

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción:	Ventilador Extractor De Aire Subt -2 Vex Sub. Estac. Electrica 2	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecuo		:	S/R Mo						
Marca:	YILIDA			ución	Abril, 2021						
Modelo: Serie:	SYT15115 THS15-1521		Area Mantención preventiva		✓						
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS				~							
ALINEACION DE POLEAS				✓							
CAMBIO DE CORREAS				~							
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~			7		<u> </u>	_	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				=							
LIMPIEZA DE DIFUSORES				-						_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											7
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES				~							
CHEQUEO DE VALVULAS				N/A							
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						Presid	ón		Temp	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Tuif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	;	Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	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 PSI/°
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/°
		Trif		Mono	p Baja R		s	T		Nom	
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			WOTO			3	I		Nom	Amp Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp PSI/°G
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			1 31/ 0
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono	R 2.40		s 2.39	T 2.41		Nom	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓		2.40		2.39	Z.41		5.09	Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									A/M/B	°C °C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			
Observaciones:											
		SE REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	22-04-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			Manfred Lovince						
Mantención Grupb 1			Supervisor Mantencion Fernanco Cavia								
CLIZENIABION			OR Cleane								
Firm	na Técnico \	/° B° Superv	isor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable	Clínica	