

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Unidad Manejadora de Aire		N° De Activo	:	50002814-0						
Ubica Descr	ripción:	Sector Anillo P6° Clinica Uma 01 Pabellón N°14	Cliente:			Cas						
Marca Mode		INTERCAL	Periodo Ejecución		ución	Octubre, 2021						
Serie:		MA03-24-18-20-0-H 108602.2.1	Area Mantención preventiva		~							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS								>			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									>			
CHEQUEO DE CORREAS									~			
ALINEACION DE POLEAS									~			
CAMBIO	DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZ	'A REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO										
	A DE TERMOSTATO]	~		1	
					_							
	A DE DIFUSORES				_				~]	
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)							~			٦
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUE	O DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A			
I IMPIF7	'A DE MOTOR ELEC	TRICO							~			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL									~			
									· •			
	ACION GENERAL											
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA					Entrada	Presi	ón Salida Entrada		-	peratura Salida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2	Trif	Trif	Mono	R		S	T	N	Nom.	
												Amp Amp
												Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Trif	Mono	R		s	т	N	lom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
			,	Trif	Mono	R		S	Т		lom	
✓	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓		1.67		1.52	1.32	2	.60	Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				9.7				A	M/B	*0
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.9		36	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:		0F DE		OLÁNI DDEVEN	TD/4						
			SE RE	ALIZA MANTEN	CION PREVEN	IIVA						
Fecha Inicio:		06-10-2021										
Técnico 1: Xavier Matute			Té	cnico 2:				Lu	uis Osorio			
Mantención Grupo 2 OR Cleanbh			Ca Supe	rlos Br rvisor de M QR Clea	iceño antención iner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica