REPORTE

FECHA

										THE STREET	
CLIENTE: Cliente po	Cliente por default					DIRECCION: Default					
CIUDAD: Default					COL.: Default					44	
PERSONA SOLICITAN	ITE DEL SER	VICIO: yo									
REPORTE TECNIC	CO DE SEI	RVICIO			EQUIPO				3.00		
NOMBRE: Hugo Santiago					TIPO: 0001						
FALLAS ENCONTRADAS:					AREA: 0001						
mi falla					MARCA: Marca						
	MODELO: Modelo										
					CAPACIDAD:	Capacidad	Alexander				
SERVICIO REALIZADO	0:										
revisión del cable											
			MA	NTENIMIENT	O DEALIZA	ADO.					
			IVIA	MA I EMINIEM							
LIMPIEZA DE CARCAZA					LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR						
IMPIEZA PARTES ELE						UEO CARGA					
IMPIEZA SERPENTIN	CONDENSA	DOR			CHEO	LIEO EL EOT	DIOO DE	CONEVIONE	2		
					CHEQ	UEO ELECT	RICO DE I	JONEXIONE	.0		
REVISION TECNIC	CA FEECT			AMP PLACA				CONEXIONE			
CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR	CA EFECT	UADA	CANT.	AMP. PLACA		AMPERAJE			VOLTAJE	12713	
MOTORES	100000000000000000000000000000000000000		CANT.	AMP. PLACA				L1 Y L2		L2 Y L3	
MOTORES COMPRESOR	H.P.	UADA	CANT.	AMP. PLACA		AMPERAJE			VOLTAJE	L2 Y L3	
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR	H.P.	UADA	CANT.	AMP. PLACA		AMPERAJE			VOLTAJE	L2 Y L3	
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR	H.P.	UADA		AMP. PLACA		AMPERAJE	L3		VOLTAJE L1 Y L3	L2 Y L3	
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRES	H.P.	UADA				AMPERAJE L2	L3	L1 Y L2	VOLTAJE L1 Y L3	L2 YL3	
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRES	H.P.	UADA				AMPERAJE L2 DENTRO	L3	L1 Y L2 EMPERAT	VOLTAJE L1 Y L3	L2 Y L3	
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRES UCCION ESCARGA	H.P.	UADA				AMPERAJE L2 DENTRO AGUA A	L3	L1 Y L2 EMPERAT	VOLTAJE L1 Y L3	L2 YL3	
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRES EUCCION DESCARGA	H.P.	UADA				DENTRO AGUA A	TI D DE LA CA LA ENTRA	L1 Y L2 EMPERAT	VOLTAJE L1 Y L3	L2 Y L3	
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRES SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA	H.P.	UADA				DENTRO AGUA AI AIRE DE	TI DE LA CA LA ENTRA LA SALIDA	EMPERAT MARA DA	VOLTAJE L1 Y L3	L2 Y L3	
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRES EUCCION DESCARGA ICEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA	H.P.	UADA				DENTRO AGUA AI AIRE DE	L3 TI DE LA CA LA ENTRA LA SALIDA INYECCIO RETORNO	EMPERAT MARA DA	VOLTAJE L1 Y L3	L2 Y L3	
REVISION TECNIC MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRES SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE MATERIALES UTILIZA	H.P. 1	UADA				DENTRO AGUA AI AIRE DE AIRE DE	L3 TI DE LA CA LA ENTRA LA SALIDA INYECCIO RETORNO	EMPERAT MARA DA	VOLTAJE L1 Y L3	L2 Y L3	
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRES SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE	H.P. 1	UADA				DENTRO AGUA AI AIRE DE AIRE DE	L3 TI DE LA CA LA ENTRA LA SALIDA INYECCIO RETORNO	EMPERAT MARA DA	VOLTAJE L1 Y L3	L2 Y L3	
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRES SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE	H.P. 1	UADA				DENTRO AGUA AI AIRE DE AIRE DE	L3 TI DE LA CA LA ENTRA LA SALIDA INYECCIO RETORNO	EMPERAT MARA DA	VOLTAJE L1 Y L3	L2 Y L3	
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRES CUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE	H.P. 1	UADA				DENTRO AGUA AI AIRE DE AIRE DE	L3 TI DE LA CA LA ENTRA LA SALIDA INYECCIO RETORNO	EMPERAT MARA DA	VOLTAJE L1 Y L3	L2 Y L3	