CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

	MINGE								
Equip		Fan Coil	N° De Activo	N° De Activo:		50002115-0			
	ación: ripción:	Subterraneo N°3 Mo Anatomina Patologica Post Pcr	Cliente:		Мо				
Marca:		YORK	Periodo Ejecución		Julio, 2021				
Mode Serie		YGFC08CBAHEFXLEH 50531C64668652	Area Mantención	preventiva		~			
			VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		~						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~		1	,				
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AG	UA FRIA	~						
CHEQUE	EO DE CORREAS								
ALINEACION DE POLEAS									
CAMBIO DE CORREAS									
	ZA REJILLA DE EXT	FRACCION RAÑO							
			~					\neg	
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTAT	70	~						
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES		~					\neg	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)	~						-
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CO	NDENSADOR							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EV	APORADOR							
REAPRE	ETE DE BORNERA I	DE MOTORES							
	EO DE VALVULAS		~						
		DDAMIENTOS V VENT	Y						
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A						
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELE	CTRICO	~						
LIMPIEZ	ZA GENERAL		~						
LUBRICA	ACION GENERAL		~						
EQUIP	os					Presión		eratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Mono	Entrada	Salida		Salida	PSI/°C
CHILLER M		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R	\$ 	T	Nom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2							Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1								Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja		Alta		PSI/°
					Baja		Alta		PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R	S	T	Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR							Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		Alta		Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío	Calor	C°		
	11101	OTEQUES SETEMINE ENTROPE SET IN LEGISLAN					C		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R 0.48	s 0.35		Nom 0.53	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		~	0.25	0.20		0.35	Amp
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2.5	2.3	2	A/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			11.8		Frío/Calor		°C
Ohserv	vaciones:								
Observ	delones.		SE REALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA				
	•••	. <u> </u>							
Fecha Inicio: 15-07-2021 Técnico 1: Lewen's Vdel Pierre					Angel Dames				
Técnico 1: Lowen´s Ydel Pierre		Técnico 2:			Angel Ramos				
	Maņ	tension Grupo 3	Carlos Bri	iceño					
		OR Newmer'	Carlos Bri Supervisor de M QR Clea	antenciór Iner	1				
		rma Técnico	V° B° Supervisor OR Cle				V° B° Responsable		