



BITÁCORA DE COMPRESORES
ALUMINIO DE BAJA CALIFORNIA S.A. DE C.V.

AÑO : 2025



COMPRESOR : #

MODELO: RS110I-A125

SERIE : MOX1014101

PARAMETROS DE OPERACIÓN	MES:	OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE				
		SEMANA	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
					15									
PRESIÓN OBJETIVO			125	PSI										
HORAS TOTALES			2079	hrs										
HORAS ENCENDIDO			-											
HORAS EN FUNCIONAMIENTO CARGA			879	hrs										
PRESIÓN DEL CARTER			129	PSI										
TEMPERATURA DE DESCARGA DEL AIREND			183	°F										
TEMPERATURA DE INYECCION DE ACEITE			162	°P										
TEMPERATURA DE DESCARGA DEL PAQUETE			75	°F										
CAIDA DE PRESIÓN EN EL SEPARADOR			3	PSI										
NUMERO DE ARRANQUES DEL MOTOR GENERAL			1808											
NUMERO DE ARRANQUES DEL VENTILADOR			1808											
% DE CARGA			100%											
NIVEL DE ACEITE			OK											
VOLTAJE L1 L2			480	V										
VOLTAJE L2 L3			979	V										
VOLTAJE L1 L3			482	V										
AMPERAJE L1			203	A										
AMPERAJE L2			201	A										
AMPERAJE L3			189	A										
FIRMA DEL CLIENTE:			<i>Pedro Valle</i>											
FIRMA DEL TECNICO INAIR:			HDL FHJ											

OBSERVACIONES :