ORCLEANERINGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 1 Torre Sur Descripción: Admisión Manquehue 3 Marca: YORK Modelo: YGFC12CBAHEFL		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50001752-0						
Descripción:					CAS Septiembre, 2021						
Marca: Modelo:											
Serie:	F5011011EF19454		∖rea ∕Iantención p	reventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			✓			<u> </u>			0. 2		
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		~]	
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
IMPIEZA DE TERMOSTAT	0		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN COM	NDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS					_	Presi			Temper		
	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	T	N	lom.	Amp
	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/°
140 5	A MEDICIONES DE CONQUESO VENTENTENIO	Trit	f	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°			1 31,7 3
	OnEque SE TERM ENVIOLED ENVIOLENT		_		_						
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trit	f	Mono	R 0.45		s 0.40	0.35	0	.65	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	2.9		2.2	0.36 1.5		.65 /M/B	Amp
✓ Fan Coil	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 12.2		38.2	Frío/Calor			°C
✓ Fan Coil Vex / Vin Cortina de aire					12.2		30.2	FIIO/Calor			
Vex / Vin											
Vex / Vin				,							
Vex / Vin Cortina de aire		SE REALI	IZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Vex / Vin Cortina de aire Observaciones: Fecha Inicio:	27-09-2021	SE REALI			ITIVA				, -		
Vex / Vin Cortina de aire Observaciones: Fecha Inicio:		SE REALI		IÓN PREVEN	ITIVA			And	rés Ramíre	z	
Vex / Vin Cortina de aire	27-09-2021	SE REALI			ITIVA			And	rés Ramíre	z	
Vex / Vin Cortina de aire Observaciones: Fecha Inicio:	27-09-2021	SE REALI			ITIVA			And	rés Ramíre	z	
Vex / Vin Cortina de aire Observaciones: Fecha Inicio:	27-09-2021	/	Téci	nico 2:				And	rés Ramíre	z	
Vex / Vin Cortina de aire Observaciones: Fecha Inicio: Técnico 1:	27-09-2021 Miguel Angel Delgado	/	Téci	nico 2:				And	rés Ramíre	z	
Vex / Vin Cortina de aire Observaciones: Fecha Inicio: Técnico 1:	27-09-2021 Miguel Angel Delgado	/	Téci	nico 2:				And	rés Ramíre	z	
Vex / Vin Cortina de aire Observaciones: Fecha Inicio: Técnico 1:	27-09-2021 Miguel Angel Delgado	/		nico 2:				And	rés Ramíre:	z	