

PROTOCOLO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO CAMA HOSPITALARIA

FCV

Versión: 4

R-DIAH201-19

	CVA										
Cuidamos Vidas		PROCESO: INGENIERÍA CLÍNICA					Pagina 1 de 1				
			1								
Marc			Modelo:								
No. Inv:				Serie:				Fecha Programada			
Servi	cio:		Entidad:	Entidad:				D M A			
Tiempo estandar de ejecucion por equipo : 2 horas							Fecha Ejecutada				
FRECUENCIA () MESES								D	M	Α	
		Orc	len Trabajo No.								
Equi	pamiento Re		Artículos de limpieza y desinfección (Ver I-DIAH201-07)								
		Set de destornilladore	es	Articulos de limpieza				za y desiniección (ver i-DIAH201-07)			
		Multímetro									
		R	EVISION PRE-EN	CENDIDO	Y FUNCIONAMIE	NTO					
1.	Inspección	general del equipo (golpes, ab	etc)			Sí		No			
2.	Limpieza general del equipo						Sí		No		
3.	Inspección de componentes mecánicos eléctricos/electrónicos (cable de AC, porta- fusibles, conexión a tierra, etc); según corresponda						Sí		No		
4.	El sistema de frenos y liberación para desplazamiento funciona adecuadamente						Sí		No		
5.	Teclado, botones y controles de acciones funciona correctamente						Sí		No		
6.	Revisar sistema electrico y motores						No		No aplica		
7.	Revisar sistema hidráulico						No		No aplica		
8.	Verificar los	s gatos hidráulicos y estado de			Sí	No		No aplica			
9.	Verificar las	s barandas y sus movimientos.				Sí		No			
9.	Revisión de			Sí		No					
10.	Colocar Stic			Sí		No					
Obse	ervaciones :										
Pagnanachlar				Vo. Bo.Ingeniería Cliníca:				Posibido a sotiofossión			
Responsable: Vo.					iena Cimica:		Recibido a satisfacción:				
										1	
Elaborado Por: Tecnólogo Ingeniería Clínica						probado Por: Jefe de Ingeniería Clínica					
Revisado Por: Coordinador Ingeniería Clínica						Fecha de Aprobación: 2023-06-07					

Fecha de Revisión: 2023-06-07