

Oxipro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES						FORMATO							
								Codigo	045-MAN-FR-025						
								Version	1						
								Fecha Actualización	17/03/2016						
								Página 1 de 2							
Fecha Rompida	04-03-24	Remisión a		Auxiliar Mantenimiento	Jonier AVALICHO				No. Orden						
IDENTIFICACION DEL EQUIPO															
Codigo Equip	MN-477 B			Fecha Inicio		Hora Inicio Labor		Fecha Fin							
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA															
FALLA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO			FECHA FIN AISLAMIENTO								
FALLA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO			FECHA FIN AISLAMIENTO								
FALLA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO			FECHA FIN AISLAMIENTO								
FALLA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO			FECHA FIN AISLAMIENTO								
FALLA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO			FECHA FIN AISLAMIENTO								
FALLA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO			FECHA FIN AISLAMIENTO								
FALLA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO			FECHA FIN AISLAMIENTO								
FALLA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO			FECHA FIN AISLAMIENTO								
DETALLES ADICIONALES PARA PACIENTE															
LIMPIEZA GENERAL															
PRUEBAS DE ALARMA															
En Mantenimiento:		HORIMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	RUEJAS	OBSERVACIONES	
		(PSI)	(PSI)	(PPM)	(LPM)	Desconexión (L-LO)	Pila (L-LE)	"Flujo a 0" (L-LE)	(S1-S4)	(S1-S4)	(S1-S4)	BASE (S1-S4)	MANGA (S1-S4)	(S1-S4)	
		5158	66	95.1	5	S1	S1	ES	S1	S1	S1	S1	S1	S1	
1. DICLADO		Tiempo de la prueba			Genero Alarma			No	Si	Cuel?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Mal		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena	Con Sobrecalentamiento									
No.	Prueba		Descripción										Resultado		
1	Estado Pila S.S.V		Verifica voltaje de la pila										S1		
2	Prueba de Fugas		Se verifica conexión neumática del equipo										S1		
3	Conexión eléctrica		Se verifican las conexiones eléctricas del equipo										S1		
4	Conexión electrónica		Se verifican las conexiones electrónicas del equipo										S1		
5	Prueba de alarma		Se verifica sonido si se agota o falla										S1		
6	Otro:														
7	Otro:														
Descripción del diagnóstico identificado															
CODIGO	DESCRIPCION			CANT	CODIGO	DESCRIPCION			CANT						
	KIT TAPQUE OXIGENO			7											
	KIT M TAMIZES			7											
PRUEBAS DE ALARMA											OBSERVACIONES				
En Mantenimiento:		HORIMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	RUEJAS	OBSERVACIONES	
		(PSI)	(PSI)	(PPM)	(LPM)	Desconexión (L-LO)	Pila (L-LE)	"Flujo a 0" (L-LE)	(S1-S4)	(S1-S4)	(S1-S4)	BASE (S1-S4)	MANGA (S1-S4)	(S1-S4)	
		5161	64	95.0	51	S1	S1	ES	S1	S1	S1	S1	S1	S1	
Firma Mantenimiento															