

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	bicación: Piso 3 Rafael Maluenda Muro Presentación escripción: Pilar 3 larca: LG lodelo: ARNU18GSKN4		Area		o: eución preventiva	CAS Diciembre, 2021						
		V	RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VI	K V	PAN COIL	VEX	COMPACIO	SPLII	VENTANA	OWA	WI. SPLIT	CHILLER	CONTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					_			•				
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							·				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~		
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)									~		_
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR									~		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR									~		
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES									~		
CHEQUEO DE VALVULAS										~		
REVISION AUDITIVA DE ROD	PAMIENTOS Y VENT									~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRICACION GENERAL										~		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Trif	Mono	R Baja Baja		S	T Alta Alta		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	,
•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	0.35					0.52	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp
Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					11.8		41.2	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tri	f	Mono	R		S [Т		Nom	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										A/M/B	Amp
	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
									, ca.c.			
Observaciones:		SE	REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	19-12-2021	-										
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			José Paricaguan							
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner V° B° Responsable Clínica												