

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Ventilador Extractor de Aire P13° Torre Medica Vex 82 Consultas P5° Al P12° TECNIFAN MS9014 1137028	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50001852-0 Cas Octubre, 2021 ✓								
LIMPIEZA DE FILTROS		VR	₹V	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	UA CALIFATE				-							
LIMPIEZA SERPENTIN AG					-					_		
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA					1						
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO							1 1		1	⊣	
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	το				-							
LIMPIEZA DE DIFUSORES					-							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	E CONDENSADO (DESAGUE)											7
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR											
REAPRETE DE BORNERA I	DE MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RO	ODAMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS							Presid	ón		Tempe	ratura	
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA 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 R Baja Baja		Salida S	Entrada T Alta Alta		Salida Nom.	PSI/°C Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			T.:			_					W	F3I/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	~	Mono	1.85		s 1.94	T 1.92		Nom 3.65	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Co			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	f	Mono	R		S	т		Nom	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp
Fan Coil ✓ Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:												
		SE	REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	19-10-2021											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Téc	enico 2:				And	drés Ramíre	z	
	tención Grupo 1 OR Proper			os Bri sor de Ma R Clea					V° B° Do	sponsable	Olínina	