V° B° Responsable Clínica

ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo:	Equipo: Ventilador Extractor De Aire Ubicación: Subt -2 Descripción: Vex Sub. Estac. Electrica 2 Marca: YILIDA			N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución			S/R							
							Mo Enero, 2021							
	Modelo: SYT15115			Area			<u> </u>							
Serie:	Serie: THS15-1521			Mantención preventiva			✓							
				VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS						[
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE														
LIMPIEZA S	ERPENTIN AGUA FRIA									1				
CHEQUEO DE CORREAS								7			-			7
	N DE POLEAS					<i>'</i>		_			<u> </u> -			
CAMBIO DE						<i>'</i>		-			<u> </u>			-
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO					Ī	/								_
LIMPIEZA DE TERMOSTATO						/		<u> </u>]					
LIMPIEZA DE DIFUSORES						-								
	E SISTEMA DE CONDENSAD													
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR]	
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR					_					_			_	
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES					<u> </u> -					<u> </u> -]
CHEQUEO DE VALVULAS						N/A								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT														_
						N/A								_
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA						N/A								_
LIMPIEZA CENEDAL						,								
LIMPIEZA GENERAL						,								
LUBRICACION GENERAL						,	D				Ţ			<u> </u>
EQUIPOS TO A CONTROLLE DE PRESIONAL TEMPERATURA A CONTROLLE DE PRESIONAL TEMPERATURA A CONTROLLE DE PRESIONAL						Entrada	Presió	ⁿ Salida	Ent	rada	Temperatura Salida		PSI/°C	
	١	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Littlada		Janua		lada	Salida		1 31/ 0	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	N	/lono	R		S	1	T	Nom.		Amn	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2] [Amp Amp	
	OTHELEK	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)											Amp PSI/°	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			_	alta alta			PSI/°	
						- 3,2								
Ī	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	<u>м</u>	ono	R		s]	т	Nom		Amp	
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp	
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	^	lta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Caloi		C°				
		<u> </u>												
	Han a	A MEDICIONES DE CONSURAS EL ESTRUSS MATERIAL	Trif	M	ono	R		S] [T O6	Nom		Δ	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				3.26		3.15	2 	.96	5.09		Amp Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)] [A/M/B		,p	
/	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									- , –		°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] Frío	/Calor			°C	
Observacio	nes:													
		S	E REALIZA MA	NTENCI	ÓN PREV	/ENTIVA								
Fecha Inicio:		22-01-2021												
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:						Rodrigo C	sternas			

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería