V° B° Responsable Clínica

ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo:		Unidad Manejadora De Aire	N° De Act		50000533-0									
Ubicaci Descrip		Piso 1 Clinica Hall Vitacura			Cliente:			Cas						
Marca: Modelo		YORK BBA085	Periodo Ejecución Area			Octubre, 2020								
Serie:		12457192	- Mantención preventiva			✓								
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA [DE FILTROS									N/A				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE										/				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA										/				
CHEQUEO DE CORREAS]		/				
ALINEACION DE POLEAS										/				
CAMBIO DE CORREAS								1		N/A				
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO														
LIMPIEZA DE TERMOSTATO]	/				
LIMPIEZA DE DIFUSORES										/				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										/				
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 CONTROL DE FUERZA										N/A				
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										<i>,</i>				
LIMPIEZA GENERAL										/				
LUBRICACION GENERAL										✓				
EQUIPOS							Presió	n			Temperatura			
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Ent	rada	Salida		PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif		Mono	R		S	1	T	Nom.		Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA] [Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)				Paia				la a			Amp PSI/°	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			_	alta alta			PSI/°	
			Trif	м	lono	R		s		т	Nom			
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR] [Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Dai:							Amp PSI/°G	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	_	Alta			, .	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN]	C°				
			Trif	м	lono	R		s		т	Nom			
✓	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				0.98		0.95] [0	.88	1.20		Amp Amp	
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				15.8					A/M/B		°C	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			[]	13.4		41.3] Frío	/Calor			°C	
Observaciones:														
		SE R	REALIZA MA	NTENCI	ON PREV	'ENTIVA								
Fecha Inicio: 13-11-2020														
Técnico 1:		Carlos Briceño	Técnico 2:				Manfred Lovince							
														-
		111												

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería