

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Piso 3 Mo Sur Oriente, Habitación 1336 YORK YGFC07CBAHEFXR 50531E19667049	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50002016-0  Mo Agosto, 2021							
LIMPIEZA DE EUTROS		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA		~		1						
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~				-				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE											
CHEQUEO DE VALVULAS	·······································		<b>~</b>								
	AAAUFAITOO V VENT										
REVISION AUDITIVA DE ROD			<b>~</b>								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	FRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R Baja Baja		S	T  Alta Alta		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
		Ti	rif	Mono	R		s	т		Nom	
-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono	R 0.43		s 0.41	Т		Nom 0.59	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2									0.07	Amp
	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.6		3.1		,	A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.9		42.3	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REA	LIZA MANTENC	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	10-08-2021										
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:				Angel Ramo				1	
(0	nción Grupo 3 R Óleaner		Tos Bri visor de Ma QR Clea					We Do D	sponsable	Olfo:	