ORDEN DE TRABAJO



Equipo:		Fan Coil Piso -3 A.M.C.A Unidad De Cobranza		N° De Activo:			50001409-0					
Ubicación: Descripción:	ı			Cliente:		Cas Octubre, 2021						
Marca: Modelo: Serie:		YORK		Periodo Ejec	ución							
		YGFC08CBAHEFXREF 50530N81373963		Area Mantención preventiva								
LIMPIEZA DE FI	II TDOS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERF		IA CALIENTE		*								
LIMPIEZA SERF				*						-		
CHEQUEO DE C		DA FRIA		~			1			_		
ALINEACION DE							_			-		
CAMBIO DE CO							-			-		
		RACCION BAÑO										
				~				7			7	
LIMPIEZA DE T		U		/								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~									
		CONDENSADO (DESAGUE)		~								7
LIMPIEZA SERF												-
LIMPIEZA SERF												
REAPRETE DE E	BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE V				~								
		DAMIENTOS Y VENT		~								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				*								
LIMPIEZA GENERAL				*								
LUBRICACION (GENERAL			~								
EQUIPOS		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Tempe S	ratura Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T	1	Nom.	
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			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
M.Split	t .	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if	Mono	R		S	T		Nom	Amp
Split Comp		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventan	ıa	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv UI		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tr	if	Mono	R		S	Т		Nom	
Uma		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.19		0.17 0.30	0.15 0.28).27).49	Amp Amp
✓ Fan Co		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.1		2.6	2.1	A	/M/B	°C
Cortina	a de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12		40	Frío/Calor			°C
Observaciones	s:											
			SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	Fecha Inicio: 29-10-2021											
écnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Luis Osorio						
				\bigcap								
			/	XDIE								
	Mantención Grupo 2			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
	Mante	nción Grupo 2	Car	los Bri	iceno							
	Mante Q	nción Grupo 2 R Cleanian	Car	los Bri isor de M	iceno antenciór)						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica