## REPORTE

2

## REPORTE DE SERVICIO

	F	ECH	A
3	1/	03	/2017

CLIENTE: Cliente po	or default				DIRECCIO	ON: Default					
CIUDAD; Default					COL.: [	Default					
PERSONA SOLICITAN	TE DEL SER	VICIO: nu	evo								
REPORTE TECNIC	O DE SER	RVICIO		E	QUIPO				100		
NOMBRE:					TIPO: 0001						
FALLAS ENCONTRADAS:				A	AREA: 0001						
ajam				MARCA: Marca							
				MODELO: Modelo							
				CAPACIDAD: Capacidad							
SERVICIO REALIZADO	):										
ajam										- B. B	
LIMPIEZA DE CARCAZA  LIMPIEZA PARTES ELECTRICAS  LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR			LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE  CHEQUEO ELECTRICO DE CONEXIONES								
REVISION TECNICA EFECTUADA				AMP. PLACA	AMPERAJE VOLTAJE						
MOTORES	H.P.	FASES	CANT.		L1	L2	L3	L1 Y L2	L1 Y L3	L2 Y L3	
COMPRESOR											
EVAPORADOR		P- 1									
CONDENSADOR											
PRES	IONES						Т	<b>EMPERAT</b>	TURAS		
	IONES					DENTRO	T DE LA C		TURAS	3	
SUCCION	IONES							AMARA	TURAS		
SUCCION DESCARGA	IONES					AGUA A	DE LA C	AMARA ADA	TURAS	3	
SUCCION DESCARGA ACEITE	IONES					AGUA A	DE LA C	AMARA ADA A	TURAS	3	
SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA	IONES					AGUA A AGUA A AIRE DE	DE LA C LA ENTRA LA SALIDA	AMARA ADA A ON	TURAS	3	
SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA	IONES					AGUA A AGUA A AIRE DE	DE LA C LA ENTRA LA SALIDA INYECCI RETORN	AMARA ADA A ON	TURAS		
SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE						AGUA A AGUA A AIRE DE AIRE DE	DE LA C LA ENTRA LA SALIDA INYECCI RETORN	AMARA ADA A ON	TURAS		
SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA						AGUA A AGUA A AIRE DE AIRE DE	DE LA C LA ENTRA LA SALIDA INYECCI RETORN	AMARA ADA A ON	TURAS		
SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE						AGUA A AGUA A AIRE DE AIRE DE	DE LA C LA ENTRA LA SALIDA INYECCI RETORN	AMARA ADA A ON	TURAS		
SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE						AGUA A AGUA A AIRE DE AIRE DE	DE LA C LA ENTRA LA SALIDA INYECCI RETORN	AMARA ADA A ON	TURAS		
SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE  MATERIALES UTILIZA						AGUA A AGUA A AIRE DE AIRE DE	DE LA C LA ENTRA LA SALIDA INYECCI RETORN	AMARA ADA A ON	TURAS		
SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE						AGUA A AGUA A AIRE DE AIRE DE	DE LA C LA ENTRA LA SALIDA INYECCI RETORN	AMARA ADA A ON	TURAS		