REPORTE

2

REPORTE DE SERVICIO

FI	ECH	A
31/	03	/2017

The same and the s	Cliente por default					DIRECCION: Default					
CIUDAD: Default					COL.: [Default				11	
PERSONA SOLICITAN	TE DEL SER	VICIO: nu	evo								
REPORTE TECNIC	O DE SEF	RVICIO			QUIPO						
NOMBRE:					TIPO: 0001						
FALLAS ENCONTRADAS:			AREA: 0001								
ajam				MARCA: Marca							
	MODELO: Modelo										
		CAPACIDAD:	Capacidad	ASSE							
SERVICIO REALIZADO):										
ajam										3.3	
			MA	NTENIMIENT	O BEALIZA	00					
			IVIA	TA I EIAIIAIIEIA I	U KEALIZA	(DO					
LIMPIEZA DE CARCAZA						ZA SERPE					
LIMPIEZA PARTES ELE					CHEQU	JEO CARGA	A DE REF	RIGERANTE			
LIMPIEZA SERPENTIN	CONDENSA	DOR			CHEQU	JEO ELECT	RICO DE	CONEXIONE	ES		
REVISION TECNIC	A FFECTI	IADA		AMP. PLACA		AMPERAJE			VOLTAJE		
MOTORES	H.P.	FASES	CANT.		L1	L2	L3	L1YL2	L1 Y L3	L2 Y L3	
COMPRESOR									Market Control		
OOM INLOOM											
EVAPORADOR											
EVAPORADOR CONDENSADOR	IONES						Т	EMPERAT	TURAS		
EVAPORADOR CONDENSADOR PRESI	IONES					DENTE		EMPERAT	TURAS		
EVAPORADOR CONDENSADOR PRESI	IONES						DE LA CA	AMARA	TURAS		
EVAPORADOR CONDENSADOR PRESI SUCCION DESCARGA	IONES		•			AGUAA	DE LA CA	AMARA NDA	TURAS		
EVAPORADOR CONDENSADOR PRESI SUCCION DESCARGA ACEITE	IONES		•			AGUA A	DE LA CA LA ENTRA LA SALIDA	AMARA ADA	TURAS		
EVAPORADOR CONDENSADOR PRESI SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA	IONES					AGUA A AGUA A AIRE DE	DE LA CA LA ENTRA LA SALIDA INYECCIO	AMARA ADA ON	TURAS		
EVAPORADOR CONDENSADOR PRESI SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA	IONES					AGUA A AGUA A AIRE DE AIRE DE	DE LA CALLA ENTRA LA SALIDA INYECCIO RETORN	AMARA ADA ON	TURAS		
EVAPORADOR CONDENSADOR PRESI SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA	IONES					AGUA A AGUA A AIRE DE	DE LA CALLA ENTRA LA SALIDA INYECCIO RETORN	AMARA ADA ON	TURAS		
EVAPORADOR CONDENSADOR PRESI SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE						AGUA A AGUA A AIRE DE AIRE DE	DE LA CALLA ENTRA LA SALIDA INYECCIO RETORN	AMARA ADA ON	TURAS		
EVAPORADOR CONDENSADOR						AGUA A AGUA A AIRE DE AIRE DE	DE LA CALLA ENTRA LA SALIDA INYECCIO RETORN	AMARA ADA ON	TURAS		
EVAPORADOR CONDENSADOR PRESI SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE						AGUA A AGUA A AIRE DE AIRE DE	DE LA CALLA ENTRA LA SALIDA INYECCIO RETORN	AMARA ADA ON	TURAS		
EVAPORADOR CONDENSADOR PRESI SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE MATERIALES UTILIZAI						AGUA A AGUA A AIRE DE AIRE DE	DE LA CALLA ENTRA LA SALIDA INYECCIO RETORN	AMARA ADA ON	TURAS		
EVAPORADOR CONDENSADOR PRESI SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE						AGUA A AGUA A AIRE DE AIRE DE	DE LA CALLA ENTRA LA SALIDA INYECCIO RETORN	AMARA ADA ON	TURAS		