CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

	NIERIA									
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 3 Ht Torre Sur	N	N° De Activo:			500011	38-0			
Descripción:	Habitación 7	Cliente:			Cas					
Marca: Modelo:	Marca: YORK		Periodo Ejecución			Noviembre, 2021				
Serie:	F5011003EF20113	Area Mantención preventiva		~						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL N/A	VEX	COMPACTO S	SPLIT VENTA	INA UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			N/A							
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	UA FRIA		N/A	_				-		
CHEQUEO DE CORREAS								_		
ALINEACION DE POLEAS								-		
CAMBIO DE CORREAS								-		
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	FRACCION BAÑO		N/A					1		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			N/A							
LIMPIEZA DE DIFUSORES			N/A						_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		N/A							٦
LIMPIEZA SERPENTIN COI	NDENSADOR		_							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			N/A							
REVISION AUDITIVA DE RO			N/A							
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		N/A							
LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL			N/A							
EQUIPOS						Presión		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2		T.::f		Entrada	Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER			Trif	Mono	R	S	Т		Nom.	Amp
										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja		Alta Alta			PSI/° PSI/°
LMO III	LAFDIGIONES DE CONQUINO VENTENTENIO	Trif	•	Mono	R	s	тт		Nom	4
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío	Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Co			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	•	Mono	R 0.22	s 0.21	T 0.18		Nom 0.30	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.6	2.6	1.9		A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26	40.3	Frío/Calor			°C
],					
Observaciones:		SE REALI	ZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA					
Fecha Inicio:	11-11-2021									
Técnico 1: Andrés Ramírez		Técnico 2:			Rodrigo Cisternas					
Andr	or Ramirey	Carl Supervi	os Bri	iceño antención	١					

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica