

ORDEN DE TRABAJO

OKINGE	NIERIA									
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		50001239-0 Cas						
Ubicación: Descripción:	Piso 4 Torre Sur Procedimientos M.R									
Marca:	YORK		Periodo Ejecución		Noviembre, 2021					
Modelo: Serie:	YGFC04CBAHEF-R F5011004EF20180	Area Mantenciói	n preventiva			✓				
LIMPIEZA DE ELLTROS		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	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		~				1			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~							7	
	CONDENSADO (DESAGUE)	~								7
LIMPIEZA SERPENTIN COI							-			_
LIMPIEZA SERPENTIN EVA							-			
REAPRETE DE BORNERA D	DE MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS		~								
REVISION AUDITIVA DE RO	~									
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL		~								
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempei Sa	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	
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	Nom	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	Ţ	N	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		~	0.26		0.24	0.22	0	0.30	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2.8		2	1.2	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			12		37	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
observationes.		SE REALIZA MANTE	NCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	22-11-2021									
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:			Luis Osorio					
Mante	ención Grupo 2	Carlos Bi	riceño							
Č	PR Cleaniph	Carlos Br Supervisor de N QR Cle	Mantención aner	1						
Fi	rma Técnico	V° B° Supervisor QR C	leaner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable C	Clínica	