

PROTOCOLO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO **FRONTOLUZ**

FCV

Versión: 5

R-DIAH201-19

Con	PROCESO: INGENIERÍA C		NIERIA CLINICA		Pagina 1 de 1		
Moro	•	Model		_			
Marca: Modelo: No. Inv: Serie:				_		echa Prog.	
No. Inv: Serie: Servicio: Entidad:					D	M I A	
Tiempo estandar de ejecucion por equipo: 1 hora					Fed	cha Ejecutada	
FRECUENCIA () MESES				D M A			
	Orden T	rabajo N	0.		•	·	
				_			
Equipamiento Requerido Set de destornilladores Artículos de limpio				eza v desinfección (Ver I-DIAH201-07)			
Multimetro			Artículos de limpieza y desinfección (Ver I-DIAH201-07)				
	wullineno						
	PEVISIO	N DRE-	ENCENDIDO Y FUNCION	AMIENTO			
_						No.	
1.	Inspección general del equipo (golpes,	uras, piniura, etc).	Sí		No		
2.	Realizar Limpieza general del equipo.			Sí		No 🗌	
3.	El interruptor ON/OFF funciona correctamente			Sí		No	
4.	Revisión de funcionamiento de la batería y/o adaptador de voltaje. Realizar cambio de batería en caso de ser necesario.			Sí		No	
5.	Revisión del estado del casco y accesorios			Sí		No	
6.	Verificar que el equipo encienda de inmediato, la intensidad sea uniforme y sin parpadeos.			Sí		No	
7.	Revisión de funcionamiento de los controles de intensidad, lámpara y diametro de haz de luz.			Sí		No	
8.	Colocar Sticker mantenimiento preventivo.			Sí		No	
Obs	ervaciones :						
	Responsable:	o. Bo.Ingeniería Cliníca:		Recibido a satisfacción:			
	•			<u>-</u>			
	Elaborado Por: Tecnólogo Ingeniería Clínica			Aprobado Por: <i>Jefe de Ingeniería Clínica</i> Fecha de Aprobación: 2025-08-29			
	Revisado Por: Coordinador Ingeniería Clínica	7		Fech	a de Aproba	acion: 2025-08-29	