INGENIERIA EN DISEÑOS ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION I.D.E.A.										
HOJA DE VIDA DE EQUIPOS EN LOS RESTAURANTES SAYONARA PEREIRA										
PUNTO	MALL PORTAL CERRITOS	FECHA		JULIO 28 DEL 2022						
		Г		Т						
TIPO DE MANTENIMIENTO		ACTIVO FIJO 071		TIPO DE REFRIGERACION						
PREVENTIVO		MARCA		CONSERVACION	Х					
CORRECTIVO	Х	TRUE REFRIGERA	ATOR	CONGELACION	N/A					
FALLA	FILTRACION DE AGUA DENTRO DE LA CAMARA DE FRIO									
DEDUCATOR										
REPUESTOS										
UNIDAD COMPRESORA	N/A	FILTRO SECADOR	₹	N/A						
MOTOR CONDENSADOR	N/A	CAPILAR		N/A						
MOTOR EVAPORADOR	N/A	REFRIGERANTE		N/A						
CONTROL DE TEM. ANALOGO	N/A	RELAY		N/A						
CONTROL DE TEM. DIGITAL	N/A	TERMICO		N/A						
TUBERIA DE COBRE	N/A	CAPACITOR		N/A						
EMPAQUES	N/A	BISAGRAS		N/A						
CABLE	N/A	CLAVIJA		N/A						
	PROCEDIMIENTO DE	MANTENIMIEN	го							
SE REALIZA REVISION AL SISTEMA DE EVAPORACION, SE DESARMA Y SE ENCUENTRA EL DESAGUE OBSTRUIDO POR RESIDUOS DE ALIMENTOS, AL IGUAL QUE EL CONO DE VENTILACION Y EVAPORADOR, SE PROCEDE A RETIRAR TODOS LOS RESIDUOS DE ALIMENTOS DEL EVAPORADOR, DE DESMONTA CONO DE VENTILACION PARA LAVAR CON AGUA CALIENTE Y RETIRAR LOS RESIDUOS Y EL MOHO, SE RETIRA MANGUERA PARA SU LIMPIEZA. SE PROCEDE A TOMAR FOTOS DURANTE EL PROCESO DE DESARME, LIMPIEZA Y ARME DEL EQUIPO. SE ENTREGA A SATIFACION.										
RECOMENDACIONES										
EVITAR LA CAIDA DE RESIDUOS DE ALIMENTOS EN EL SISTEMA DE EVAPORACION, EN EL MOMENTO DE LA LIMPIEZA VERIFICAR POSIBLES RESIDUOS. PROXIMA VISITA CAMBIAR EMPAQUES DE LAS PUERTAS.										
CORRIENTE DE LA UNIDAD CO	2.91 Amp	TIPO	DE REFRIGERANTE	134A						
PRESION EN BAJA	13 PSI	CON	DICIONES DEL EQUIPO	ОК						
REFERENCIA UNIDAD COMPRE	SORA – GUY80NR DANFO	SS								
PROXIMO MANTENIMIENTO										
TECNICO RESPONSABLE	E. ALEXANDER MENDOZA									
ADMINISTRADOR SAYONARA	ROBERTO CARLOS NADALES									

	RIA EN DISEÑOS ELECTRIC								
HOJA DE VIDA DE EQUIPOS EN LOS RESTAURANTES SAYONARA PEREIRA									
PUNTO	MALL PORTAL CERRITOS	FECHA		JULIO 29 DEL 2022					
		T	l						
TIPO DE MANTENIMIENTO		ACTIVO FIJO	071	TIPO DE REFRIGERA	CION				
PREVENTIVO		MARCA		CONSERVACION	Х				
CORRECTIVO	X	TRUE REFRIGERATOR CONGELACION N/A							
FALLA	EQUIPO NO ENFRIA, NO	FUNCIONA							
REPUESTOS									
UNIDAD COMPRESORA	N/A	FILTRO SECADOR	₹	N/A					
MOTOR CONDENSADOR	N/A	CAPILAR		N/A					
MOTOR EVAPORADOR	N/A	REFRIGERANTE		N/A					
CONTROL DE TEM. ANALOGO	х	RELAY		N/A					
CONTROL DE TEM. DIGITAL	N/A	TERMICO		N/A					
TUBERIA DE COBRE	N/A	CAPACITOR		N/A					
EMPAQUES	N/A	BISAGRAS		N/A					
CABLE	N/A	CLAVIJA		N/A					
	PROCEDIMIENTO DE	MANTENIMIENT	0						
EL ADMINISTRADOR ROBERTO REVISA Y SE ENCUENTRA QUE I CIERRA EL CONTACTO Y POR ES CAMBIA Y SE REALIZA PRUEBAS	EL CONTROL DE TEMPERAT STO NO ARRANCA LA UNID	URA ANALOGO N AD COMPRESORA	O FUN	ICIONA CORRECTAMEN UMINISTRA REPUESTO,	TE, NO				
EVITAR LA CAIDA DE RESIDUOS LIMPIEZA VERIFICAR POSIBLES		EMA DE EVAPOR			_A				
			1						
CORRIENTE DE LA UNIDAD COMPRESORA		2.91 Amp	TIPO	DE REFRIGERANTE	134A				
PRESION EN BAJA		13 PSI	CON	DICIONES DEL EQUIPO	OK				
REFERENCIA UNIDAD COMPRE	SORA - GUY80NR DANFOSS	5							
PROXIMO MANTENIMIENTO									
TECNICO RESPONSABLE	E. ALEXANDER MENDOZA								

ROBERTO CARLOS NADALES

ADMINISTRADOR SAYONARA



















