ORCLEANERINGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Piso -1 Sub Gerencia- Operaciones Descripción: Pamela Chavez Marca: YORK		Cliente: Periodo Ejecución		Cas Octubre, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC02CBAHESEFR F4031108CD08200	Area Mantención preven	va			~				
MPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL VE	COMP	ACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN	AGUA CALIENTE	•								
MPIEZA SERPENTIN	AGUA FRIA	~								
HEQUEO DE CORREAS	S	N/A				_				
LINEACION DE POLEA	AS	N/A				-				
AMBIO DE CORREAS		N/A								
MPIEZA REJILLA DE	EXTRACCION BAÑO									
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		•							7	
MPIEZA DE DIFUSOR	ES	•				-				
	A DE CONDENSADO (DESAGUE)	~								
MPIEZA SERPENTIN		N/A								
MPIEZA SERPENTIN		N/A								
EAPRETE DE BORNEF		N/A ✓								
		•								
HEQUEO DE VALVULA		•								
	E RODAMIENTOS Y VENT	N/A								
	CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL		•								
		•								
JBRICACION GENERA	AL	<u> </u>			Presid			Tempe		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif Mono	E	ntrada R		Salida S	Entrada T	S	alida lom.	PSI/°C
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	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif Mono	 _	R		S	т		Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENTINTERIOR									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				. 6., 6
117 01	STEEDS OF TERM ENVIOUND DE INTEGUIN	,					C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono		R 0.06		S 0.05	T 0.04		Nom 0.10	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.2		1.6	1.2	A	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			27						°C
Cortina de ane	CHECOLO DE LEMI ENATORAS DE INTEGGION			11		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REALIZA MANTENCIÓN PR	VENTIVA							
echa Inicio:	21-10-2021									
écnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:					Lı	uis Osorio		
		/ lunger	\							
Mantención Grupo 2 OR Cleanen		(SPLOS)	<i>j</i> .							
		Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		Supervisor de Manten	1011							
		OR Cleaner								
		Ser .								
	Firma Técnico	V° B° Supervisor QR Cleaner In					1/0 80 5	sponsable (NS- 1	