ORDEN DE TRABAJO



Equipo:		Fan Coil	N° De Activo:					50001247-0				
Ubicaci		Piso -1 Sub Gerencia- Operaciones										
Descrip Marca:				Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas Octubre, 2021						
Modelo												
Serie: F0877002CD		F0877002CD08191		Mantención preventiva				~				
MDIEZA	DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
				~								
MPIEZA	SERPENTIN A	GUA CALIENTE		~								
MPIEZA	SERPENTIN A	GUA FRIA		~								
HEQUEO	DE CORREAS			N/A								
LINEACIO	ON DE POLEAS			N/A						_		
AMBIO D	DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~								
								7			7	
MPIEZA	DE TERMOSTA	iio		~								
IMPIEZA	DE DIFUSORES	3		~							\neg	
IMPIEZA	DE SISTEMA D	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								
MPIEZA	SERPENTIN C	ONDENSADOR		N/A								
MPIEZA	SERPENTIN E	/APORADOR		N/A								
EAPRETE	E DE BORNERA	DE MOTORES		~								
HEOLIEO	DE VALVULAS			~								
		AND AMENITOR VIVENT		*								
		RODAMIENTOS Y VENT										
MPIEZA	Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
MPIEZA	DE MOTOR ELI	ECTRICO		~								
MPIEZA	GENERAL			~								
UBRICAC	CION GENERAL			~								
EQUIPOS	3						Presi	ón		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
C	HILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Wolld	R		S	Т	1	Nom.	Amp
STILLEL.		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp
		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 O. 15:	LATERIAL DE CONCINE VENTEVENDO	Tı	rif	Mono	R		S	т		Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
١	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
			Tr	rif	Mono	R		S	Т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.21		0.19	0.17		0.28	Amp Amp
-	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.9		2.5	2	A	/M/B	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26.5		40	Frío/Calor			°C
]						
Observac	ciones:											
			SE REAI	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio: 21-10-2021		Técnico 2:										
écnico 1: Miguel Angel Delgado							Luis Osorio					
				\bigcap	\mathcal{N}							
			/	/ YTHE								
		ntención Grupo 2	(Tos Br visor de M R Clea								
		Moneyon I-DIND /	O - "	IOO WY	10410							
	Mar	OR Cleanen	Car	105 DI	antanciór	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica