

INFORME DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO BÁSICO

DEPARTAMENTO DE MANTENIMIENTO

Informe No.:	60894	Fecha de Mantenimiento:	2025-09-04
Propietario:	IDEAL ALAMBREC S.A.	Técnico de Mantenimiento:	Ing. Patricio Llerena
Dirección:	Panamericana Sur Km 15, S60 E3-423 y Calle E3		

1. Datos

Equipo:	LARINGOSCOPIO	Código empresa:	*****
Marca:	RIESTER	Rango:	*****
Modelo:	*****	División de escala:	*****
Serie:	INN-9988	Ubicación:	Centro Médico

2. Condiciones Ambientales

Temperatura:	(21 ± 10) °C	Humedad Relativa:	(50 ± 15) %HR
--------------	--------------	-------------------	---------------

3. Antecedente

La entidad contrata el servicio de Mantenimiento Preventivo Básico del equipo, a fin de mantener la vida útil y funcionamiento óptimo.

4. Descripción de Actividades Realizadas

La ejecución de este mantenimiento se realiza por escalones:

4.1. Primer Escalón:

- 4.1.1. Inspección visual superficial del equipo (PASS).
- 4.1.2. Inspección visual superficial de las Hojas Curvas (PASS).
- 4.1.3. Ensamblaje de las Hojas Curvas y el mango del equipo (PASS).

Detalles:

En esta etapa se pudo identificar que todas las partes y piezas que componen el equipo se encuentran en buen estado, únicamente con poca presencia de residuos de polvo para lo cual se realiza una limpieza profunda de todas las partes y piezas.

4.2. Segundo Escalón:

- 4.2.1. Verificación del estado del compartimento de Baterías del Equipo (PASS).
- 4.2.2. Verificación de continuidad en los elementos que conforman el mango del Laringoscopio (PASS).

INFORME DE MANTENIMIENTO	Código: 60894
	Edición: 01
	Fecha Emisión: 2025-09-04

Produced by:  .Llerena – Maintenance Technician
Approved by:  .Iez, Eng. – Technical Manager

- 4.2.3. Verificación de continuidad de las Hojas Curvas del Laringoscopio (PASS).
- 4.2.4. Verificación de las lámparas de las Hojas Curvas del Laringoscopio (PASS).

Detalles:

En esta etapa se probó el mango con cada una de las hojas curvas MAC 2, MAC 3 y MAC 4 y se determina que las mismas no presentan novedades y funcionan correctamente.

5. Conclusiones

- 5.1. El mantenimiento preventivo fue llevado con éxito, garantizando la vida útil del equipo bajo condiciones normales de uso.

6. Recomendaciones

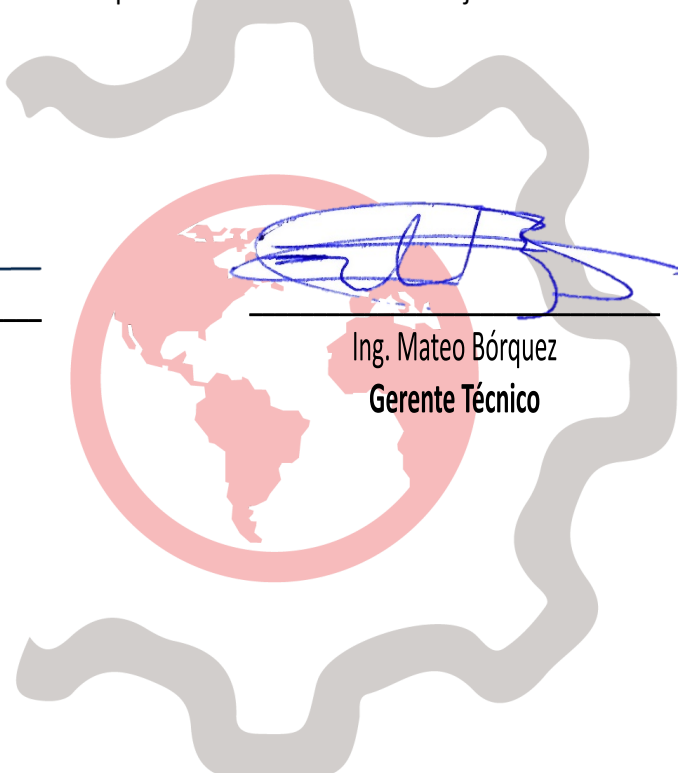
- 6.1. Limpiar de manera periódica el equipo con un trapo o toalla ligeramente humedecida con alcohol para evitar acumulación excesiva de polvos sobre los componentes y la base o mango del equipo.
- 6.2. El equipo debe mantenerse con las pilas en buen estado para no afectar a los componentes

7. Aprobación

A continuación, se detalla los datos de las personas involucradas en la ejecución de este servicio:



Ing. Patricio Llerena
Técnico de mantenimiento



INFORME DE MANTENIMIENTO	Código: 60894
	Edición: 01
	Fecha Emisión: 2025-09-04

Produced by: Ing. Patricio Llerena – Maintenance Technician
Approved by: Mateo Borquez, Eng. – Technical Manager

8. Anexo Fotográfico



Figura 1. Vista General del Equipo.



Figura 2. Hojas curvas funcionando correctamente

INFORME DE MANTENIMIENTO	Código: 60894
	Edición: 01
	Fecha Emisión: 2025-09-04

Produced by: Ing. Patricio Llerena – Maintenance Technician
Approved by: Mateo Borquez, Eng. – Technical Manager