

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción:	Ventilador Inyector de Aire Piso 1 Estac Antiguo Presurizador Escala Manquehue	N° De Activo:		50003752-0 CAS							
Marca:	S&P		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021						
Modelo: Serie:	CBP 18/18 CP L0455138422000102	Area Mantención preventiva									
	E0700100722000102	'		Picrellura			-				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES							-				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CONI											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF											-
REAPRETE DE BORNERA DE											
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT										
	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT											
LIMPIEZA GENERAL	Mico										
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presid	ón		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	=	alida	PSI/°C
OLUL ED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if ✓	Mono	R		s	Т		Nom 2.56	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				Filo		Calul	C°			
10	MEDICIONEC DE CONCUENC EL FOTDICO MOTOS	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	A
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)								A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:					-						
		SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	14-12-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	cnico 2:				José	Paricagua	n	
Mante Q1	nción Grupo 1	Car Superv Q	los Bri isor de M R Clea	iceño antención	١						
Firm			visor QR Cle					V° B° Res	ponsable C	Clínica	