

ORDEN DE TRABAJO

Equip	oo: ación:	Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo:		50001790-0						
Desci	ripción:	Sala De Maq. Azotea P17° Torre Sur Vex 64 Hemodiálisis		Cliente:		Cas						
Marc Mode		S&P CBP 18/18		Periodo Ejecución Area		Octubre, 2021						
Serie	:	127135100		Mantención preventiva			~					
			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS			TAIN GOIL			0. 2.1	VENTANA	OMA	01 211		OOKTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUE	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO							1				
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN COND	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAP	PORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS											
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	RICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPO	os						Presid	ón		Tempe	ratura	
		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 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2				R		S	T		lom.	Amp
												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/°
	LAG E	ALEBOODE OF CONCUENT STEPLOS	Trit		Mono	R		S	T		Nom	A
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓		1.39		1.28	1.35		2.50	Amp Amp
	•	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°			
	<u>, </u>		Trit	f	Mono	l ∟R		s	Т		Nom	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	1111			n l			1			Amp
_	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	Amp
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Ohaam												
Observ	aciones:		SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha In	alcio:	19-10-2021										
Fecha Inicio: 19-10-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
				\cap	1							
	1			XDIA	.							
	Mantei	Q = 11	loc Bri	ceño								
	QF	nción Grupo 1 3 Diapper	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			Q	R Clea	ner							
_		na Técnico N	I R Supar	visor OR Cla	aner Ingenie	ería			V° R° Pac	ponsable (Ninion	