

ORDEN DE TRABAJO

	SA INGE	NIERIA									
Equip	00:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50002342-0 Cas						
	delo:	Piso 4 Habitaciones Norte, Habitacion 429									
Marc		YORK			cución	Noviembre, 2021					
Mode Serie		YGFC04CBAHEF2 F40180020G12762			preventiva		✓				
LIMPIEZA DE FILTROS			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILI ROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				*							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				*							
CHEQUEO DE CORREAS				✓							
·	CION DE POLEAS										
	D DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~							
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				· •]	
LIMPIEZA DE DIFUSORES				· •							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~							
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR											-
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											
CHEQUI	EO DE VALVULAS			~							
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~							
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~							
LIMPIEZA GENERAL				~							
LUBRIC	ACION GENERAL										
EQUIP	EQUIPOS						Presión		Tempe		
CHILLER MEDIO MEDIO MEDIO MEDIO MEDIO MEDIO MEDIO PRES		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Trif	Mono	Entrada	Salida	Entrada		alida	PSI/°C
		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)				R	S	T		lom.	Amp Amp
											Amp Amp
						Baja		Alta			Amp PSI/°
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI PIUCEGE)					Baja		Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Т	Trif	Mono	R	S	Т		lom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío	Calor	C°			
			т	Trif	Mono	R	s	т		lom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.26	0.24	0.23		.41	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.9	2.3	1.6	A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10	40	Frío/Calor			°C
Observ	/aciones:										
			SE REA	ALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA					
Fecha Inicio: 30-11-2021											
Técnico 1:		Andrés Ramírez	Técnico 2:			Rodrigo Cisternas					
Andre Raminer Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
	1 ' ''		QR Cleaner								

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica