

Equipo

TENSIÓMETRO ANÁLOGO

CENTRO DE NEUROREHABILITACIÓN SURGIR LTDA

HOJA DE VIDA EQUIPOS (F-GIT-08)

NO IDENTIFICADO

PÁGINA 1 DE 1

Activo

Marca	LORD		Ubicación	LAS PILAS	
Modelo	HS-20C		Sede	SEDE GUADALUPE	
Serie	964981		Clasificación	DIAGNÓSTICO	
Reg. Sanitario	2009DM-0004179		Riesgo	BAJO - CLASE I	
Adquisición					
Planificación d	e mantenimiento preventivo:		TRIMESTRAL		
Planificación d	le calibración:		ANUAL		
Personal espec	cializado para su operación:		PERSONAL ASISTENCIAL		
Personal responsable del mantenimiento:		ELECTROMÉDICO			
		DESINUOIÁN			
	,	DEFINICIÓN			
	VIGILA LA PRESIÓN ARTERIA	AL POR MEDIO DE	UN MÉTODO N	O INVASIVO	
	CAR	ACTERÍSTICAS TÉC	NICAS		
VARIABLE	MEDIDA	OTROS		MEDIDA	
Tensión	NA V	Fuente	NA	√v	
Corriente	NA A	Batería	NA	7 ∨	
Potencia	NA W	Fusible Int	NA	A	
Resistencia	NA Ω	Fusible Ext	NA	A	
Frecuencia	NA Hz			_	
N° de Fases	NA				
07000	CUMUNO IDENTIFICA DOCTOOS		OTD AS CAD	A CTEDÍCTICA C	
OTROSS	SUMINO IDENTIFICADOSTROS		OTRAS CAR	ACTERÍSTICAS	
Agua	NA Lts	Temperatura	NA	¬ ·c	
Aire	NA Lts	Humedad	NA NA	% Relativa	
02	NA Libras	Peso	NA NA	Kg	
Vacio	NA CmH2O	Presión	NA NA	PSI	
vacio	CHITZO	Velocidad	NA NA	RPM	
		velocidad	INA	_IVI WI	
	TECNO	OLOGÍA PREDOMI	NANTE		
Eláskuiss	NA .	11:4	N/A	٦	
Eléctrico Mecánico	NA NA	Hidráulico Neumático	NA NA	-	
	NA NA	Auto/Semiauto		-	
Electrónico Software	NA NA	,	NA V	-	
Software	IVA	Otros	Х	_	
	ACCESC	ORIOS Y/O COMPO	ONENTES		
	Descripción		Obser	vaciones	
BRAZALATE					
PERA					
MANÓMETRO					
		OBSERVACIONES			
	po en un programa de mantenimi		planificado, es o	ie suma importancia	
para el bienestar del paciente y de la vida útil del equipo.					