

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		50001902-0						
Ubicación: Subterraneo N°1 Mo Descripción: Nutricionista Marca: YORK		Cliente: Periodo Ejecución		Мо							
					Octubre, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC03CBAHEFXREG 50531E19666903	I	Area Mantención preven	tiva			~				
LINADIEZA DE EUTDOO		VRV	FAN COIL VE	X	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			✓								
LIMPIEZA SERPENTIN AG			✓								
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		✓		1						
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	FRACCION BAÑO		~					ı	1		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			✓								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			✓							_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								
LIMPIEZA SERPENTIN CO											7
LIMPIEZA SERPENTIN CO											-
REAPRETE DE BORNERA I	DE MOTUKES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			✓								
LUBRICACION GENERAL			✓								
EQUIPOS						Presión			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mono	,	Entrada		alida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T		lom.	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 Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Ti	rif Mono		R		s	Т		Nom	,
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		III Mono							NOIII	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		alor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				FIIO		aiui	C°			
		Ti	rif Mono		R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		_		0.23	0	.22	0.20		0.27	Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				4.1		3.5	2.8	A	/M/B	
Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.4 12.1	 	9.6	Frío/Calor			°C
Observaciones:		QE DEA!	LIZA MANTENCIÓN PF	E//Eri.	TIVA						
		JL REA	INDIVIDUO PR	_ v LIV							
Fecha Inicio: Técnico 1:	12-10-2021 José Paricaguan		 Técnico 2					۱ ۸	rés Ramíre	-	
	Autition	Car Superv	Tos Bricer visor de Manten R Cleaner).							
	rma Técnico		R Cleaner			_		V° B° Res		N' '	