

ORDEN DE TRABAJO

Equipo	-			N° De Acti	ivo:	50002218-0						
Ubicad Descri	ción: Azotea P7º Sector Centro Sur MO ipción: VIN Presurizador Caja Escala Centro Sur		Cliente:		МО							
Marca	NICOTRA		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021							
Model Serie:	o:	AT 30-28 TIC-10 A THS13EXT3PRESS	Area Mantención preventiva		•							
					proventiva			· 				
			VRV	FAN COI	IL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA	A DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO											
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)												
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR											-	
REAPRET	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPO							Presi	ón		Temper	ratura	
, ,		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										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			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
T	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Т	rif ✓	Mono	R		S	T		Nom 5.00	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	L		-		Mono	J ∟R		s	Т		Nom	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			IVIOIIO				•		.5	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A,	/M/B	Amp
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Ī		Frío/Calor	_		°C
									. Ho, Galui			
Observa	ciones:				,							
			SE REA	LIZA MANT	ENCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 14-12-2021												
Técnico 1	1:	Yohansson Henrito			Técnico 2:				José	Paricagua	n	
/\ L												
Dan (STELLOST).												
Mantención Grupo 1				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
				visor de	Mantención	l						
		\vee	C	R Cle	eaner							
									\/° D° D	maraski d	Ními	
	Firm	na Técnico \	, в Supe	ı visor QK (Cleaner Ingenie	er lid			v B Kes	ponsable C	onnica .	