

**CENTRO DE NEUROREHABILITACION SURGIR LTDA****HOJA DE VIDA EQUIPOS (F-GIT-08)**

Equipo	ELECTROESTIMULADOR	Activo	0638
Marca	METLER ELECTRONICS	Ubicación	CONSULTORIO 31
Modelo	ME 206	Sede	SAN FERNANDO 2
Serie	126ST8601	Clasificación	REHABILITACIÓN
Reg. Sanitario	NO IDENTIFICADO	Riesgo	MODERADO - CLASE IIA
Adquisición			

Planificación de mantenimiento preventivo:	TRIMESTRAL
Planificación de calibración:	ANUAL
Personal especializado para su operación:	PERSONAL ASISTENCIAL
Personal responsable del mantenimiento:	ELECTROMÉDICO

DEFINICIÓN			
GENERADOR DE CORRIENTES QUE PRODUCE IMPULSOS ELÉCTRICOS CON LA ENERGÍA SUFICIENTE PARA GENERAR UN POTENCIAL DE ACCIÓN			
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
VARIABLE	MEDIDA	OTROS	MEDIDA
Tensión	120 V	Fuente	NA V
Corriente	0,0626 A	Batería	NA V
Potencia	6 W	Fusible Int	NA A
Resistencia	0.5 Ω	Fusible Ext	NA A
Frecuencia	60 Hz		
N° de Fases	L1, N		
OTROS SUMINO IDENTIFICADOS		OTRAS CARACTERÍSTICAS	
Agua	NA Lts	Temperatura	NA °C
Aire	NA Lts	Humedad	NA % Relativa
O2	NA Libras	Peso	NA Kg
Vacio	NA CmH2O	Presión	NA PSI
		Velocidad	NA RPM
TECNOLOGÍA PREDOMINANTE			
Eléctrico	X	Hidráulico	NA
Mecánico	NA	Neumático	NA
Electrónico	X	Auto/Semiauto	NA
Software	NA	Otros	NA
ACCESORIOS Y/O COMPONENTES			
Descripción	Observaciones		
ELECTRODO			
PORTAELECTRODO			
OBSERVACIONES			
Incluir un equipo en un programa de mantenimiento preventivo y planificado, es de suma importancia para el bienestar del paciente y de la vida útil del equipo.			