

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		•		S/R					
Ubicación:	Piso 5 Habitaciones				Cas Septiembre, 2021						
Descripción: Marca:	Sur, Habitación 506 YORK	Cliente: Periodo Ejecución Area									
Modelo:	YGFC06CBASEFR				·						
Serie:	F087703CE08464		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS			~]							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~								
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS									_		
.IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~				-				
IMPIEZA DE SISTEMA DE	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								
IMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EV			\dashv								_
REAPRETE DE BORNERA I											
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	ODAMIENTOS Y VENT		~								
	CCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELE			~								
LIMPIEZA GENERAL	onioo		~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presid	ón		Tempe	eratura	
EQUIFUS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Oalar	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Tı	rif	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.34		0.30	0.24		0.42	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				1.9		1.5	1		A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.9		29.6	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	28-09-2021										
Técnico 1: Lowen´s Ydel Pierre			 Técnico 2:			Angel Ramos					
Man	tension Grupo 3 OR Oleaner	Car Super	Tos Bri visor de M QR Clea	ceño antenciór	1						
F			R Clea					V° B° Re	sponsable	Clínica	