

FCV

	PROTOCOLO MANTENIMIENTO PREVENTIVO CAMILLAS				
	THOTOGOES MARTERIMENTO FREVERTIVO SAMELAS	Versión: 5	R-DIAH201-19		
Vidas	PROCESO: INGENIERÍA CLÍNICA	Pagina 1 de 1			

Marc	a:	Modelo:										
No. Inv: Serie:					Fecha Programada							
Servi	cio:	Entidad:			D			A				
Tiempo estándar de ejecución por equipo: 3 horas					Fecha Ejecutada							
FRECUENCIA ( ) MESES					D	M	P	Ą				
	Orden Trabajo No.											
Equipamiento Requerido												
Set de destornilladores  Artículos de limpieza y desinfección (Ver I-DIAH201-07)												
Multimetro					Gato hidráulico							
Llaves expansivas				Grasa								
REVISIÓN FUNCIONAMIENTO												
1.	Verificar el estado físico general del equipo: fisuras, corrosión, deformaciones, soldaduras o uniones flojas.			s			No					
2.	Verificar el funcionamiento de mecanismos articulados (respaldo y altura).			S			No					
3.	Inspeccionar y lubricar partes móviles: ejes, bisagras, rieles, uniones y manivela.			S			No					
4.	Revisar el estado y funcionamiento de los o según corresponda. Sustituir si hay fugas o	S			No							
5.	Revisar las barandas laterales: firmeza, sistema de bloqueo, puntos de fijación.						No					
6.	Comprobar el estado de las ruedas (desga: frenos: accionamiento, bloqueo total, ajuste	S			No							
7.	Realizar retoques de pintura en estructura y gatos hidráulicos de ser necesario.			S			No					
8.	Realizar limpieza externa completa, retirar polvo, residuos o fluidos acumulados en mecanismos internos.			S			No					
9.	Ejecutar prueba de funcionamiento general: movilidad, frenos, posiciones y bloqueos, verifique que la camilla cumpla con condiciones seguras de operación.			S			No					
10.	Colocar sticker mantenimiento preventivo.			S			No					
Observaciones :												
Just												
	Responsable: Vo. Bo.Ingeniería Cliníca			Recibido a satisfacción:								
Elaborado Por: Tecnólogo Ingeniería Clínica  Aprobado Por: Jefe de Ingenierías  Escha de Aprobación: 2025-08-29												

Fecha de Revisión: 2025-08-29 Todos los derechos reservados. FCV