

TECNICO RESPONSABLE

## Ingenieros Asesores en Metalurgia y Soldadura, S.A. de C.V. TEL/FAX (442) 182-2891 al 93 Corregidora, Qro.

informes@iamssa.com.mx

REPORTE DE VERIFICACION DE MAQUINAS DE SOLDAR							
CLIENTE CONSERFLOW SA DE CV							
FECHA 19/01/21 SIGUIENTE VERIFICACION	REPORTE		80	FOLIO#	38165	HOJA <u>1</u> DE 1	
CIGGIENTE VEIMI ICACION	13/01/20						
DATOS DE LA MAQUINA DE SOLDAR							
MARCA INFRA TIPO MANUAL			MODELO ARCTRON 285 HF  SERIE # C-277-0905-L18				
			C-277-0905-L18				
CAPACIDAD NOIVIINAL 400 AWPERES / 37 VOLTS TENSION ALIWENTACION 60 AWFRES / 220 VOLTS							
DATOS DEL MEDIDOR DE PARAMETROS ELECTRICOS							
MARCA EXTECH			MODELO EX830				
TIPO CLAMP METER			SERIE # 1004401342				
RANGOS VOLT. Y AMP. 1000 V / 2000 A		4	FECHA DE CALIBRACION		Dic-	Dic- 2020	
INSPECCION DE ESTADO FISICO							
CARCAZA	Aceptable		CHASIS		Aceptable		
ESMALTE	Aceptable		PLACA DATOS		Aceptable		
BORNES ALIMENTAC.	Aceptable		BORNES SALIDA		Aceptable		
TABLERO PUENTES	Aceptable		CABLES T. Y P.E.		Aceptable		
MEDICION ELECTRICA A CIRCUITO ABIERTO							
VOLTAJE DE ALIMENTACION AMPERAJE DE ALIMENTACION							
	FASE 1 25		FASE 1			240	
FASE 2	27		FASE 2		258		
S							
MEDICION ELECTRICA A CIRCUITO CERRADO							
# CARGA AMP	. INDICADO	AMP. O	BTENIDO	VOLTAJE A	LIM VC	LTAJE SALIDA	
P1	230	2	32	28		29.1	
P2	210	2	24	26		28.1	
P3	230	2		27		28.9	
A							
AJUSTES REALIZADOS Y OBSERVACIONES							
AJUSTES SIN AJUSTES							
RESULTADO  MAQUINA VERIFICAÇÃA  X  MAQUINA A REPARACION							

Prohibida su reproducción parcial o total

Este documento ampara unicamente lo indicado

RECIBI DE CONFORMIDAD