

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción:	Cortina de Aire PISO 1 MANPARA ENTRADA VITACURA		N° De Ac		o:	S/R CAS Septiembre, 2021						
Marca:	NEDFON		P	Periodo Ejecución								
Modelo: Serie:	RM125-12-30/Y-6-B-2-S A1704000194			Area Mantención	n preventiva		~					
		VR	V	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGU												
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO							•		_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS V VENT											
	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	IRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL			_									
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		_	Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp 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/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Tri	f	Mono	R 4.20		S	T 2.80		Nom 1.00	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR					7.20			2.00			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°			
			Trit	ıf	Mono	R		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2								•			Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										A/M/B	Amp
Vex / Vin ✓ Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
			=									
Observaciones:												
		SE F		IZA MANTEN	NCIÓN PREVEN	IIVA						
Fecha Inicio:	30-09-2021											
Técnico 1:	Xavier Matute			Té	écnico 2:				L	uis Osorio		
Mantención Grupo 2 OR Cleanien Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
	ma Técnico	V° R° Sı	Uner	visor OR CI	eaner Ingenie	ería			V° R° Re	sponsable	Clínica	