## ORDEN DE TRABAJO



Equipo:												
Ubicació				N° De Activo	<b>)</b> :			S/R				
			Cliente:				Cas					
Marca:			Periodo Ejecución		cución		Diciembre, 2021					
Modelo: Serie:	:	YGFC06CBAHEFXXLDE 50530N60395129	Area Mantención preventiva			~						
			VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	DE FILTROS			<b>~</b>								
IMPIEZA :	SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		~								
MPIEZA	SERPENTIN AGU	JA FRIA		<b>✓</b>								
HEQUEO	DE CORREAS											
LINEACIO	ON DE POLEAS											
AMBIO D	E CORREAS											
MPIEZA	REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~						J		
MPIEZA	DE TERMOSTATO	0		~				]			7	
MPIEZA	DE DIFUSORES			<b>~</b>				-				
		CONDENSADO (DESAGUE)		<b>*</b>								
				•								7
	SERPENTIN CON											
	SERPENTIN EVA											
	E DE BORNERA D	E MOTORES										
HEQUEO	DE VALVULAS			~								
VISION	AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZA '	Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
//PIEZA	DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
MPIEZA	GENERAL			~								
BRICAC	ION GENERAL											
EQUIPOS							Presid	ón		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mana	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Mono	R		S	Т	N	Nom.	Amp
OI.	IIILLIN	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tı	rif	Mono	R		s	Т	-	Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	/entana /rv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	/rv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Filo		Caloi	C°			
			Tı	rif	Mono	R		s	т	ı	Nom	
U	Jma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.32		0.26	0.21		0.63	Amp Amp
-	an Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2.4	2.2		/M/B	Amp
	/ex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26.3	$\exists$ $\vdash$	20.5	Frío/Color			°C °C
		1				13.4		39.5	Frío/Calor			
bservac	ciones:											
			SE REAI	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	NTIVA						
	io:	17-12-2021										
cha Inici	cnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Luis Osorio				
echa Inici écnico 1:				$\bigcap$								
			,	Van 1	1							
		۸ /۱.	(	S PU	B							
	Mante O	nción Grupo 2 R Cleankh	( Car	Tos Br visor de M R Clea	iceño	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica