

OxiPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMA 01									
Codigo		Versión 1		Fecha Actualización: 05/09/2018		Página 1 de 2									
Fecha Realización	Resolución #	Avalar Mantenimiento		No. Orden											
IDENTIFICACION DEL EQUIPO															
Código Equipo	NN-796B	Fecha Inicio	27/7/21 10:56	Fecha Fin	27/7/21 12:29										
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO									
SITUACION REPORTADA OPERADOR DE EQUIPO	FALTA	SI/NO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI REPORTE	SI/NO CAUSADO								
	X		Filtro Latera		7	SI	X								
	X		Filtro Central - Degaste		7	SI	X								
						SI	NO								
						SI	NO								
						SI	NO								
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE															
PRUEBAS DE ALARMA															
En Mantenimiento	MOMENTO	PRESION	GASENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUIDOS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (0-10)	Pila (0-10)	"Flujo a 0" (0-10)				BASE (01-00)	SEÑAL (01-00)			SEÑAL (01-00)
SI	11/2	6.4990	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mnto Preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Gargajo Alarma		NO	X	SI	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANUEVAS			Bueno	X	Malo	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo
A. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	X	Con Sobrecalentamiento						
DESCRIPCION DE LAS PRUEBAS															
No.	Prueba	Descripción										Resultado			
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila										5.0V			
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo										OK			
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo										OK			
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo										OK			
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al as agudo o fuerte										OK Fuerte			
6	Otro:														
7	Otro:														
Descripción del diagnóstico identificado															
PRUEBAS DE ALARMA															
En Mantenimiento	MOMENTO	PRESION	GASENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUIDOS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (0-10)	Pila (0-10)	"Flujo a 0" (0-10)				BASE (01-00)	SEÑAL (01-00)			SEÑAL (01-00)
SI	11/2	6.295.6	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	PRIMA MANTENIMIENTO	