

03744

SOL BUILDING											
	DATOS DE CLIE										
INSTITUCIÓN:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				CIUDAD:	SANTIAG				-	
CONTACTO:	DENNIS Á	NGULO		INFORMACIÓN DEL	CARGO:		ADMINIS	TRADORA			
FOLUND FOLUND	acconio.	****					US 200	CEDIE	•		
EQUIPO: FONEND		MARCA:	LOR		MODELO:	CONC	HS-30C	SERIE:	N		
ACTIVO FIJO: N	.1	SEDE:	CLINICA FAR	INFORMACIÓN GI	SERVICIO:	CONS	ULTA EXTERNA	UBICACIÓN:	CONSULTA	EXTERNA	
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA			<b>V</b>	SERVICIO EVENTO				
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE	П	DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	<b>V</b>	MTTO CORRECTIVO				
				REPORTE INICIAL DE							
NO ENCIENDE		CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE / GA	ASES)		NINGUNA		<b>4</b>	
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA	П	RUIDO EXTRAÑO	•		EQUIPO GOLPEADO	,		OTROS		П	
		ELEMENTO TRABA	00			1.4				_	
ERROR DE FUNCIONAMIENTO		ELEMENTO TRABA	ьо		DAÑO ESTRUCTURAL / APARIENC	.IA		OBSERVACIONES			
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		ELEMENTO DEFEC	ruoso		NO HAY COMUNICACIÓN						
DESCRIPCIÓN DE REVISIONES Y VERIFICACIONES											
	PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA										
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	
SISTEMA ELÉCTRICO				$\overline{\mathbf{Z}}$	TRANSMISIÓN DE MOVIMIENTO					7	
SISTEMA NEUMÁTICO SISTEMA HIDRÁULICO	H	H	H	<b>▽</b>	SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑON SISTEMA DE VENTILACIÓN / EXTR			H	H	<b>▽</b>	
SISTEMA ELECTRÓNICO	H	H	H	Ä	RODAMIENTOS / POLEAS / CORRE		H	H		Ä	
SISTEMA MECÁNICO				$\overline{\square}$	RESISTENCIA					$\overline{\square}$	
SISTEMA DE VACIO	H		H	Z .	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERACIÓN	N		닏			
SISTEMA AUTOMÁTICO SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL		H	H	<b>✓</b>	CIRCUITO TERMOREGULADOR GENERADOR DE VAPOR		H	H	H	7	
SISTEMA ÓPTICO	Ħ	H	Ħ	Ä	DEPÓSITO O CÁMARAS (TANQUE	ES)	H	H		Ŋ	
SOFTWARE / APLICACIÓN				<b>7</b>	PIEZAS MÓVILES					<b>☑</b>	
	BAS DE FUNCIONAMIE				BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)			Ц	H	7	
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN			H	H	7	
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES	H	H	H	<b>✓</b>	DISPOSITIVOS PERIFÉRICOS IMPRESORA		H	H	Ħ	V	
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA	\			$\overline{\Box}$	ELEMENTO REGULADOR DE CORR	RIENTE				$\overline{\checkmark}$	
TERMINALES / CONECTORES				<u> </u>	SISTEMAS DE GASES					<u> </u>	
CARCASA / PINTURA	<b></b>	H	H		CABLEADO ESTRUCTURAL		H	H	H		
BATERÍA / CARGADOR	H	H	H	7	SISTEMA DE IMÁGENES AUTOTEST		H	H	H	7	
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC INTERRUPTORES / FUSIBLES				Ī	PROGRAMACIÓN / CONFIGURACI	IÓN				~	
TECLAS / BOTONES / MANDOS				<u></u>	ALARMAS SONORAS					<b>✓</b>	
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS				<u> </u>	ALARMAS VISUALES						
ACCESORIOS	<b></b>	H	H		MALTRATADO		H	H		<b>V</b>	
SENSORES TRANSDUCTOR	H	H	H		ERROR DE MANEJO REPUESTO DAÑADO		H	H	H	H	
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO)				$\overline{\Box}$	DESCONFIGURADO					$\overline{\checkmark}$	
CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)				<b>✓</b>	FALLA DE SOFTWARE					<b>✓</b>	
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)				$\overline{\mathbf{Z}}$	DESCONEXIÓN					$\square$	
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES	5)	H	H	<b>▽</b>	OTRAS PRUEBAS			H	H	H	
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)	LABORES RI				OTROS						
DETALLE	OBSER	VACION	ES GENERALES / PEND	IENTES / RECOMENDA	ACIONES						
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN	<b>✓</b>	<del></del>									
DIAGNÓSTICO	<u></u>				Co roelled in the site	33 OV**	na e interna del dispos	itivo desinfossida da	mombrane · · · · ·	une.	
INSTALACIÓN DE REPUESTOS	H		No aplica				na e interna dei dispos se encuentra en servio			las.	
AJUSTES / CALIBRACIÓN	H		No aplica		-	Equipo	en óptimas condicion	es de funcionamiento			
LUBRICACIÓN PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO	Ū.	Co	No aplica mprobación de Operativi	idad.	=						
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA	4				=						
OTROS	~										
	SCRIPCIÓN DE REVISIO	ONES Y VERIFICACION						EQUIPO SE ENTRI		ODEDAT	
CANTIDAD	DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION		CONDICIONES DRRECTAS	OPERATIVAS	
							ACEPTABLES	PA	ARCIALES		
					)		DEFICIENTES	L N	OPERANTES	4.5	
	MOMICA		7	MEDICA S	LYITAC XAS.	>					
	MOYA		9	MÉDICA ngujera d Sigi STT: 20092	te la Salud 1207-3						
Fecha Visita: 0	08 DE MARZO DE 2019 Representante CLIENTE				. 1014		Representante Techn	ología Vital Médica S	V		
	07:15 a. m. Hora Salida: 11:30 a.m. Nombre : Mónica Mora			•		Nombre : Jefferson A	-				
-	<del></del>										
Hora Inicio: 07:15 a	a.m. Hora Final:	11:30 a.m		icios generales			Cargo : Ing. De Sopoi	te clinico			