V° B° Responsable Clínica



Firma Técnico

Equipo:	Fan Coil	N° De Act	N° De Activo:			50001912-0							
Ubicación: Descripción:	Subterraneo N°5 Mo Monta Camillas Ascensores	Monta Camillas, Ascensores YORK YGFC05CBAHEFCLEG Cliente: Periodo Ejecución Area			Mo Enero, 2021								
Marca:													
Modelo:													
Serie:	50531N09400726	Mantenc	ion preventiva										
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS				/]								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					1								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					-					_			
				<i>,</i>		T	1						7
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS							1]			
CAMBIO DE CORREAS							-			-			1
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				1]]			-
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BANO				<i>'</i>			1	1					
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				/									
LIMPIEZA DE DIFUSORES				/]								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				1									
]								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR													
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR													
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES]									
CHEQUEO DE VALVULAS													
													-
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y	/ VENT			/									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CON	TROL DE FUERZA			N/A									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				/									
				/									
LIMPIEZA GENERAL			,									-	
LUBRICACION GENERAL				/									
EQUIPOS						Presión	1			Temperatura			
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Ent	rada	Salida		PSI/°C	
		Trif	N	⁄lono	R		S] [T	Nom.			
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2											Amp	
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp	
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA] [Amp	
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)											Amp PSI/°	
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			_	.lta .lta			PSI/°	
		_	_		- ~j~								
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Me	ono	R		S] [т	Nom		Amp	
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp	
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja]	lta			Amp PSI/°G	
Vrv	PRESION DE REPRIGERANTE (SI procede)				Frío		Calor		iita				
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] (C°				
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	M-	ono 🗸	R 0.25		s 0.24	_	т .22	Nom 0.40		Amp	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2									A (1.1 (D.		Amp	
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Egrecil)				2.4		2.1	1	1.9	A/M/B		°C	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				14		30.1] Frío	/Calor			°C	
<u> </u>													
Observaciones:													
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA													
Fecha Inicio:	28-01-2021												
									** * *-				
Técnico 1:	Técnico 2:						Manfred L	ovince			_		

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería