

ORDEN DE TRABAJO

					10 5 4									
Equip Ubica		Ventilador Extractor de Aire P -3 Túnel VEX Anatomía Patológica P -3		N° De Activo: Cliente:										
	ripción:					MO								
Mode	ca: S&P delo: TD-500/150		_		Periodo Ejecución Area			Noviembre, 2021						
Serie			Mantención preventiva			~								
			VRV	V	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	A DE FILTROS													
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE												
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA									_			
CHEQUE	O DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS														
	DE CORREAS													
	'A REJILLA DE EXTF	PACCION RAÑO												
	A DE TERMOSTATO								7 1					
	A DE DIFUSORES													
		CONDENSADO (DESAGUE)												
	A SERPENTIN CON													
	A SERPENTIN EVAI													
REAPRE	REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
CHEQUE	O DE VALVULAS													
REVISIO	N AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELEC	TRICO												
LIMPIEZ	'A GENERAL													
LUBRICA	ACION GENERAL													
EQUIPO	os	OUTOUTO DE DEFOUNDA TEMPERATURA A QUA					7 Francis	Presi		Fuencedo		eratura	DCI/90	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	[R		S	T		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	f	Mono	R		s	Т		Nom		
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	0.18					0.30	Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR	[Amp	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	f	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	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										A/M/B	°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C	
Observ	aciones:													
			SE R	REALI	ZA MANTENC	IÓN PREVEN	NTIVA							
Fecha In	nicio:	30-11-2021												
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			José Paricaguan								
					\sim									
				/		1								
Mantancido Grupo 1				(SZLOS)										
Mantención Grupb 1 OR Platos			Ca	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
			Supervisor de Mantellololi											
				W	N Olea									
Firma Técnico			V° B° Supervisor OR Cleaner Ingeniería						V° B° Responsable Clínica					