

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Mini Split Casa Del Pastor		N° De A		:	S/R						
Descripción: Marca:	Sala De Capacitacion KHONE		Cliente: Periodo Ejecución		Cas Noviembre, 2021							
Modelo:	ASW-H12ARDI		Ar	Area Mantención preventiva								
Serie:	B29766519506N00062		Ma	antencion	preventiva			~				
		VRV		FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS										~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO							- 1				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~		
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)									~		_
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR									✓		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR									~		
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES									~		
CHEQUEO DE VALVULAS										~		
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT									~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO									~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRICACION GENERAL										~		
EQUIPOS							Presi			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		т	rif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R		S	Т		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 (si procede)											Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif		Mono	R		s	Т		Nom	
✓ M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	0.10					0.11	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR	Ī									3.77	Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					9.1		44.5	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif		Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	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										A/M/B	°C
Cortina de alle	CHEQUED DE TEINI ENATORIAS DE INTEGGION								Frío/Calor			°C
Observaciones:												
		SE RE	EALIZ	A MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	24-11-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				José Paricaguan						
Mante	nción Grupo 1 Relaber	Ca Supe	arlo ervis QF	S Bri or de Ma Clea	ceño antención							
	na Técnico				aner Ingenie				V° R° Do	sponsable	Clínica	