

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Unidad Manejadora de Aire		N° De Activo	:			50000184-0				
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Sala De Maq. P7° Sur-A Clinica Uma 04 Esterilización N°1		Cliente:	ente:		Cas					
		YORK YSM08H3GCB6CC51	Periodo Ejecución Area		ución	Diciembre, 2021						
Serie		ZLLM015815	Mantención preventiva		~							
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
					_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					_				~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS									~			
									*			
CAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO									~			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BANO LIMPIEZA DE TERMOSTATO									·			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									*			
LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									·			
	ZA SERPENTIN CON								•			
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR									~			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									~			
CHEQUEO DE VALVULAS									*			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									•			
									✓			
LIMPIEZA CENEDAL									~			
LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL									✓			
EQUIPO							Presi	ón		Tempe	ratura	
Equil		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	-	alida	PSI/°C
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CO MEDICIONES DE CONSUMO COMPRES MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA D		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T	1	Nom.	Amn
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R		S	T		Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Filo		Caloi	C°			
	Lima	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	-	Trif	Mono	R 2.70		S 2.00	T		Nom	Amn
~		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓		2.78		3.00	2.92		5.42	Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				10.8				Α	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.2		11.2	Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REA	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Ir	nicio:	12-12-2021										
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Luis Osorio					
				\bigcap	1							
/ XZLOST).												
Mantención Grupo 2			Carlos Briceño									
OR Cleaned			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
				QR Clea	ner							
		na Técnico		ervisor QR Cle					1/0 50 5	ponsable (Ol(~ : -	
İ	Firr	na recnico	V R CHIN	PLAISON UR CIP	anar Ingani	orio			V K Doc	noncable (unica	