

	PROTOCOLO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO	FCV	
	TALADRO DE SIERRA ELÉCTRICO	Versión: 5	R-DIAH201-19
	PROCESO: INGENIERÍA CLÍNICA	Pagina 1 de 1	

Marca:	Modelo:			
No. Inv:	Serie:	Fecha Prog.		
Servicio:	Entidad:	D	M	A
Tiempo estandar de ejecucion por equipo: 2 horas		Fecha Ejecutada		
FRECUENCIA () MESES		D	M	A

Orden Trabajo No.	
-------------------	--

Equipamiento Requerido	
Set de destornilladores	Artículos de limpieza y desinfección (Ver I-DIAH201-07)
Multímetro	

REVISION PRE-ENCENDIDO Y FUNCIONAMIENTO			
1.	Realizar Limpieza general del equipo.	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
2.	Inspección general del equipo (golpes, abolladuras, pintura, etc)	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
3.	Inspección de botón de encendido y panel frontal y posterior de conectores, verifique que ninguno se encuentre dañado o suelto.	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
4.	Inspección de componentes mecánicos, eléctricos/electrónicos (cable de AC, porta-fusibles, conexión a tierra, etc)	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
Verificación de funcionamiento			
5.	Conecte el equipo a la red electrica, enciendalo y verifique que no aparezcan errores en pantalla.	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
	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 <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
	Verifique que el modo manual funcione correctamente y que el pedal se bloquee.	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
6.	Colocar Sticker mantenimiento preventivo	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>

Observaciones :		
Responsable:	Vo. Bo.Ingeniería Clínica:	Recibido a satisfacción:

Elaborado Por: <i>Tecnólogo Ingeniería Clínica</i>		Aprobado Por: <i>Jefe de Ingeniería Clínica</i>
Revisado Por: <i>Coordinador Ingeniería Clínica</i>		Fecha de Aprobación: 2025-08-29

Fecha de revisión: 2025-08-29
