

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción:	Ventilador Extractor de Aire Sala De Maquinas P7° Sur B Vex 01 Habitaciones Utmo 618		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area		50003216-0 Cas						
Marca: Modelo:	INTERCAL MF00-6-0-0-H L1				Diciembre, 2021						
Serie:	13757.1.3.3		Mantención preventiva		~						
		VDV	FAN COU	VEV	COMPACTO	CDLIT	VENTANA	LIMA	M CDUT	OUULED	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							1			1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES							_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR							_			
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES							_			
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	OUTQUEO DE DEFCIONIVITAMBEDATUDA AQUA				1 Entrodo	Presi		Entrada	Tempe		DCI/°C
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada R		Salida S	Entrada T		alida lom.	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							•			Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 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/°
<u>'</u>	(, ,				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	Mono	R 0.36		s 0.37	т 0.35		lom .60	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 25		Calor 25	C°			
		Tr	rif	Mono	R		S	Т	N	lom	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp 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
Observaciones:					-						
		SE REAL	LIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	19-12-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Té	ecnico 2:				José	Paricagua	n	
OH OH	nción Grupo 1 3 Otabber			iceño lantenciór aner							
Firm	na Técnico	V° B° Super	rvisor QR Cl	eaner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	