

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip		Ventilador Extractor de Aire	N° De Activo:		50001857-0							
Ubicación: Descripción: Marca:		Sala De Maq. Azotea P13° Torre Norte Vex 88 Baños Sector Oriente	Cliente:			Cas						
		CIARRAPICO		Periodo Ejecución		Noviembre, 2021						
Mode Serie		FR181/09ARR9SASE 16310		Area Mantención pi	reventiva	·						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE									_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUE	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
	ZA DE TERMOSTATO							] [				
							_					
LIMPIEZA DE DIFUSORES										7		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											]	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR		_								
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR		_								
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS											
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIP	os						Presid	ón		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		T.:	Mana	Entrada		Salida	Entrada	5	Salida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp
	O. II.LLIN	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) 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 1.18		s 1.14	T 1.12		Nom 1.52	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tri	if	Mono	R		s	т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1										Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp
<b>~</b>	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C °C
									T TIO/ Calor			
Observ	raciones:											
			SE REAL	IZA MANTENCI	ÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	11-11-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			José Paricaguan							
	Mante	nción Grupo 1 Replantes	Car Superv	Tos Brid isor de Mai R Clear	ceño ntención	ı						
		V	Q	K Clear	101							
		na Técnico	\ (0 D0 O	visor QR Clea					V° B° Res			