

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción:		Ventilador Extractor de Aire  Gatera HT  Pabellón 2 HT  S&P		(	N° De Activo: Cliente:		S/R CAS						
Marca: Modelo: Serie:	Modelo: CAB-200			1	Periodo Ejecución Area Mantención preventiva								
LIMPIEZA DE FILTR	ROS			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPEN		A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPEN			_			-							
		A FRIA							-		_		
CHEQUEO DE CORR									-				
ALINEACION DE PO									-		_		
CAMBIO DE CORRE													
LIMPIEZA REJILLA									1 [			$\neg$	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									-				
LIMPIEZA DE DIFUSORES						_						٦	
		CONDENSADO (DESAGUE)											1
LIMPIEZA SERPENT	TIN CON	DENSADOR											
LIMPIEZA SERPEN	TIN EVAF	PORADOR											
REAPRETE DE BOR	NERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALV	CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													
LIMPIEZA Y REVISI	ION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTO	OR ELEC	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL													
LUBRICACION GEN	IERAL												
EQUIPOS		OUTOUTO DE DEFCION V TEMPEDATUDA AQUA					7 Entrada	Presió		Entrada	Tempe	eratura Salida	DCI/°C
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida S	Entrada T		Nom.	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R			<u>'</u>		NOIII.	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/°
				Tr	if	Mono	R		s	т		Nom	
M.Split Split		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				<b>✓</b>	0.78					0.95	Amp Amp
Comp		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Pois			A Ia -			Amp
Vrv							Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°			
Uma		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tr	if	Mono	R		<b>S</b>	Т		Nom	Amp
Fan Coil		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										/M/B	Amp
✓ Vex / Vin  Cortina de a	aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								F ( /0 l		,, <u>-</u>	°C
										Frío/Calor			°C
Observaciones:													
			;	SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:		03-02-2022											
Técnico 1:		Xavier Matute			Té	cnico 2:				L	uis Osorio		
Mantención Grupo 2 OR Cleaner  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner													
	Firr	na Técnico	V° B	° Super	rvisor QR Cle	eaner Ingenie	ería			V° B° Re	sponsable	Clínica	