

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Ventilador Inyector de Aire		N° De Activo:		50002227-0							
Ubicación: Descripción:	Azotea P7º Sector Sur M0 VIN Presurizador Caja Escala Sector Sur	\dashv	Cliente:		MO							
Marca:	NICOTRA	$\overline{}$	Periodo Ejecución		Septiembre, 2021							
Modelo:	AT 30-28 TIC-10 A			rea								
Serie:	THS13EXT1PRESSALE		IV	/lantención	preventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE				_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGU												
	A I NA											
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO										_	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO)											
LIMPIEZA DE DIFUSORES											_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR				1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR											
REAPRETE DE BORNERA D				_								
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS V VENT											
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL		_										
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		[Т		Nom.	, .
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2								· ·			Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)											Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	f	Mono	R		s	Т		Nom	
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓							5.00	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENTINTERIOR 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								C°			
<u> </u>			Trif	f	Mono	R		S	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									Α	/M/B	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Ohar :						J						
Observaciones:		cı	E DEALI	IZA MANTENO	NÁN DDEVEN	ITIVA						
			∟ NEALI	ZA IVIAN I ENC	JON PREVEN	vA						
Fecha Inicio:	15-09-2021											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Téc	enico 2:				Rodi	rigo Cistern	as	
Mante Q	ención Grupo 1 Replactor	C Su	Carl pervi	os Bri sor de Ma R Clea	ceño antención ner	١						
Firma Técnico		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					