

Equipo: Fan Coil		N° De Activo:				50001962-0					
Ubicación:	bicación: Piso 5 Mo Pescripción: Pasillo Ascensores Pabellones Oriente Usv 5.45		N DE ACTIVO.				30001902-0				
Descripción:			Cliente:			Mo					
Marca: Modelo:	YGFC07CBAHEFXL		Periodo Ejecución Area				Marzo, 2021				
Serie:	50531E19666966	Mantención preventiva			~						
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTRO	S	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	✓		OSIMI AGTO	0. 2.1	VEITIANA	O III A	01 211		CONTINA
IMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTI	N AGUA FRIA		✓						_		
CHEQUEO DE CORRE	AS								_		
ALINEACION DE POL									-		
CAMBIO DE CORREA	S								-		
IMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~								
IMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
IMPIEZA DE DIFUSORES			✓	_			-			_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			✓								
IMPIEZA SERPENTI											
LIMPIEZA SERPENTI			+								_
REAPRETE DE BORN			+								
CHEQUEO DE VALVU			~								
			*								
EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
			√								
IMPIEZA DE MOTOR	T ELECTRICO		*								
LIMPIEZA GENERAL	DAL		*								
LUBRICACION GENE	RAL					Presi	ón		Tempe	ratura	
LQUII 00	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	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)				Baja			Alta			PSI/° PSI/°
	<u>'</u>				Baja			Alta			1 0.,
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т	P	lom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			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 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.33			0.31		1.59	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.6			2.4	A	/M/B	°C
Vex / Vin Cortina de air	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) e CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				23 12.7		30.2	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE DEVI	IZA MANTEN	CIÁN DDEVEI	NTIVA						
		OL KLAL	IZA WANTEN	CIONTREVE	· · ·						
		Tágnigo 2:					Rodrigo Cisternas				
recnico 1.	Lowen's faet Pierre		re	cilico 2.				Kour	igo Cisterni	as	
Fecha Inicio: 22-03-2021 Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre							Rodrigo Cisternas				
	Mantension Grupo 3 OR Oleaner	- Sur - Fe	ervisor Mant ernando Q OR Clean	encion avia							
	Firma Técnico V	70 D0 O	visor QR Cle	In	iavía			V° B° Doo	sponsable (Nímico	