

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Ventilador Extractor De Aire	N	I° De Activo:	50003521-0						
Ubicación: Descripción:	Sub1º Lado Norte  Vex Bodega De Roperia  S&P		Cliente: Periodo Ejecución	Мо						
Marca:				Marzo, 2021						
Modelo: Serie:	TD-800/200 00Z95894	I	Area Mantención preventiva	<b>~</b>						
			•							
		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				,	1					
CHEQUEO DE CORREAS			N/A							
ALINEACION DE POLEAS			N/A							
CAMBIO DE CORREAS			N/A							
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~							
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										
LIMPIEZA DE DIFUSORES										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR			_				-			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES			~							
CHEQUEO DE VALVULAS			N/A							
	NAMIENTOS V VENT		<b>~</b>							
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			N/A							
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			<b>*</b>							
LIMPIEZA GENERAL			· ·							
LUBRICACION GENERAL					Presi	ź		T		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada		Salida	Entrada	Tempe	Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono	R		S	Т		Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA									Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja			Alta			PSI/° PSI/°
				Baja			Alta			
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trit	f Mono	R		S	T		Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
		Trit	f Mono	R		s	т		Nom	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		<b>~</b>	0.46					0.54	Amp Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A/M/B	°C
-	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Frío/Calor			°C
Ohaamaaiaaaa					- -					
Observaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA										
F 1 1 1 1 1 1 1	07.00.0001									
Fecha Inicio: 07-03-2021  Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:	Manfred Lovince						
recinco 1.	Tollansson Henrito		recinco 2.				IVIGII	irea Loviii	<u> </u>	
Manta	ervisor Mantencion									
Mantención Grupb 1  OR Disposi			rnanco Cavia OR Cleane							
Firn	na Técnico	V° B° Superv	visor QR Cleaner Ingeni	ería			V° B° Res	sponsable	Clínica	