



Santo Domingo norte,
3/2/2022

A: Lic. María M Santiago
Enc. De mantenimiento

Asunto: **solicitud.**

Después de un cordial saludo me dirijo a su persona para solicitarle la compra de los sensores, baterías y kid de diafragma de los ventiladores pulmonares, estos dispositivos son los necesarios para llevar a cabo el mantenimiento general de estos equipos de soporte vital descritos a continuación,

Nombre de los equipos: ventilador pulmonar
Marca: NEWPORT. Modelo: E360

1. 12 sensores de oxígeno.
2. 12 sensores de flujo.
3. 12 juegos de diafragma para válvula de espiración.
4. 12 baterías de 12v 6-7amp.

Marca: mindray Modelo: sv300

1. 3 sensores de oxígeno.
2. 3. juegos de diafragma para válvula de espiración.

Sin más se despide...

Tec. Critian Alexander leger.

Sup. De la unidad de electromedicina.

Santo Domingo Norte, Rep. Dom.
17 de mayo 2022

A: **Licda. Rosanne Y. Medina**
Subdirectora Financiera

Lic. Enrique Hernández
Encargado administrativo

CC: **Pedro Sánchez**
Coordinador de servicios generales



Asunto: Materiales para el mantenimiento general de los ventiladores pulmonares.

Después de un cordial saludo, le solicitamos la compra de materiales para darle mantenimiento general a los ventiladores del hospital, ya que estos equipos son de vital importancia para el hospital.

Detalle de lo solicitado:

Marca del equipo NEWPORT modelo E360
Marca del equipo Mindray modelo sv300

15 sensores de oxígeno
12 sensores de flujo
15 juegos de diafragma para válvula de espiración
12 baterías de 12V 7AMP

Agradecemos de antemano su colaboración

Ing. Rubén Ferreras
Gerente de mantenimiento

Tel(809) 590-3838

RNC: 4-30-03135-9



Santo Domingo Norte, R.D.
19 de mayo del 2022.-

Al : Dr. Julio Cesar Landrón
Director General

Asunto : **Solicitud de Autorización.**



Por medio de la presente, tenemos a bien saludarle y a la vez solicitarle su aprobación para proceder a comprar los siguientes insumos que serán utilizados por la **Gerencia de Mantenimiento**.

- 15 Unidad – Sensores de oxígeno.
- 12 Unidad – Sensores de flujo.
- 15 Unidad – Juegos de diafragma para válvula de espiración.
- 12 Unidad – Baterías de 12v 7amp.

Según documentación anexa.

Atentamente,


Lic. Rosanne Medina
Sub-Directora Financiera y Administrativa



RM/jcr