

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Split Ducto				N° De Activo:		S/R							
	icación: Sala De Maquina Piso -1 scripción: Split 280 Respaldo Scanner		Cliente:			Cas							
Marc			Periodo Ejecución		ución	Noviembre, 2021							
Mode	elo: GDA36E-OO		Area										
Serie	: 	63229940754			Mantención _I	preventiva			✓				
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS							✓					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA						_							
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO													
								~	7			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			L			-		~					
LIMPIEZA DE DIFUSORES			L			-		~				_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)								~					٦
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR						~		-			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR						~					
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES								~					
CHEQUEO DE VALVULAS								~					
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT						~					
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO						~					
LIMPIEZA GENERAL								✓					
	ACION GENERAL												
EQUIP								Pres	ión		Tempe	eratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1												Amp
MEDICIONES DE CONSU		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		Tri	f	Mono	R 0.39		S	Т		Nom 0.95	Amp
~	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta		4.35	Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 9.6		Calor	C°			
				T:		Mana			•			Ma	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tri	T	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										A/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								F.(. (0.1			°C
										Frío/Calor			
Observ	vaciones:												
				SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Ir	nicio:	04-11-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				José Paricagua				an		
	Mante Q1	nción Grupo 1 Replabbar	S	Car uperv Q	los Bri isor de Ma R Clea	ceño antención ner	١						
			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					