CLEANERINGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Fan Coil		N° De Activo:		S/R						_
Ubicación: Descripción:	Piso 4 Mo Sur, Habitación 1423	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Мо						
Marca:	YORK				Marzo, 2021					
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXL 50531E19666985			~						
		,								
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	IA CALIENTE									
LIMPIEZA SERPENTIN AGI LIMPIEZA SERPENTIN AGI		*								
	JA FRIA	•								
CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
	DA COLON DAÑO	~								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE TERMOSTATO		*								
		*								
LIMPIEZA DE DIFUSORES		*								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE LIMPIEZA SERPENTIN CON	CONDENSADO (DESAGUE)	•								
LIMPIEZA SERPENTIN EVA										
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT		*								
		N/A								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		-								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO	'								
LIMPIEZA GENERAL		Y								
LUBRICACION GENERAL EQUIPOS					Presiór	1		Tempe	ratura	
EQUIFUS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada		alida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	Trif	Mono	R		S	T	1	Nom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Baja						
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp PSI/°G
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		alor	Alta			PSI/ G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R 0.41		s .35	T 0.30		Nom 0.59	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓							Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2.1		2.3	2	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			11.2	3	1.3	Frío/Calor			
Observaciones:										
		SE REALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	24-03-2021									
Técnico 1:	Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
			-							
Mark	ension Grupo 3	Supervisor Mant	encion							
	ensión Grupo 3 DR Olemer	Supervisor Mant Fernando Q OR Gleand	avia							
		Eernando C	avia							