

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Piso 6 Torre Sur Directora de Calidad y Seguridad YORK YGFC06CBAHEFR-E F5047008FA08625	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		CAS Noviembre, 2021							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		~		1						
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
IMPIEZA DE DIFUSORES			~								
IMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
IMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR										
IMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D											
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
	DAMIENTOS V VENT		· ·								
REVISION AUDITIVA DE ROI											
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			✓								
IMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R Baja		S	T Alta Alta		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
		Tri	if	Mono	R		s	т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Pain			Alaa			Amp
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Baja Frío		Calor	Alta C°			PSI/°G
		Tri	if	Mono	R		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			✓	0.34		0.32	0.30		0.63	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2	1.4		A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.4 11		38	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAL	LIZA MANTENCI	ÓN PREVEN							
Fecha Inicio:	11-11-2021										
Γécnico 1:	écnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Luis Osorio				
Mante Qi U	nción Grupo 2 R Cleanian	Car Superv Q	Tos Bridisor de Ma R Clear	ceño ntención ner	١						
F:-	ma Técnico	V° B° Super						1/0 B0 B	sponsable		