

## **ORDEN DE TRABAJO**

	quipo: Split Ducto		N° De Activo:			50003553-0							
	cación: Radioterapia Piso -1 cripción: Sala UPS Radioterapia		Cliente:			CAS							
Marc	-		Periodo Ejecución		Noviembre, 2021								
Mode	o: GDA18E-1NT-N2		Area Mantención preventiva										
Serie	<u>.                                    </u>	9U8229015034342		N	/lantencion	preventiva			<b>~</b>				
			,	VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS							<b>✓</b>					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						_							
						_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA											_		
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								<b>✓</b>				_	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								<b>~</b>					
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES					-		<b>✓</b>				_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)						_		<b>~</b>					
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR						1		<b>~</b>					
								·					-
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR								·					
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
	EO DE VALVULAS							<b>~</b>					
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT						<b>✓</b>					
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO						<b>~</b>					
LIMPIEZA GENERAL								<b>~</b>					
LUBRIC	ACION GENERAL												
EQUIP	os				1	1		Presi	ión		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			<b>-</b> · · ·		Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2												Amp Amp
MEDICIONES DE CON		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°
							Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	f	Mono	R 5.28		S	Т		Nom 7.20	Amp
<b>~</b>	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				<b>~</b>	0.21					0.35	Amp
	-	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 9.5		Calor				
	1 111 01	CHEQUEO DE TERM ENATORAO DE INTEGUION					9.5			C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trit	f	Mono	R		S	Т	I	Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										/M/B	Amp
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN										/ IWI/ B	°C
	Coi tilla de alle	Chequeo de Temperaturas de Intección								Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:												
			SI	E REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Ir	nicio:	12-11-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			José Paricaguar				ın_				
													_
	Mante Q1	nción Grupo 1 Relativos	Su	Carl Ipervi	os Bri sor de Ma R Clea	ceño antención ner	١						
			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					