ORDEN DE TRABAJO

Marca:

Modelo:

Equipo:
Ubicación:
Descripción:
Gerente Comercial B Pasillo Central Y Gestion

Cliente:

YORK

YGFC07CBAHEFXL

N° De Activo: 50002095-0

Cliente: Mo
Periodo Ejecución Julio, 2021

Serie:	50531E19666987		Mantención	preventiva			~					
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	_
LIMPIEZA DE FILTROS			~									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~							Ţ		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			✓									
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~						I			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO)		~									
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							1		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)		~									
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS			~									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			✓									
LIMPIEZA GENERAL			✓									
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS					1	Presi			Tempera		P01/00	_
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T	N	om.	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) Alta PSI/° Baja Baja Alta PSI/° s Trif Mono Nom M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Amp Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Amp Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Amp PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Ventana Baja PSI/°G Alta Vrv Frío Calor CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Vrv UI Co Trif Mono Nom Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 0.45 0.40 0.35 0.59 Amp MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Amp MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Fan Coil 2.5 1.8 A/M/B Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN °C 44 Frío/Calor

Observaciones:

SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA

Angel Ramos

V° B° Responsable Clínica

Fecha Inicio: 18-07-2021

 Técnico 1:
 Lowen's Ydel Pierre
 Técnico 2:

Mantension Grupo 3
OR Steamer

Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner

Firma Técnico V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería