REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES

LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO

**REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT** 

LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA

**CHEQUEO DE VALVULAS** 

LIMPIEZA GENERAL

Fecha Inicio: Técnico 1:

**LUBRICACION GENERAL** 

<b>S</b> CI	ORDEN DE TRABAJO								Nº 1	911	
Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Piso 1 Urgencia General Urgencia General - Central Telefonica Rescate YORK YGFC04BAHEFXXLDE 50530B70446930		N° De Activo:  Cliente: Cas Periodo Ejecución Area Mantención preventiva								
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~							J	
IMPIEZA SERPENTIN A	AGUA FRIA		~				_				
CHEQUEO DE CORREAS	<b>S</b>						_				
ALINEACION DE POLEA	s						_				
CAMBIO DE CORREAS							_				
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~				L				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~				1 [				
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~				-			J	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								
IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR				]							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR											-

**~** 

**~** 

EQUIPO	)S					Presion		remperatura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Salida	Entrada	Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mono	R	S	Т	Nom.	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2							Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2							Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA							Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)							Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja		Alta		PSI/°
					Baja		Alta		PSI/°
			Trif	Mono	R	s	т	Nom	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	1111	WIGHT		3	•	Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR							Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR							Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		Alta		PSI/°G
	Vrv				Frío	Calor			
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					C°		
			Trif	Mono	R	s	т	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		<b>✓</b>	0.21	0.28	0.14	0.33	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2							Amp
<b>~</b>	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.8	2.4	2.2	A/M/B	
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			24.5			<u>.</u>	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			12.4	39.5	Frío/Calor		°C
Observa	aciones:								

Mantención Grupo 2 OR Cleanen

Firma Técnico



V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA

Técnico 2:

17-12-2021

**Xavier Matute** 

V° B° Responsable Clínica

Luis Osorio