

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo:			N° De Activo:			50001970-0						
	Ubicación: Descripción:			Cliento		nte [.]		Мо					
	Marca:	YORK	\dashv	Periodo Ejec		ución	Mo Abril, 2021						
	Modelo:	YGFC05CBAHEFXLEG		Α	Area								
	Serie:	rie: 50531N09400731		Mantención		preventiva	~						
•				21/	F4N 0011	VEV	001404070	ODL IT	VENTANIA		M ODUT	OUULED	CORTINA
ı	LIMBIETA DE EUTROS		VR	KV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	LIMPIEZA DE FILTROS				✓								
	LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~									
	CHEQUEO DE CORREAS												
	ALINEACION DE POLEAS										_		
	CAMBIO DE CORREAS										1		
					✓								
	LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BANO							7 [7	
	LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~	-							
	LIMPIEZA DE DIFUSORES				~								
	LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)			~								
	LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR				-							
	LIMPIEZA SERPENTIN EVAP				1	<u>-</u>							-
	REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES											
	CHEQUEO DE VALVULAS				~								
	REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT			~								
	LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
	LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
	LIMPIEZA GENERAL				~								
	LUBRICACION GENERAL				~								
	EQUIPOS				1			Pres	ión		Tempe	eratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp
		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)					Paia			Alta			PSI/°
	I	T REGION DE REGINOLION ET E GOME (GI procede)					Baja Baja			Alta			PSI/°
				Trif	•	Mono	R		s	т		Nom	
	'	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp PSI/°G
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			F31/ G
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							CalUI	C°			
				Trif	ŗ	Mono	R		s	т		Nom	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				~	0.27		0.26	0.24		0.40	Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSOMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)					2.7		2.4	2.1	=	A/M/B	°C
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					23.1		26.1	Frío/Calor			°C
							12.1		36.1	1110/04101			
	Observaciones:												
			SE	REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
	Fecha Inicio:	ha Inicio: 19-04-2021										_	
	Fécnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:			Rodrigo Cister					as		
				Sup	ervisor Mante	encion							
	Martensión Grupo 3 OR Oleaner			-Fe	rnando C	avia							
					v marije	-							
	Firn	Firma Técnico V			risor OR Cle	aner Ingenie	ería		V° B° Responsable Clínica				
Fillia recilico V						gc	-						