

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

REF	PORTE DE VERI	FICACION D	DE MAQ	UINAS DE SC	DLDAR		
CLIENTE		CONS	ERFLO	W SA DE CV			
FECHA19/01/2	1 REPORTE		05	FOLIO#	381	.65 HOJA 1	
SIGUIENTE VERIFICACION	19/01/20	22				DE <u>1</u>	
	DATO	S DE LA MAQU	IINA DE S	OLDAR			
MARCA	INFRA	MC	MODELO ARC			TRON 285 HF	
TIPO	MANUAL		SERIE#		C-277-2360-K18		
CAPACIDAD NOMINAL 4	00 AMPERES / 37 \	OLTS TE	NSION AL	IMENTACION _	60 AMPR	RES / 220 VOLTS	
	DATOS DEL ME	EDIDOR DE PA	RAMETRO	OS ELECTRICOS	;		
MARCA	CA EXTECH		MODELO		EX830		
TIPO CLAMP METER		SE	SERIE# 1		1004401	1004401342	
RANGOS VOLT. Y AMP.	1000 V / 2000 A	FE	CHA DE C	ALIBRACION _	D	Dic- 2020	
т	INSI	PECCION DE E	STADO FI	ISICO			
CARCAZA Aceptable CHASIS Aceptable						ble	
ESMALTE	Aceptable		PLACA DATOS		Aceptable		
BORNES ALIMENTAC.	TAC. Aceptable		BORNES SALIDA		Aceptable		
TABLERO PUENTES	JENTES Aceptable		CABLES T. Y P.E.		Aceptable		
	MEDICION	ELECTRICA A	CIRCUITO) ABIERTO			
VOLTAJE DE A	LIMENTACION			AMPERAJE D	E ALIMEN	ITACION	
FASE 1	25		FASE 1		195		
FASE 2	23		FASE 2		220		
S	455101011	=: ======	0.50	055550			
# CARGA AN	MEDICION I	AMP. OBTENIDO		VOLTAJE A	ALIM	VOLTAJE SALIDA	
P1	200	229		28		27.2	
P2	190	221		23		22.5	
P3	200	230		24		23.3	
A							
AJUSTES	AJUSTES	REALIZADOS	Y OBSER	VACIONES			
SIN AJUSTES							
MAQUINA VERIFIÇANA	x	RESULT		QUINA A REP	ARACION		
A start							

RECIBI DE CONFORMIDAD

reproducción parcial o total ⊐ ຶ Prohibida Este documento ampara unicamente lo indicado

FORMA IAM-109-CMS Rev.00