

ORDEN DE TRABAJO

Equip			N° De Activo:		50002039-0							
	ación: :ripción:			Cliente:		Мо						
Marc	ea:	YORK		Periodo Eje	ecución	Abril, 2021						
Mode Serie		YGFC07CBAHEFXL 50531E19666997		Area Montonoió		~						
Serie	:.	30331E19000997		wiantencio	n preventiva							
			VRV	V FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~								
	EO DE CORREAS											
	CION DE POLEAS											
	O DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~				7			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~				_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES				✓							7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~								1
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS				~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICACION GENERAL				~								
EQUIPOS							Presi	ón		Tempe	ratura	
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			T.(.,	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	[Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	Amp
Officer		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			PSI/° PSI/°	
						Baja			Alta			
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R		S	T		Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	******	S. LEGOLO DE TEINI ENATURAS DE INTEGUIUN] [
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R 0.34		s 0.31	T		Nom 0.59	Amp
~		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.5		2.3		A	/M/B	Amp °C
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				23.1			F ((0)			°C
	Jo. tilla de alle	THE COLOR				12.9		36.2	Frío/Calor			
Observ	vaciones:											
			SE R	REALIZA MANTE	NCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 12-04-2021												
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
	N. 1	anian Caupa 2	•_	Supervisor Mai	ntención							
		nsjón Grupo 3 R Stepher		Supervisor Mar Fernando OR Clear	cavia							
Firma Técnico V° B° Supervisor QR Cleaner Ingenie						ería V° B° Responsable Clínica						