

## PROTOCOLO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO TALADRO DE SIERRA ELÉCTRICO

FCV

Versión: 5

R-DIAH201-19

Cuidamos Vidas						Version: 5 11-DIA 1201-19			
		PROCESO: <b>INGENIERÍA CLÍNICA</b>				Pagina 1 de 1			
Marca	:								
No. In	<b>/</b> :		Serie:	:			Fecha Prog.		
Servic	io:		Entidad:	Entidad:		D M A		Α	
Tiempo estandar de ejecucion por equipo: 2 horas						Fecha Ejecutada			
FRECUENCIA ( ) MESES						D	M	А	
								1	
		Orden I	rabajo No.						
Faui	namionto l	Peguerido							
Equipamiento Requerido  Set de destornilladores  Artículos de					limpieza v des	sinfección	(Ver I-DIAH2)	01-07)	
		Multímetro		Artículos de limpieza y desinfección (Ver I-DIAH201-07)					
		REVISION	ON PRE-ENCENDIDO	Y FUNCIONA	MIENTO				
1.	Realizar Li	impieza general del equipo.	Sí		No				
	Inspección general del equipo (golpes, abolladuras, pintura, etc)				Sí		No		
	Inspección de botón de encendido y panel frontal y posterior de conectores, verifique que ninguno se encuentre dañado o suelto.				Sí		No		
	Inspección de componentes mecánicos, eléctricos/electrónicos (cable de AC, porta-fusibles, conexión a tierra, etc)				Sí		No		
5.	Verificación de funcionamiento								
	Conecte el equipo a la red electrica, enciendalo y verifique que no aparezcan errores en pantalla.				Sí		No		
	Conecte el pedal, ajuste la velocidad en pantalla y verifique que al accionar el pedal se active la pieza de mano. Compruebe que los botones de cambio de rotación en pantalla se inactiven.				Sí		No		
	Verifique que el modo manual funcione correctamente y que el pedal se bloquee.				Sí		No		
6.	Colocar Sticker mantenimiento preventivo				Sí		No		
Obse	rvaciones	:							
Responsable: Vo. Bo.Ingeniería C					Recibido a satisfacción:				
	Elabo	orado Por: <i>Tecnólogo Ingeniería Clíi</i>	nica	A	Aprobado Por: <i>Jef</i>	e de Ingenie	ría Clínica		

Fecha de revisión: 2025-08-29

Revisado Por: Coordinador Ingeniería Clínica

Fecha de Aprobación: 2025-08-29