V° B° Responsable Clínica

ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo:		Fan Coil	N° De Ac	tivo:		S/R								
Ubicació Descripo		Subterraneo N°2 Mo Espacio Digital MCQUAY MCW400H Area				Мо								
Marca: Modelo:						Enero, 2021								
Serie:	men iou.			Mantención preventiva			✓							
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA D	E FILTROS				/									
LIMPIEZA S	ERPENTIN AGUA CALIENTE				/									
LIMPIEZA S	ERPENTIN AGUA FRIA				/									
CHEQUEO D	E CORREAS]			1			
ALINEACION	N DE POLEAS										-			
CAMBIO DE	CORREAS										1			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO											J			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO														
LIMPIEZA DE DIFUSORES						_								
					,	_								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					/	J							1	
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					1									
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR														
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES														
CHEQUEO DE VALVULAS					/									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT					/									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO					/									
LIMPIEZA GENERAL					/									
LUBRICACION GENERAL					/									
							Presión				Temperatura			
EQUIPO	S	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Ent	rada	Salida		PSI/°C	
			Trif	N	Mono	R		S		т	Nom.			
	011111 55	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2											Amp	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2] [Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			-	lta			PSI/° PSI/°	
		•				Baja] A	lta			. 5.,	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	м	lono	R		s] [т	Nom		Amp	
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp	
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja]	lta			PSI/°G	
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	1 (C°				
	VI V 01	CHEQUEO DE TEMI ENATORAO DE INTEGUION							_					
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	M	lono ✓	R 0.42		s 0.36] 0	т .32	Nom 0.50		Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp	
✓	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.6		2.4] [2	2.1	A/M/B		°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.5		23.8] Frío	Calor Calor			°C	
Observacio	nes:													
		SE R	EALIZA MA	NTENCI	ÓN PREV	ENTIVA								
Fecha Inicio:		27-01-2021												
Técnico 1:		Xavier Matute					Miguel Angel Delgado							
Tooliloo T.			Xavier Matute Técnico 2:							wiiguei Ange	i Deigadu			_

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería