-2091	Lic. Enf.	[Firma]
6	Mia Esther Delia	0314-1973-00029	esther.delia@hospita	9654 4609	Lic. Enf.	[Firma]
7	Geysa Maria Pineda	1649-1974-00184	geysamariapineda@gmail.com	9655-4429	Lic. enf.	[Firma]
8	Yajome Suseiny Myra Dora	0624 1991 00076	yajome.yajome@hospita	9654 1339	Lic. Enf.	[Firma]
9	Brandia Yamirly Aguilar	1101-1979-00145	yamirlyaguilar@hospita	9654 0532	Lic. Enf.	[Firma]
10	Silvia Veroni Escobar	0103-1981-00161	veroniescobar@hospita	9646-4630	Lic. Enf.	[Firma]
11	Yajome Suseiny Myra Dora	0624 1991 00076	yajome.yajome@hospita	9654 1339	Lic. Enf.	[Firma]
12	Yajome Suseiny Myra Dora	0624 1991 00076	yajome.yajome@hospita	9654 1339	Lic. Enf.	[Firma]
13	Lic. Hy Solano, Carlos	0801-1975-02676	carlos.solano@hospita	9649-2284	Lic. Enf.	[Firma]
14	Edy Ederlis Cardenas	1601-1984-00618	ederlis@hospita	9670-2256	Lic. Enf.	[Firma]
15	Mex Albedia Rio Herrer	0701-1978-00400	albedia@hospita	9672-2124	Lic. Enf.	[Firma]
16	Keis A Perdomo	0800-1980-00081	keis@hospita	9670-2256	Lic. Enf.	[Firma]
17	Yajome Suseiny Myra Dora	0624 1991 00076	yajome.yajome@hospita	9654 1339	Lic. Enf.	[Firma]
18	Alayanda Lo Veriquez	05011994 0903	alayanda@hospita	9670-2256	Lic. Enf.	[Firma]
19						[Firma]
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 32. Personal capacitado en sala COVID del Hospital Santa Bárbara.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Suazo Córdoba			
Departamento o Sala					
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Mecánico			
Marca	Modelo	Serie			
Breas	Vivo 50/65	4220090		430329	
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	09-Julio-2020	Finalización: Fecha	09-Julio-2020		
Hora		Hora			
Nombre del Capacitador					
Ariel Velasquez Joaquin Romero					
Observaciones					


Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica



Jefatura de Sala

Ilustración 33. Capacitación en el Hospital Suazo Córdoba.



No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Yennifer Torres	120109233000172	torresyennifer@simedic.hn	99232223	Medico	<i>[Handwritten Signature]</i>
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn email: info@simedic.hn

Ilustración 34. Personal capacitado en el Hospital Suazo Córdoba.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Santa Teresa Comayagua			
Departamento o Sala		Sala Cuidados Críticos Unidad COVID 19			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador			
Marca	Modelo	Serie			
VIVO	VIVO 50	U470161			
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	02-01-20	Finalización: Fecha	02-01-20		
Hora	11:00 a.m.	Hora	12:00 m.		
Nombre del Capacitador					
Roger Barajas					
Observaciones					


Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica


Jefatura de Sala
V026710

Ilustración 35. Capacitación en el Hospital Santa Teresa.

No	Nombre	Identidad	Coneo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Abdo Alvarado	1681-1939-00574	padre Juan Manuel	899503526	jefe	
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas: Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, entre de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 36. Personal capacitado en el Hospital Santa Teresa.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente	Hospital de Tegucigalpa San Francisco
Departamento o Sala	Salon de Reuniones

Datos del Equipo		
Tipo de Equipo	Ventilador Mecánico	
Marca	Modelo	Serie
Breas	VIVO 50	Y200366

Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
/					

Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	21-Julio-2020	Finalización: Fecha	21-Julio-2020		
Hora	9:00 AM	Hora	2:00 PM		

Nombre del Capacitador
Joaquin Romero Roger Banegas

Observaciones



 Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica



 Jefatura de Sala

Ilustración 37. Capacitación en el Hospital San Francisco.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Edy Barrios	15011982-0221	Sherlock@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
2	Miguel Salinas	15011989-00131	msalinas@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
3	Indygar Olivas	0401-1789-00131	indygar@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
4	Ryza Duen	0401-1903-00111	ryza@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
5	Yolanda Mendez	0401-1903-00111	yolanda@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
6	Jose Remy Molina	15011988-05262	jremy@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
7	Anderson Zelaya	15011993-00592	anderson@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
8	Gabriel Zúñiga	0826-4492-00036	gabriel@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
9	Enoc Rosales	15011985-00522	enoc@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
10	Carlos Rodríguez	519 1997 0057	carlos@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
11	Neidy Meléndez	15011976-03005	neidy@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
12	Fabianna	15011976-03005	fabianna@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
13	Alicando Arce	1505 1992-00525	alicio@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
14	Rafael Mendiola	0403-1944-0464	rafael@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
15	Dania Yamileth Velasco	1505 1972-00185	dania@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
16	Rafael Olvera	1501 1989 01835	rafael@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
17	Yolanda Mendez	1503 1991 01391	yolanda@shs.com.hn	504 2235 7266	Med. Entrenamiento	[Firma]
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Cal El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 38. Personal capacitado en el Hospital San Francisco.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente	Hospital Regional de Oriente Gabriela Alvarado.
Departamento o Sala	

Datos del Equipo		
Tipo de Equipo		
Marca	Modelo	Serie
VIVO	VIVO 50	Y100 480

Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Fecha de capacitación			
Inicio: Fecha	10 / Julio / 2020	Finalización: Fecha	10 / Julio / 2020.
Hora		Hora	

Nombre del Capacitador
Ariel E. Velásquez.

Observaciones


Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica


Jefatura de Sala

Ilustración 39. Capacitación en el Hospital Gabriela Alvarado.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Nolly Nordenson	060146507894	molly.nordenson@simedic.hn	9977-977	MG	
2	Emelda Enoch Reyes	07021988029021	emeldereyes@simedic.hn	09934400	NG	
3	José Fuentes	09054400-00256	joséfuentes@simedic.hn	33002875	NG	
4	Kiviana Nalimares	010811300005	obedkiviana@simedic.hn	8130	MG	
5	Marta Sosa	0108-1912-0000	marta@simedic.hn	8130	MG	
6	Mylene Rodríguez	0913-980-0002	mylene@simedic.hn	8130	MG	
7	Iris Janelly Rivas	09054400-00353	iris@simedic.hn	8130	MG	
8	Miranda Evelyn Ramírez	02031985-00445	miranda@simedic.hn	8130	MG	
9	Renata Lisseth Robles	07031989-02303	renata@simedic.hn	8130	MG	
10	Dora J. Montenegro	07031988-00709	dora@simedic.hn	8130	MG	
11	Arinabel Eyzenda	03031982-01351	arinabel@simedic.hn	8130	MG	
12	Yanet Pérez	07071977-01809	yanet@simedic.hn	8130	MG	
13	Yajaira Sánchez	0701-1912-0000	yajaira@simedic.hn	8130	MG	
14	Ariagada M. Padilla	08041980-01382	ariagada@simedic.hn	8130	MG	
15	Rafael Fernando Alvarez	0703-797-0144	rafael@simedic.hn	8130	MG	
16	Genoveva Arias Rivero	02021981-00222	genoveva@simedic.hn	8130	MG	
17	Miriam Dujols	0801-1912-0000	miriam@simedic.hn	8130	MG	
18	Ricardo Alonso Rodríguez	0703-1912-01072	ricardo@simedic.hn	8130	MG	
19	Silvia Durbelo Soto	0703194100243	silvia@simedic.hn	8130	MG	
20	Edilyn del Valle Sánchez	09051988-00944	edilyn@simedic.hn	8130	MG	
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 40. Personal capacitado en el Hospital Gabriela Alvarado.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Enrique Aguilar Cerrato			
Departamento o Sala		Sala Covid-19			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador			
Marca	Modelo	Serie			
Breco	VIVO 50				
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	23-Julio-20	Finalización: Fecha	23-Julio-2020		
Hora	7:00 PM	Hora	2:30 PM		
Nombre del Capacitador					
Joaquin Romero Ariel Velasquez					
Observaciones					
Se realiza el proceso de instrucción para el uso del ventilador vivo 50 por Ariel Velasquez					


Capacitador SIMEDIC


Jefatura de Biomedica


Jefatura de Sala

Ilustración 41. Capacitación en el Hospital Enrique Aguilar Cerrato.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Dr. Edmundo Pineda Cruz	ES01196906487	edmuph@pineda.com	32424000	radiólogo	
2	Dra. Aquilera	01161028-00351		71003821	Intensista	
3	Patricia Paz	0801-1411-0196	mpaz@simedic.com	94051190	n	
4	Ramon Dario Aguilar	01161028-00351	rdaguilar@pineda.com	33516666	Director S	
5	José Antonio Montenegro	0125-1191-0019	jmontenegro@pineda.com	32412281	IAA	
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 42. Personal capacitado en el Hospital Enrique Aguilar Cerrato.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente	Hospital Juan Manuel Gálvez
Departamento o Sala	Auditorio General

Datos del Equipo		
Tipo de Equipo	Ventilador mecánico	
Marca	Modelo	Serie
Breas	Vivo 65	4330110

Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
7					

Fecha de capacitación			
Inicio: Fecha	24-Julio-2020	Finalización: Fecha	24-Julio-2020
Hora	8:30 AM	Hora	10:00 AM

Nombre del Capacitador
Arrel Velasquez Joaquin Romero

Observaciones


Capacitador SIMEDIC


Jefatura de Biomedica


Jefatura de Sala

Ilustración 43. Capacitación en el Hospital Juan Manuel Gálvez.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Jeanette Yglesias Vera Sanchez	0801-1982-03519	jeanette@simedic.hn	99317369	Psicóloga de Pdo.	[Firma]
2	Talicia Funes Couderc	191-1991-00128	talicia@simedic.hn	99174950	Psicóloga	[Firma]
3	Lilias Montejo Sanchez	0304199901443	lilias@simedic.hn	95610401	Psicóloga	[Firma]
4	Vanis Gonzalez Cardenas	9205-1991-00984	vanis@simedic.hn	91029734	Psicóloga	[Firma]
5	Manuel Haroldo Amata	502-1991-00227	manuel@simedic.hn	99-9735545	Uc Enf.	[Firma]
6	Allan Eduardo Villanueva	0801-2005-09197	allan@simedic.hn	9828-1248	M.G.	[Firma]
7	Masimiliano Ruyet	0801-1992-06726	masimiliano@simedic.hn	96096607	M.G.	[Firma]
8	Adriana Amanda Cobello	1808-1997-00222	adriana@simedic.hn	96279351	M.G.	[Firma]
9	Baron Susana Arguel	0901-1991-16041	baron@simedic.hn	55149978	M.G.	[Firma]
10	Leon Saez Marrero	0413-1994-00664	leon@simedic.hn	99153793	M.G.	[Firma]
11	Alida Dontha Cruz Carrera	1001-1991-00291	alida@simedic.hn	96665462	M.G.	[Firma]
12	Edy Alicia Bousiño Delgado	1906-1992-00232	edy@simedic.hn	98203331	M.G.	[Firma]
13	Alba Patricia Guzmán	1801-1991-00972	alba@simedic.hn	98998508	M.G.	[Firma]
14	Karla Patricia Guzmán	03181996-01099	karla@simedic.hn	99902036	M.G.	[Firma]
15	Lyrain Saegroni Nembra	1801-1985-00034	lyrain@simedic.hn	98498712	M.G.	[Firma]
16	Susie Rivas Nembra	0501-1984-08649	susie@simedic.hn	9992-8338	M.G.	[Firma]
17	Carolina Reinas	0501-1987-12048	carolina@simedic.hn	98455292	M.G.	[Firma]
18	Karen Dachea Escobar	301-1990-00096	karen@simedic.hn	98140010	M.G.	[Firma]
19	Talissa Naveiro	0801983-00043	talissa@simedic.hn	8886181	M.G.	[Firma]
20	Felipe Eduardo Carrera	301-1991-00262	felipe@simedic.hn	9982494	M.G.	[Firma]
21	Soledad Espinosa Miranda	1807-1991-07973	soledad@simedic.hn	96817449	Uc Enf.	[Firma]
22	Eliel Rafael Gálvez	1818-1980-00667	eliel@simedic.hn	98106652	Uc Enf.	[Firma]
23	Araceli Lopez Franco	05121982-01504	araceli@simedic.hn	96457572	M.G.	[Firma]
24						

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 44. Personal capacitado en el Hospital Juan Manuel Gálvez.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital General del Sur			
Departamento o Sala		Sala COVID-19			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo					
Marca		Modelo		Serie	
VIVO		VINO 50/VIVO 65		Y2517438	
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		16 de Junio 2020	Finalización: Fecha		16 de Junio 2020
Hora			Hora		
Nombre del Capacitador					
Roger Banegas					
Observaciones					



Jefatura de Biomédica



Sistemas e Imágenes Médicas. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 45. Capacitación en el Hospital General del Sur.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Pedro Josaph Avila	0703-802-0012	pedroavila@simedic.hn	93819420	Asistente	Pedro A.
2	ERICK LARBA RIVERA	06061023-01598	ericklarba@simedic.hn	97029721	Asistente	ERICK
3	Dania Jeanneth Carrillo	0101-1324-04817	daniacarrillo@simedic.hn	94931171	Asistente	Dania
4	Maria Chiride Matamoros	0609-1985-00685	mariachiride@simedic.hn	39985473	Asistente	Maria
5	Alison Wrey	001-52402830	alisonwrey@simedic.hn	99925557	Asistente	Alison
6	Roberto A. Gálvez	0801-9996-09294	roberto@simedic.hn	7881-9421	Asistente	Roberto
7	Karel Alvarado	0605-9940-00400	karelalvarado@simedic.hn	3245 6495	Asistente	Karel
8	Leidi Espinoza	1704-1095-00553	leidi@simedic.hn	89306039	Asistente	Leidi
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud C/A. El Prado, detrás de Jardines y Piscinas. Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 46. Personal capacitado en el Hospital Santa Bárbara.

Hoja de Capacitacion

Fecha: 15 JUNIO 2020.

Motivo capacitacion: Uso y funcionamiento Adecuado de los ventiladores VIVO 50 y VIVO 65

Institucion: Hospital Leonardo Martinez

Transportado a los liceos en suspension de actividades.

n.	Nombre	Cargo.	Firma
1	Dayana Michelle Guevara	Lic. Enfermería	[Firma]
2	Rayna Isabel Aviles Andrade	Lic. Enfermería	[Firma]
3	Araceli Hazel Escobar Zelaya	Lic. Enfermería	[Firma]
4	Danniele Melia Fude	Lic. Enfermería	[Firma]
5	Jessica Patricia Madrid Cortes	Lic. Enfermería	[Firma]
6	Sofia Kely Aylin Alvarez	Lic. Enfermería	[Firma]
7	Adriana Ruth Caballero Paz	Lic. Enfermería	[Firma]
8	Ricarda Yulenny Cruz Heredia	Lic. Enfermería	[Firma]
9	Anna Wolkina Heredia Toledo	Lic. Enfermería	[Firma]
10	Cindy Mariela Perez Paquecano	Lic. Enfermería	[Firma]
11	Sherlin Isabella Mazon Mula	Lic. Enfermería	[Firma]
12	Rebeca Aely Canales Aguilar	Lic. Enfermería	[Firma]
13	Jessica Nathomi Bonilla Barrios	Lic. Enfermería	[Firma]
14	Maria Alejandra Ramos	Lic. Enfermería	[Firma]
15	Diana Rosio Martinez Sailla	Lic. Enf.	[Firma]
16	Kenny Yameth Guillo Mazon	Lic. Enfermería	[Firma]
17	Dulce Maria Ferreras	Lic. Enfermería	[Firma]
18	Suzara Melina Perez Mel	Lic. Enfermería	[Firma]
19	Maira C. Rodriguez Teohala	Lic. Enfermería	[Firma]
20	Sindi Yalibeth Escobar	Lic. Enfermería	[Firma]
21	Debia Maria Riquelme Torres	Lic. Enfermería	[Firma]
22	Diana Issel Samillon Mazon	Lic. Enfermería	[Firma]
23	Kenny Cinthia Melina Mazon	Lic. Enfermería	[Firma]
24	Jessica Daniela Mantoya	Lic. Enfermería	[Firma]
25	Cindy Lacerda Castellanos	Lic. Enfermería	[Firma]
26	Ignacio Patricia Zelaya	Lic. Enf.	[Firma]
27	Angel Leon Flores	Lic. Enfermería	[Firma]
28	Maria Waldina Avila	Lic. Enfer.	[Firma]
29	Clariza Rosario Barrio	Lic. Enfermería	[Firma]
30	Sonia Ramirez	Lic. Enfermería	[Firma]
31	Salma Ramirez	Lic. Enfermería	[Firma]
32	Reina Rodriguez	Lic. Enfermería	[Firma]

Observaciones:

Instructor: Reina Rodriguez

Dir: [Firma]




Ilustración 47. Capacitación al personal de enfermería en el Hospital Leonardo Martínez.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Mario Catarino Rivas			
Departamento o Sala		Sala Covid-19			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Mecánico Pulmonar			
Marca	Modelo	Serie			
Breas	Nivo 50/65	4025625/			
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
SI	SI				
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		24 JUNIO 2020	Finalización: Fecha		24 JUNIO 2020
Hora		09:00 AM	Hora		11:30 AM
Nombre del Capacitador					
Juan Francisco Vasquez Grais					
Observaciones					
Capacitación de chequeo, ensamble, ajustes y cuidados del ventilador Breas					



 Capacitador SIMEDIC

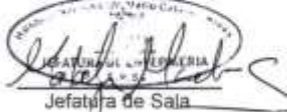

 Jefatura de Sala

Ilustración 49. Capacitación al personal de enfermería en el Hospital Mario Catarino Rivas.

Capacitación Ventiladores Vivo 24/ Julio 2020
Mario Catarino Rivas

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Doreyva Heron	501-43-26472	heron.dorey@simedic.hn	9946138	ya Rivas	
2	Ivan Vera	501-1744-03830	vera.ivan@simedic.hn	3346-2185	Pro de Rivas	
3	Yhan Fournier	501-199-05318	fournier.yhan@simedic.hn	3300-3010	Pro de Rivas	
4	Habalin Heron	501-199-05313	heron.habalin@simedic.hn	9673-182	Asistente de Rivas	
5	Tejeda Nelson	501-199-00370	tejedanelson@simedic.hn	9569-3305	Coordinadora de Rivas	
6	Rivas Jose	501-199-01082	rivas.jose@simedic.hn	9512-342	Pro de Rivas	
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						



Ilustración 50. Personal capacitado de enfermería en el Hospital Mario Catarino Rivas.

Capacitación al personal de hospital de
Occidente. ventilador vivo 50/65.

06 julio 2020.

- Jessica Gutiérrez. Licda Enfermera. 3330-3491 - jessiciigutierrez@hotmail.com
- Noelia Román Cruz Licda enfermera 9750-9563. noelioroman@honduras.com
- Teresa Julissa Ramírez Licda. Enfermera 9595-3434 (Licda teresajulissa.ESP@hotmail.com)
- Brenda Ivana Cruz Licda. Enfermera 99635021 brenadac-1d@hotmail.com



Instructor

Juan Vasquez

- 9794 6112.

Juan.vasquezg@hotmail.com
juan.vasquez@simedic.hn.

Ilustración 51. Capacitación al personal del Hospital de Occidente.

SECRETARÍA DE SALUD DE HONDURAS

AX-GC-001

HOSPITAL: SAN MARCOS

MUNICIPIO / DEPARTAMENTO : SAN MARCOS, OCOTEPEQUE

ACTA

NOMBRE DE LA REUNIÓN

Capacitación uso y cuidados Ventilador VIVO.

FECHA

07 / 07 / 2020

ACTA N°.

HORA INICIO:

9:00 AM

HORA FIN:

11:44 AM.

NOMBRE DE ASISTENTES		CARGO	FIRMA Y APRUEBA
1	Roberto Ventura	Medicina Interna	
2	Jesús Osorio López	Medicina Pediatría	
3	Yezamary Vázquez Alvarado	Pediatría	
4	Wendy Yamilet Ordóñez	Lic. Enfermería	
5	Ana Carolina Garmendia	Lic. Enfermería	
6	José M. Martínez Ventura	Sistemas Generales	
7			
8			
9			
10			

OBJETIVOS:	
	1 Capacitación cuidados, ensamble, ajustes y
	2 utilización adecuada del Ventilador VIVO 50.
	3 al personal de sala covid-19.

AGENDA	
1	
2	
3	
4	
5	

Ilustración 52. Capacitación al personal del Hospital San Marcos de Ocotepeque.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital San Isidro.			
Departamento o Sala		Covid-19.			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Ricardo Plummer			
Marca		Modelo		Serie	
Breat		vivo 50/60		42802231	
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		23 Julio 2020		Finalización: Fecha	
Hora		09:00		Hora	
		12:00		12:00	
Nombre del Capacitador					
Juan Lopez, Aldo Matia.					
Observaciones					
Capacitación uso, ensamble, cuidado, asepsia desmonte y desinfección partes de funcionamiento del equipo. -v-					


Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica


Jefatura de Sala

Ilustración 53. Capacitación al personal del Hospital San Isidro.

VID.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Keylin Sadi H. Argote	0209-1987-01557	agrotequi@hospisidoro.com	986795916	Lic. Enfermería	[Firma]
2	Marta Esther Acosta G	0101-1984-01035	gestora@hospisidoro.com	9810-3230	Lic. Enf.	[Firma]
3	Zulma Esther López H	0101-0283-03174	zlopez@hospisidoro.com	95103448	Lic. Enf.	[Firma]
4	Hondry Frey Rodríguez	0201-1987-01025	hondry@hospisidoro.com	98217820	Lic. Enf.	[Firma]
5	Luz Liliana Rodríguez	0201-1987-01012	liliana@hospisidoro.com	83302070	Hlo	[Firma]
6	Liliana Nicolson Benda	0201-1987-02048	liliana@hospisidoro.com	98020877	MG	[Firma]
7	Alicia Muriel Portillo	0201-1981-02615	amuriel@hospisidoro.com	9511-6905	MU	[Firma]
8	Dorothy Castro	0201-1987-02034	dcastro@hospisidoro.com	31731005	ME	[Firma]
9	Mara Orestes	0201-01-06010	morestes@hospisidoro.com	3181547	Subdirectora	[Firma]
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						



Sistemas e Imágenes Médicos - Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 54. Personal capacitado del Hospital San Isidro.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital Atlántida la Ceiba			
Departamento o Sala		Sala Covid			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador			
Marca	Modelo	Serie			
Breco	VIVO	425054			
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha	21 julio 2020	Finalización: Fecha	21 julio 2020		
Hora	10:00 AM	Hora	11:30 AM		
Nombre del Capacitador					
Aldo Horta, Juan Vasquez					
Observaciones					
Capacitación pruebas, ensamble, desmule, programación de pines de parámetros, alarmas y funciones especiales del ventilador.					


Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica



Jefatura de Sala

Ilustración 55. Capacitación al personal médico del Hospital Atlántida.

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Deborah Ferrer	01-1559-05553	deborah.ferrer@gmail.com	91841114	M. General	
2	Yvona Delacruz Morazan	030-1919-00622	ymorazan@gmail.com	3365135	MG	
3	Haniel Roberto Mendez	001-1904-01514	hanielmendez@gmail.com	911030	MG	
4	Delia Sosa Olvera	001-157-0197	delia.sosa@gmail.com	9900772	MG	
5	Wanda Fuentes Sandoz	001-140-15004	wandafuentes@gmail.com	9986599	MG	
6	Jessy Funesdel Rosendo	010-1902-03081	jessyfunesdelrosendo@gmail.com	339-1751	MG	
7	Sandra Montano Sandoz	0801-1910-10094	sandra.montano@esohol.com	3230310	MG	
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						



Sistemas e Imágenes Médicas - Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, atrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 56. Personal médico capacitado del Hospital Atlántida.

V.Vo

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente		Hospital General Atlántida			
Departamento o Sala		Atlántida			
Datos del Equipo					
Tipo de Equipo		Ventilador Mecánico pulmonar			
Marca	Modelo	Serie			
BRAS	VIVO 50/60				
Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fecha de capacitación					
Inicio: Fecha		27 Julio	Finalización: Fecha		27 Julio 2020
Hora		10:00 AM	Hora		11:00 AM
Nombre del Capacitador					
Joaquín Rosales					
Observaciones					
Capacitación en el uso, cuidado y programación del equipo de oxígeno, ensamble y desensamble adecuado del equipo.					



Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica

J. Muñoz
Jefatura de Sala

Ilustración 57. Capacitación al personal de enfermería del Hospital Atlántida.

V'no

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Joselyn Yuse CP	0101-1992-04295	joselynnurca@dielshn.com	958-5944	Lv. Enf.	
2	Oscar Yeraida	0101-2000-03769	oscar.yeraida@dielshn.com	9744 830	Auxiliar	
3	Sara Nunez	0101-1993-0380	Ssarah2318@gmail.com	95894448	Auxiliar	
4	Johnny N. Rodriguez R.	0101-87-04316	johnnyrodriguez@dielshn.com	9468-4157	A/E	
5	Dionelwissa Zapata	0101-1993-00912	kwisszapata@dielshn.com	9533943	A/E	
6	Nelsy Lopez	0102198200071		9902305	A/E	
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						



Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, Avda de Jardines y Piscinas, Tel: (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 58. Capacitación al personal del Hospital Atlántida.

HOJA DE CAPACITACIÓN

Institución/Cliente	Hospital Salvador Paredes Teguigalpa
Departamento o Sala	Covid-19

Datos del Equipo		
Tipo de Equipo	Ventilador Mecánico y manual	
Marca	Modelo	Serie
Breas	V10 65/50	4260591

Tipo de Servicio					
Capacitación	Instalación	Preventivo	Correctivo	Inspección	Otro
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fecha de capacitación			
Inicio: Fecha	24 Julio 2020	Finalización: Fecha	11:45 AM
Hora	8:00	Hora	24 Julio 2020

Nombre del Capacitador
Juan Varguez

Observaciones
Ensamble, desensamble, cuidados, programación, verificación y pruebas de los equipos,

Seus de los equipos son

Serios = 4200132
V 470193
Y 24 0030
Y 260591



Capacitador SIMEDIC

Jefatura de Biomédica



Jefatura de Sala

Ilustración 59. Capacitación al personal del Hospital Salvador Paredes.

Vivo

No.	Nombre	Identidad	Correo	Teléfono	Cargo	Firma
1	Tamara Paves	0207-94-00184		93495046	Directora	[Firma]
2	Pussy Cerna	0104-89-00261		8196169	Enfermera	[Firma]
3	Robald D. Santos	1903-1990-00098		3148-2261	COVID	[Firma]
4	Sidky Tiffany Fucade	0201-1995-00529		87602197	COVID	[Firma]
5	Sereydy Sanjos	0208-98-00381	queywen@hotmail.com	95883760	Analista	[Firma]
6	Romario Gonzalez	0201-1714-01000	romario.gonzalez@simedic.hn	95066227	Facilitador	[Firma]
7	Saidy Medrano	0501-1994-01183		949-44145	Enfermera	[Firma]
8	Carla Patricia Alarcón	0203-1976-00001		9868-7844	S. Ejecutiva	[Firma]
9	Miryon Bonilla	0103-1997-01494		9882-6039	Medicóloga	[Firma]
10	Melinda Cruz	0101-1544-01355		9661-0180	Medicóloga	[Firma]
11	Martín Alvarado	0104-1992-03156		9173-4853	Medicólogo	[Firma]
12	Nancy Torres	0101-1544-00333		9583454	COVID	[Firma]
13	Angela Alvarez	0201-1993-00102	angelalvarez@simedic.hn	8913201	COVID	[Firma]
14	Sandy Gamba	0201-1714-00834	sandygamba@simedic.hn	98195250	COVID	[Firma]
15	Mariana Fonseca	0201-1991-25011	mariana40214@gmail.com	953352	Medicóloga	[Firma]
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						



Sistemas e Imágenes Médicos. Oficina Principal: Calle la Salud Col. El Prado, detrás de Jardines y Piscinas, Tel. (504) 2235-7080 Tegucigalpa, Honduras www.simedic.hn, email: info@simedic.hn

Ilustración 60. Personal capacitado del Hospital Salvador Paredes.

Registro Fotográfico



Ilustración 61. Capacitación en el Hospital Atlántida.



Ilustración 62. Capacitación en el Hospital Escuela.



Ilustración 63. Capacitación San Marcos de Ocotepeque.



Ilustración 64. Capacitación en el Hospital de Occidente.



Ilustración 65. Capacitación en el Hospital Santa Bárbara.



Ilustración 66. Capacitación en el Hospital San Isidro.



Ilustración 67. Capacitación en el Hospital Salvador Paredes.



Ilustración 68. Capacitación en el Hospital Juan Manuel Gálvez.



Ilustración 69. Capacitación en el Hospital Enrique Aguilar Cerrato.



Ilustración 70. Capacitación en el Hospital Manuel de Jesús Subirana.



Ilustración 71. Capacitación en el Hospital Leonardo Martínez Valenzuela.

ACTA DE RECEPCIÓN DE BIENES No. 023-2020

Proceso: Adquisición Equipamiento para 129 ventiladores Mecánicos Pulmonares para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras. Primera Entrega.

En la Ciudad de Tegucigalpa Municipio del Distrito Central, a los doce días del mes de noviembre de 2020, siendo las 11:30 a.m., comparecen los suscritos: el señor **Alvaro José Hidalgo Martínez**, en representación de Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras) y en su condición de Agente de Adquisiciones del Estado de Honduras en el Marco de la Emergencia COVID -19; el señor **Marco Tulio Mejía Ocon** en representación de la empresa SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L., el PROVEEDOR, y el señor **Luis Ramon Padilla Guillen**, Receptor de la compra por parte del Estado de Honduras y en su condición de Jefe de Bienes Nacionales de la Secretaria de Estado en el Despacho de Salud (SESAL), para realizar el proceso de **PRIMERA ENTREGA** del Proceso de Adquisición de Equipamiento para 129 ventiladores Mecánicos Pulmonares para atender la emergencia del COVID 19 en Honduras, de conformidad a la Orden de Compra No. 049-2020, de fecha 3 de junio de 2020 y de acuerdo al siguiente detalle:

Orden de Compra No. 049-2020			
SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.			
Nombre del Producto	Unidad de Presentación	Cantidad Recibida	Lugar de Recepcion
b. Dotación de 50 Kits de Circuitos Paciente Universal Adulto (1 Kit por semana) por cada ventilador, para que el ventilador funcione con estos durante 50 semanas en cuidados críticos que incluye lo siguiente por Kits : I. Tubo corrugado de 2 ramales con sistemas anti-bacterial de 2.4 metros II. Con 2 filtros antibacterianos para usarse en uno en ramal exhalatorio e inspiratorio III. Mascarilla cerrada para terapia respiratoria.	Kit	6,100	SIMEDIC Tegucigalpa
c. Integración de Kit del inciso b, de partes al ventilador, mediante adaptador.	Kit de 2 unidades	9	SIMEDIC Tegucigalpa
e. Inclusión de 129 Reguladores de flujo de oxígeno con caudal de 0 a 15 L/min para toma de oxígeno tipo diss, con conector oxígeno tipo pino.	Unidad	123	SIMEDIC Tegucigalpa



MANIFESTACION DE LAS PARTES:

- 1) PROVEEDOR:** El señor **Marco Tulio Mejía Ocon**, en representación de la empresa **SISTEMAS E IMÁGENES MEDICOS S. de R.L.** manifiesta que por este acto hace entrega al Estado de Honduras a través de la Secretaria de Salud el pedido anteriormente relacionado;
- 2) RECEPTOR DE LA COMPRA POR PARTE DEL ESTADO DE HONDURAS:** El señor **Luis Ramon Padilla Guillen**, en su condición de Jefe de Bienes Nacionales de la Secretaria de Estado en el Despacho de Salud (SESAL), manifiesta haber recibido el producto entregado a su entera satisfacción, conforme a la cantidad y especificaciones técnicas establecidas en el cuadro que antecede;
- 3) AGENTE DE ADQUISICIONES DEL ESTADO DE HONDURAS EN EL MARCO DE LA EMERGENCIA COVID - 19:** El señor **Alvaro José Hidalgo Martínez**, en su condición de representante autorizado de INVEST - Honduras, con lo manifestado por las partes, da



MT

INVERSIÓN ESTRATÉGICA DE HONDURAS (INVEST - HONDURAS)

Edificio Interamericana Anexo, Primer nivel, frente a Seguros Crefisa Avenida Ramón Ernesto Cruz, Colonia Los Castaños Sur,
Tegucigalpa, Honduras Teléfonos (504) 2232-3514, 2232-3539

RTN 08019006023998

por concluido el proceso de adquisición conforme a la Orden de Compra No. 049-2020.

Los manifestantes acuerdan la discrecionalidad de las partes para requerir los servicios de un Notario Público para la protocolización del presente documento en Acta Notarial.

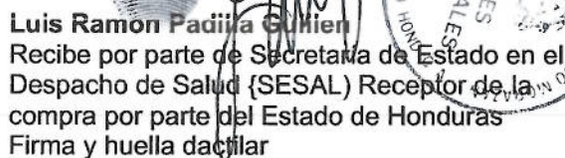
En fe de lo cual firmamos la presente acta en el mismo lugar y fecha, siendo las 11:30 a.m.



Aivaró José Hidalgo Martínez
Entrega por parte de INVEST-Honduras
Agente de Adquisiciones del Estado de Honduras
en el Marco de la Emergencia COVID-19
Firma y huella dactilar



Marco Tulio Mejía Ocon
Entrega por parte de la empresa SISTEMAS E
IMÁGENES MEDICOS S. de R.L. Proveedor
Firma y huella dactilar



Luis Ramon Padilla Guillen
Recibe por parte de Secretaria de Estado en el
Despacho de Salud (SESAL) Receptor de la
compra por parte del Estado de Honduras
Firma y huella dactilar

