

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Ventilador Extractor de Aire		N	N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 12 Torre Norte Vex de Ascensores		С	iente:		CAS						
Marca: Modelo:	VENTS 0V4E250		Periodo Ejecución		ución	Octubre, 2021						
Serie:	22.07.2019/36890			rea Iantención _l	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV		FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA				_							
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES								_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR			_								_
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES			_								
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS				1			Presid				eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada	;	Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R		S	T		Nom.	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/°
			Trif	:	Mono	R		S	Т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	0.20					0.28	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°			. 54 5
	·		Trif		Mono						Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		1111		MOHO	R		S	T		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	L									A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Oh-												
Observaciones:		SE RI	EALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	14-10-2021											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			—— Téo	enico 2:				Rodr	igo Cisterr	nas	
										G		
			,	\cap	0							
				XDIA	.							
Mante	ncjón Grupo 1		اس	OC Bri	ceño							
Mantención Grupb 1 OR Glabber			arvi ervi	sor de Ma	antención							
		Supe	QI	R Clea	ceño antención ner							
											O	
Firr	na Técnico	A. R. 2nl	perv	usor QR Cle	aner Ingenie	eria			v B Res	sponsable	Clinica	