## CI FANER

## **ORDEN DE TRABAJO**

<b>OKINGE</b>	NIERIA	_									
Equipo: Fan Coil		N° De Activo:			S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 1 Clinica Norte, Estar Personal Uci	Cliente:		Cas							
Marca:	Marca: YORK		Periodo Ejecución			Octubre, 2021					
Modelo: Serie:	S/REG S/REG	Area  Mantención preventiva		<b>~</b>							
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~								
CHEQUEO DE CORREAS			N/A								
ALINEACION DE POLEAS			N/A						_		
CAMBIO DE CORREAS			N/A						-		
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		<b>✓</b>								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~				1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR		N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR			N/A								
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES			N/A								
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			<b>✓</b>								
LIMPIEZA GENERAL			<b>✓</b>								
LUBRICACION GENERAL			<b>✓</b>								
EQUIPOS						Presió			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	, i	lom.	Amp
MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)				Doi:			A Ia -			Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amn
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Tri	f	Mono	R		s	т	,	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.27		0.25	0.22		0.41	Amp Amp
✓ Fan Coil  Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.1		2.7	2.1	A	/M/B	•
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 10.3		40.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
observationes.		SE REAL	ZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	15-10-2021										
Técnico 1: José Paricaguan			Técnico 2:				Andrés Ramírez				
Λ. (		/	$\bigcap$	1							
1/10/12			SZIO	80.							
Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
	Superv	Supervisor de Mantellololi									
QR Cleaner											

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica