

ORDEN DE TRABAJO

Piso -1 Urgencia General Urgencia General - Box 51 YORK YGFC05CBAHEFXR 50531E03048582	Pe	liente:							
YORK YGFC05CBAHEFXR	Pe				Cas				
		Periodo Ejecución		Septiembre, 2021					
		rea lantención preventiva			~				
		antenoion preventava							
	VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
		~							
LIENTE		~	1		1			_	
IA		~							
CION BAÑO		~							
					1			1	
					_				
								1	
		~							7
ADOR									
TORES									
		~							
ENTOS Y VENT		✓							
DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
0		~							
		~							
		~							
				Presid	ón		Tempe	ratura	
QUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	;	Salida	Entrada	S	alida	PSI/°(
		Trit Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
DICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1									Amp
ICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA									Amp Amp
			Baja			Alta			Amp PSI/°
			Baja			Alta			PSI/°
DICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
									Amp
			Baja			Alta			Amp PSI/°0
QUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	Co			
-			_				_		
	Irit	Mono 🗸	0.30			0.24			Amp
			2.4		2	1.6	L	/M/B	Amp
			25.6						°C
QUEO DE TEIM ENATORAS DE INTEGUION			14.2		37.8	Frío/Calor			°C
			<u> </u>						
	SE REALIZ	ZA MANTENCIÓN PREVEN	NTIVA						
29-09-2021									
Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				And	lrés Ramíre	Z	
	CION BAÑO DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES JENTOS Y VENT D DE CONTROL DE FUERZA O QUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA DICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 JICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 JICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 JICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 JICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA SION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) DICIONES DE CONSUMO VENT. ENTRE DE L'ALLE PROCEDE JICIONES DE CONSUMO MORPESOR 2 (si procede) DICIONES DE CONSUMO VENT. ENTRE DE L'ALLE PROCEDE JICIONES DE CONSUMO VENT. EXTERIOR JICIONES DE CONSUMO VENT. EXTERIOR JICIONES DE CONSUMO VENT. EXTERIOR JICIONES DE CONSUMO COMPRESOR SION DE REFRIGERANTE (si procede) QUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN JICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 JICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 JICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 JICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 JICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 JICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 JICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 JICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 JICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 JICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 JICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 JICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 JICION	CION BAÑO DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR ITORES IENTOS Y VENT D DE CONTROL DE FUERZA O QUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA DICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 DICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 DICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 (si procede) SION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) SION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) DICIONES DE CONSUMO VENT.NITERIOR DICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 DICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 (si procede) SION DE REGRIGERANTE (si procede) DICIONES DE CONSUMO COMPRESOR (si procede) DICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 DICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 DICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 DICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 DICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 DICIO	LIENTE IA CION BAÑO DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES JENTOS Y VENT DE CONTROL DE FUERZA O QUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA OCICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 INCIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 INCIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 INCIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 INCIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 INCIONES DE CONSUMO COMPRESOR 3 INCIONES DE CONSUMO VENT. EXTERIOR INCIONES DE CONSUMO COMPRESOR INCIONES DE CONSUMO COMPRESOR 3 INCIONES DE CONSUMO COMPRESOR 4 INCIONES DE CONSUMO COMPRESOR 5 INCIONES DE CONSUMO COMPRESOR 4 INCIONES DE CONSUMO LECTRICO MOTOR 1 INCIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 INCIONES DE CONSUMO ELECTRICO	CION BAÑO CION BAÑO	CION BAÑO CION BAÑO	ALIENTE IA CION BAÑO DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES DENTORES DENTORES DENTORY VENT ODE CONTROL DE FUERZA OO TIN GUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 (al procede) SIGNO DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) Baja Baja Baja MICIONES DE CONSUMO VENT. ECONOPRESOR 1 (al procede) Baja MICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MICIONES DE CONSUMO VENT. ECONOPRESOR 1 MICIONES DE CONSUMO VENT. ECONOPRESOR 1 MICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MICIONES DE MICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MICIONES DE MICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MICIONES DE MICIONES DE MICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MICIONES DE MICIONES DE MICIONE COMPRESOR 1 MICIONES DE MICION	CHENTE IA CHARLESTE IA CHARLESTE IA CHARLESTE CH	DENSADO (DESAGUE) DENSADO (DESAGUE) SADOR ADOR TORES JENTOS Y VENT ODE CONTROL DE FUERZA NA O OUGO DE PRESON Y TEMPERATURA AGUA SONDA SE CONSUMO VENT. COMPESOR 1 MICHONES DE CONSUMO VENT. COMPESOR 2 MICHONES DE CONSUMO VENT. COMPESOR 2 (1g i procede) Boja Alta Alta Boja Alta Manague de Michones De CONSUMO COMPESOR 2 MICHONES DE CONSUMO VENT. COMPESOR 2 (1g i procede) Boja Alta Manague de Michones De CONSUMO COMPESOR 2 MICHONES DE CONSUMO VENT. COMPESOR 2 (1g i procede) Boja Alta Manague de Michones De CONSUMO COMPESOR 2 MICHONES DE CONSUMO VENT. COMPESOR 2 (1g i procede) Boja Alta Manague de Michones De CONSUMO COMPESOR 2 MICHONES DE CONSUMO VENT. MICHONES DE MICHONES DE CONSUMO COMPESOR 2 MICHONES DE CONSUMO VENT. MICHONES DE MICHONES DE CONSUMO COMPESOR 2 MICHONES DE CONSUMO VENT. MICHONES DE MICHONES DE CONSUMO COMPESOR 2 MICHONES DE CONSUMO VENT. MICHONES DE MICHONES DE MICHONES DE CONSUMO MICHONES DE MI	ALIENTE JA JOENSADO (DESAGUE) JOENSADO (DES