

ORDEN DE TRABAJO

	Minge	INIENIA								
Equi		Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		S/R Mo					
	cación: cripción:	Piso 6 Mo Sur, Habitacion 1621 YORK YGFC07CBAHEFXREG 50531E19667045								
Marc Mod	ca:				Diciembre, 2021					
Serie						~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTAN	A UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE	•							
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	JA FRIA	•							
CHEQU	EO DE CORREAS									
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBI	O DE CORREAS									
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~							
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~							
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES		~							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR			_							
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR								
REAPR	ETE DE BORNERA D	E MOTORES								
CHEQUEO DE VALVULAS		~								
REVISION	ON AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT	~							
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~							
LIMPIE	ZA GENERAL		~							
LUBRIC	CACION GENERAL									
EQUIF	EQUIPOS				Entrada	Presión Salida	Entrada	Temperati Salid		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	Salida	T	Non		F31/ C
										Amp Amp
										Amp Amp
					Baja		Alta			Amp PSI/°
		<u>'</u>			Baja		Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R	S	T	Non	n	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío	Calor	C°			
	T III	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 4	Trif	Mono	R	S	T	Non		A
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		~	0.39	0.36	0.34	0.5	9	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			3.4 26.2	2.6	1.7	A/M/	/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			10.9	41.6	Frío/Calor			°C
Obser	vaciones:									
			SE REALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	NTIVA					
Fecha Inicio: 13-12-2021 Técnico 1: Andrés Ramírez										
		Técnico 2:			Rodrigo Cisternas					
			\bigcirc	0						
$\bigcap_{i=1}^{n} \bigcap_{i=1}^{n} \bigcap_{i$			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner							
Andres Kamirez										
Y THU TO THE										
		V	しっぱ しんじく	41101						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica