

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente:		S/R Cas						
Ubicación: Descripción:	Piso -1 Urgencia General Urgencia General - Residencia Cirugía									
Marca: YORK		Periodo Ejecución			Diciembre, 2021					
Serie:	YGFC04CBAHEFXLDE 50530C70488313		rea lantención preventiva			~				
		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS			✓ VEX	001111 2010	0. 2.1	VENTANA	OMA	01 211		00111111
MPIEZA SERPENTIN	AGUA CALIENTE		~						_	
MPIEZA SERPENTIN	AGUA FRIA		~							
HEQUEO DE CORREAS	S									
INEACION DE POLEA	AS									
AMBIO DE CORREAS										
MPIEZA REJILLA DE I	EXTRACCION BAÑO		~			l				
MPIEZA DE TERMOS	тато		~						1	
MPIEZA DE DIFUSORI	ES		~						_	
MPIEZA DE SISTEMA	DE CONDENSADO (DESAGUE)		✓							
MPIEZA SERPENTIN	CONDENSADOR									
MPIEZA SERPENTIN	EVAPORADOR		-							-
EAPRETE DE BORNER										
HEQUEO DE VALVULA	s		~							
	E RODAMIENTOS Y VENT		~							
	CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									
MPIEZA DE MOTOR E			~							
IMPIEZA GENERAL			~							
JBRICACION GENERA	ı									
	AL.				Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada		Salida	Entrada	-	alida	PSI/°C
055	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono	R		S	Т	N	om.	A
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 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/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	T	N	lom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
		Trif	Mono	R		s	Т	N	lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		~	0.20		0.18	0.16	0	.30	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.8		2.4	2.2	A,	/M/B	
Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25.3 12.4		38.9	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REALI	ZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	17-12-2021									
ecnico 1:	Xavier Matute		Técnico 2:				Lu	ıis Osorio		
		/	1, 12							
	λ		S ZUS ()							
M	lantención Grupo 2 OR Cleanen	Carl	os Briceño sor de Mantenciór R Cleaner)						
		Supervi	sor de Mantelloloi	1						
		Q	K Cleaner							
	Firma Técnico		risor QR Cleaner Ingeni	,			\(\alpha\) \(\Delta\) \(\Delta\)	ponsable C	N/ 1	
			. 0001 1 .	,			140 D0 D			