

ORDEN DE TRABAJO

Equip				N° De Activo:			50003049-0						
	ción: Piso 5 Rafael Maluenda Muro Presentacion ipción: Consulta N° 3		_	Cliente:		CAS							
Marc	a:	LG		Periodo Ejecución		Septiembre, 2021							
Mode Serie		ARNU09GSBL2 601V0QX1GG12			Area Mantención preventiv								
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		V	/RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA											-		
CHEQUEO DE CORREAS											_		
ALINEACION DE POLEAS											_		
CAMBIO DE CORREAS											_		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO													
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											~	1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES											, and the second		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											~]	
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											N/A		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR					_						✓		-
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES					_						✓		
CHEQUEO DE VALVULAS											N/A		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT									~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											~		
LIMPIEZA GENERAL											~		
LUBRICA	ACION GENERAL										N/A		
EQUIP	os							Pres	ión		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2						R		\$ 	T	N	lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2												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/°
				Trif	:	Mono	R		s	Т		lom	
~	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	0.12		0.11	0.10).16	Amp Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp
	Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					9.4		39.4	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	: 	Mono	R		S	T	P	Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									Δ	/M/B	Amp
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								F=====================================			°C °C
										Frío/Calor			
Observ	vaciones:												
			SE	E REALI	ZA MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 16-09-2021													
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Rodrigo Cisterr					
	Mante QF	nción Grupo 1	C Su	Carl pervi	os Bri sor de Ma R Clea	ceño antención ner	1						
			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					