

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Fan Coil		N° De Activo:			50002088-0							
Ubicación:	bicación: Piso 3 Mo escripción: Centro Sur, Hall Espera Nor Poniente		Cliente:			Мо						
Marca:	YORK		Periodo Ejecución Area		Mayo, 2021							
Modelo:	YGFC07CBAHEFXREG											
Serie:	rie: 50531E19667119		Mantención preventiva		~							
		VDV	FAN 0011	VEV	001404070	ODLIT	VENTANA		M ODUT	01111150	CORTINA	
LIMADIEZA DE EUTROS		VRV	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									_			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~				7			7		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~									
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~									
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZA SERPENTIN EVAR												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS			~									
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		~									
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~									
			~									
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL			~									
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C	
			Trif	Mono							F3I/ C	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т		Nom.	Amp Amp	
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp	
	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	Т		Nom	Amp	
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp	
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Paia			Alta			Amp PSI/°G	
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor					
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°				
	MEDICIONES DE CONSUMO EL FOTTOGO		Trif	Mono	R		S	T		Nom	A w	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.36		0.28	0.24 0.24		0.48 0.48	Amp Amp	
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.3		2.9	2.5		A/M/B	°C	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.3	\dashv \vdash	32.9	Frío/Calor			°C	
]							
Observaciones:												
		SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA							
Fecha Inicio:	05-06-2021											
Técnico 1: Lowen´s Ydel Pierre			Técnico 2:			Angel Ramos						
- Supervisor Mantencion												
Mantención Grupo 3 (OR Alegner			Fernanco Cavia OR Cleaned									
O	Type pries		ल । / कार्यवा रि	<u>.</u>								
		110 = 2 =										
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Res	sponsable	Clinica		