REGISTRO DE SERVICIO

FECHA:

CR Nº [21718.

16 04 21







C-CER571237 CO-SC-CER571237

REPORTE DE MANTENIMIENTO					
NOMBRE INGENIERO O TECNI	co Luisa De La	Luisa DE La Cruz			
EMPRESA	Cosenssanas	Coornstand 1PS			
SEDE		Hospital son Tosse			
INFORMACION DEL EQUIPO					
NOMBRE DEL EQUIPO	Polsioximetro	Polsioximetro			
MARCA	oxiwatch of	Oxiwatch choicemed			
MODELO	MD300C52 SERIE 180736500045				
UBICACION Sala de partes		> CÓDIGO 0409830			
TIPO EQUIPO Biomedico					
TIDO DE SEDVICIO:	ventivo	_	nóstico Otro amiento —		
TIPO FALLA					
Ninguno Mal u:				ica	
Operativa Electr					
Neumática Óptica	Eléctrica	✓ Deter	ioro		
PROBLEMA PRESENTADO:					
ACTIVIDADES					
Prueba Funcional Inicial. Prueba Funcional Inicial. Revisión Aspecto Físico del Equipo. Revisión Condiciones Ambientales. Verificación Sistema Electrónico. Verificación Sistema Electrónico. Verificación Sistema Hidráulico. Verificación Sistema Neumático. Verificación Sistema Verificación Sistema Operativo. Limpieza Externa del Equipo. Verificación Sistema Neumático. Verificación Sistema Neumático. Verificación Sistema Verificación Sistema Operativo. Limpieza Externa del Equipo. Carrola Confectamento					
Verificación Sistema Electrónico. Verificación Sistema Operativo.					
 Verificación Sistema Hidráulico. ✓ Limpieza Interna del Equipo. Verificación Sistema Neumático. ✓ Limpieza Externa del Equipo. CALLPO FUNCIONA COSSECTAMENTA 				ente	
Verificación Sistema Mecánico.	bricación de partes.	cion de partes.			
U Verificación Sistema Eléctrico. □ Pruebas de Funcionamiento. □ Pruebas					
VERIFICACIÓN METROLÓGICA					
Valor Normal		Valor Medido '			
90 SPO2		· 905P0z.			
REPUESTOS UTILIZADOS Detalle Referencia Cantidad					
Detalle	Refe	rencia	Cantidad		
OBSERVACIONES					
EL EQUIPO FUNCIONA CORRECTAMENTE: SI / NO					
1 0 Germidaly consti					
Luyeng Chester Confine of the Del					

Carrera 27 No. 15-24 - ①: 317 7508140 - 312 6300035 biometrical.pasto@gmail.com www.laboratoriobiometrical.com.co



FIRMA DE QUIEN RECIBE A SATISFACCIÓN

INGENIERO O TÉCNICO RESPONSABLE