

ORDEN DE TRABAJO

Equip				N° De Activo:		50003068-0							
Ubica	ción: Piso 6 Rafael Maluenda Ducto Bajo Silueta (Sur pción: Iny. Aire Ext Poniente (Area Comun)		ur)	r) Cliente:		Cas							
Marc	=	Iny. Aire Ext Poniente (Area Comun) LG		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021							
Mode		ARNU15GBHAZ		Area									
Serie	:	409KCLHAN800		N	lantención _l	preventiva			~				
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VI	RV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE										_	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											✓	7	
LIMPIEZA DE DIFUSORES											·		
		CONDENSADO (DESAGUE)				_					~]	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR]					~		
	ZA SERPENTIN EVAF										· ·		
											*		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											· ·		
CHEQUEO DE VALVULAS											·		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											·		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											✓		
LIMPIEZA GENERAL											~		
LUBRICACION GENERAL											~		
EQUIPO								Presi	ón		Tempe	ratura	
LQUIF		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1												Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											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		Nom	
~	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	0.25					0.32	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					12.5		40.9	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	; 	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:						1						
			SE	REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 17-12-2021													
Técnico 1: Yohansson Henrito					—— Téc	enico 2:				José	Paricagua	n	
			_	_									
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner													
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					