

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo	·	S/R						
Ubicación:	Piso 2 Clinica				Octubre, 2021						
Descripción: Marca:	Rayos X Pasillos Módulos Recepción 1 YORK	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva									
Modelo: Serie:	S/REG S/REG										
ociic.	O/NEO		Wantencion	preventiva							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~								·
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~				1			- 1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								-
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presid			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т		Nom.	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)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
T. 1. 2 II.		т	rif	Mono	R		S	т		Nom	
M.Split 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				1 01/ 0
VIV 01	CHEQUEO DE TEIMI ENATORIAS DE INTEGGION							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	T	rif	Mono	R 0.52		s 0.46	T 0.41		Nom 0.69	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.3		1.5	1.1		A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25 11.3		44.8	Frío/Calor			°C
	1				11.5		77.0	1110, 00101			
Observaciones:				,							
		SE REA	LIZA MANTENO	CION PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 30-10-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado						Luia Oacria					
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Téc	enico 2:				L	uis Osorio		
	nción Grupo 2 R Cleanin	Car	rlos Bri visor de Ma QR Clea	ceño antenciór	١						
Fir			R Clea					V° B° Re	sponsable	Clínica	