

SUPERVISIÓN, INSPECCIÓN, CERTIFICACIÓN END

QUERÉRETARO, QRO.
Tel. 4423156937 e-mail. <u>informes@sicend.com</u> www.sicend.com

REPORTE DE VERIFICACIÓN DE MÁQUINAS DE SOLDAR

CLIENTE	CONSERFLOW S.A DE C.V.					
FECHA 15/01/2024 REPORTE # CONSER-022 FOLIO # MC-022 PAG. 1 DE 1						
DATOS DE LA MAQUINA DE SOLDAR						
MARCA	INFRA			MODELO .	8604T / CP303	
TIPO	TRIFÁSICA DE CORRIENTE DIRECTA			SERIE#	D-272-2995 D-19	
CAPACIDAD NOMINAL 300A, 100% CICLO DE TRABAJO						
DATOS DEL MEDIDOR DE PARAMETROS ELECTRICOS						
MARCA HIOKI				MODELO CM4371-50		4371-50
TIPO	AMPERÍMETRO DE GANCHO			SERIE#	220542667	
RANGOS VO	GOS VOLT. Y 1000 V			FECHA DE CA	ALIBRACION OS-ENE-2024	
INSPECCION DE ESTADO FISICO						
CARCAZA BORNES				BUENAS CONDICIONES BUENAS CONDICIONES		
INDICADOR DE AMPERAJE Y VOLTAJE				BUENAS CONDICIONES		
BORNES SALIDA				BUENAS CONDICIONES		
CONTROL DE AJUSTE DE CORRIENTE				BUENAS CONDICIONES		
CABLES T. Y P.E.				BUENAS CONDICIONES		
SELECTOR DE RANGO				BUENAS CONDICIONES		
MEDICION ELECTRICA A CIRCUITO ABIERTO						
VOLTAJE DE ALIMENTACION				AMPERAJE DE ALIMENTACION		
FASE 1 441 V			FASE 1 O A		OA	
FASE 2		440 V		FASE 2		O A
MEDICION ELECTRICA A CIRCUITO CERRADO						
N° DE MEDICIÓN	1	2	3	MÁXIMO	МІ́МІМО	RESULTADO
1	127 A	128 A	127 A	128 A	127 A	ACEPTABLE
	18 V	18 V	18 V	18 V	18 V	ACEPTABLE
2	147 A	149 A	149 A	149 A	147 A	ACEPTABLE
	20 V	20 V	20 V	20 V	20 V	ACEPTABLE
3	169 A	169 A	169 A	169 A	168 A	ACEPTABLE
	25 V	25 V	25 V	25 V	25 V	ACEPTABLE
TIPO DE CORRIENTE CD			POLARIDAD EP			
AJUSTES REALIZADOS Y OBSERVACIONES						
					A REPARACION	
Carles Autorio Heranadaz Guerra CAR 18069661						
QC1 EXP. 8/1/2024						
INSPECCIONÓ INSPECCIONÓ INSPECCIONÓ						
REC						ECIBIDO POR