



Caja Costarricense de Seguro Social
Hospital William Allen Taylor de Turrialba
Ingeniería y Mantenimiento
Sub Área de Equipo Médico
☎ 2558-1464.

HWAT-IM- EM 178-2018
3 de Agosto 2018

Lic. Luis Diego Fernandez Monge
Administración
Área de Salud de Los Santos

ASUNTO: Respuesta a Solicitud de Modificación compra FREM

Estimado Licenciado:

Sirva la presente para saludarlo y a la vez hacerle entrega de lo solicitado para continuar con el proceso. En respuesta a lo solicitado por:

Empresa	N Oficio
Eleinmsa	402-2016
IMPLANTEC	LIC-033-2017

Ítem 8: Incubadora Transporte.

Según oficio 402-2016 de Eleinmsa, se responde a lo siguiente:

Léase: 33.1 Intensidad ajustable entre 6500 y 30000 lux.

Se modifica: Intensidad mínima de 1500 lux.

Lease: Vida útil mínima de los leds 20000 horas.

Se modifica: Vida útil mínima de los leds 3000 horas.

Ítem 16: DIGITALIZADOR DE RADIOGRAFIAS DENTALES (RADIOVISIOGRAFO)

Lease: 4. Debe tener una resolución igual o superior a 26.3 +/- 2 lp/mm (par lineal por milímetro).



Caja Costarricense de Seguro Social
Hospital William Allen Taylor de Turrialba
Ingeniería y Mantenimiento
Sub Área de Equipo Médico
☎ 2558-1464.

Se modifica: 4. Debe tener una resolución igual o superior a 26.3 +/- 11 lp/mm (par lineal por milímetro).

Lease:

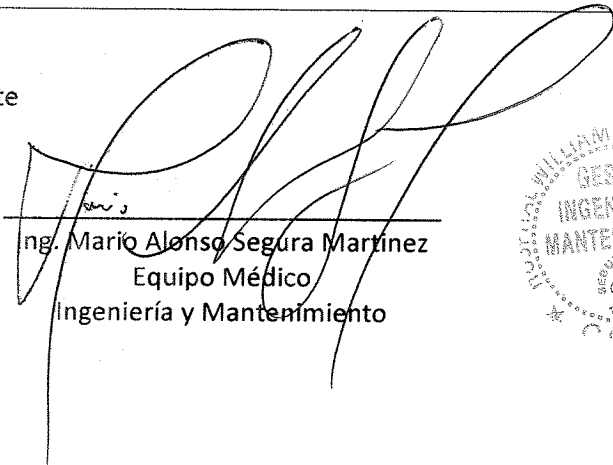
12	Características eléctricas
13	Voltaje 120 +/- 10 VAC
14	Frecuencia: 60 Hertz
15	Fases: 1
16	Resistencia interna de la red 0.2 Ω /.09 Ω
17	Corriente nominal entre 9 a 12 A
18	La unidad debe operar satisfactoriamente dentro del rango correspondiente
19	Debe contar con la respectiva línea de tierra y sistemas de protección eléctrica
20	Protección eléctrica de acuerdo a IEC60601-1, IEC 60601-2, ANSI/AAMI ES1
21	Condiciones de Instalación

Se modifica:

Alimentacion del tipo usb con conexión a CPU, en caso de conexión a corriente eléctrica se solicita las siguientes características:

12	Características eléctricas
13	Voltaje 120 +/- 10 VAC
14	Frecuencia: 60 Hertz
15	Fases: 1
16	Resistencia interna de la red 0.2 Ω /.09 Ω
17	Corriente nominal entre 9 a 12 A
18	La unidad debe operar satisfactoriamente dentro del rango correspondiente
19	Debe contar con la respectiva línea de tierra y sistemas de protección eléctrica
20	Protección eléctrica de acuerdo a IEC60601-1, IEC 60601-2, ANSI/AAMI ES1
21	Condiciones de Instalación

Sin otro particular, atentamente


Ing. Mario Alonso Segura Martinez
Equipo Médico
Ingeniería y Mantenimiento

