

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Ventilador Extractor de Aire		N° I	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		S/R  CAS Octubre, 2021						
Ubicación: Descripción:	Piso 12 Torre Norte  Vex de Ascensores		Clie									
Marca: Modelo:	S&P HCBB/4-250/H-A											
Serie:	1007758434	Area Mantención preventiva		preventiva	~							
		VDV	.,	FAN COU	VEV	COMPACTO	CDLIT	VENTANA	LINAA	M CDUT	OUILL ED	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	v	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA 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 CON	DENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROD	PAMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS					ı	<b>-</b>	Presid			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Tri	if	Mono	Entrada		Salida S	Entrada T		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	[ ]				R		5	I		Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 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)					Poio			Alta			Amp Amp PSI/°
	Theolon Se Neonice with 2 down neon 2 (or proceed)					Baja Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif		Mono	R 0.25		S	Т		Nom 0.40	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR					0.20						Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor	C°			
			Trif		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)										A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:						J						
		SE R	REALIZA	MANTENC	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	14-10-2021											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Téc	enico 2:				Rodr	igo Cistern	as	
Mante	nciốn Grupo 1 Letabor	0.		) SZW	ceño							
QI	zehidibei	Supe	erviso QR	or de Ma Clea	ceño antención ner	١						
Firr	na Técnico	V° B° Su	ıpervis	or QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable	Clínica	