

ORDEN DE TRABAJO

	MINGE	NILINA											
	Equipo: Fan Coil		N° De Activo:			50002190-0							
	ación: ripción:	Piso 6 Mo Recien Nacidos Usv 6,29		Cliente:		Мо							
Marc	Marca: YORK Modelo: YGFC14CBAHEFXL		Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Junio, 2021								
Serie					~								
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				*									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				*									
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIC	D DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO		~									
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~							1		
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~									
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	IDENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												_	
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
CHEQUEO DE VALVULAS				~									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~									
LIMPIEZA GENERAL				~									
LUBRICACION GENERAL				~									
EQUIP	os .					_	Presi			Tempe			
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	1 	lom.	Amp	
M		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	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
	I M Olia	MEDICIONES DE CONQUINO VENTEVEDIOS	Tı	rif	Mono	R		S	Т		lom	A	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp	
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G	
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
		•	т.	rif	Mono	J ∟ R		s	Т		Nom		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.36			-		0.60	Amp Amp	
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3					/M/B		
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				23.5 13.1		34.3	Frío/Calor			°C	
Observ	vaciones:												
Observ	vaciones:		SE REA	LIZA MANTEI	ICIÓN PREVEN	ITIVA							
		23-06-2021	SE REA	LIZA MANTEI	ICIÓN PREVEN	ITIVA							
Observ Fecha li Técnico	nicio:	23-06-2021 Lowen's Ydel Pierre	SE REA		NCIÓN PREVEN	ITIVA			Miguel	Angel Delg	ado		_
Fecha II	nicio:		SE REA			ITIVA			Miguel	Angel Del <u>c</u>	ado		_
Fecha II	nicio: o 1: Maņtī			Te					Miguel	Angel Delg	ado		_