A CLEANER

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		50002104-0					
Ubicación:	Piso 4 Mo	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva								
Descripción:	Centro, Nursery 3			Mo Marzo, 2021						
Marca: Modelo:	YORK YGFC08CBAHEFXL									
Serie:	50531E19667067			preventiva	~					
IMPIEZA DE FILTROS	;	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~							
IMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			✓							
CHEQUEO DE CORREA	as .									
LINEACION DE POLE	AS									
CAMBIO DE CORREAS										
			~							
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~							
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~							7
IMPIEZA SERPENTIN	I CONDENSADOR									
IMPIEZA SERPENTIN	I EVAPORADOR									
REAPRETE DE BORNEI	RA DE MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULA	AS		~							
REVISION AUDITIVA D	E RODAMIENTOS Y VENT		~							
	I CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
			~							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~							
LIMPIEZA GENERAL										
UBRICACION GENERA	AL		~							
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presión Salida	Entrada		eratura Salida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R	S	Т		Nom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja		Alta			PSI/° PSI/°
					Baja		Alta			
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R	S	Т		Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío	Calor	C°			
VIVOI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION									
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono	R 0.29	S	0.25		Nom 0.49	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			~	0.14		0.13		0.27	Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.7		3.1		A/M/B	°C
Cortina de aire					12.6	31.3	Frío/Calor			·
]					
Observaciones:		0E BEA1	174 1441175	IOIÁN PREVEN	T13.74					
		SE REAL	LIZA MANTER	NCIÓN PREVEN	IIIVA					
echa Inicio:	31-03-2021									
cnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:				Rodrigo Cisternas				
			Técnico 2:				Rodrigo Cisternas			
N	Mantension Grupo 3 OR Depriner	- Su - E	pervisor Man ernando OR Clean	avia						