

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES					FORMATO																																					
							Grupos	Código																																				
							Verificación	Página 1 de 3																																				
Fecha Remisión		Remisión #		Auxilio Mantenimiento		No. Orden																																						
Código Equipo	NW-1380 B			Fecha Inicio	27/05/11 7:32	Fecha Fin	27/05/11 9:39																																					
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA																																												
	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO																																						
<table border="1"> <tr> <td></td> <td>plbo Labul</td> <td>2</td> <td>SI</td> <td>NO</td> </tr> <tr> <td></td> <td>plbo Central</td> <td>1</td> <td>SI</td> <td>NO</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>SI</td> <td>NO</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>SI</td> <td>NO</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>SI</td> <td>NO</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>SI</td> <td>NO</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>SI</td> <td>NO</td> </tr> </table>							plbo Labul	2	SI	NO		plbo Central	1	SI	NO				SI	NO				SI	NO				SI	NO				SI	NO				SI	NO				
	plbo Labul	2	SI	NO																																								
	plbo Central	1	SI	NO																																								
			SI	NO																																								
			SI	NO																																								
			SI	NO																																								
			SI	NO																																								
			SI	NO																																								
En Mantenimiento	HONORARIO	PERSONA	CÓDIGO	VALOR	PRUEBAS DE ALARMA							OBSERVACIONES																																
					Desconexión (1-2)	Pila (3-4)	"Fuga a B" (5-6)	ALERTA (7-8)	ALARMA (9-10)	ALARMA (11-12)	CÓDIGO DE BARRAS (13-14)	REVISAR (15-16)																																
SI/NO	1-795	985-995	SI/NO	SI/NO	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo																														
1. CILINDRO		Tiempo de la prueba		2 horas		3. ESTADO DE MANIVIERAS		SI/NO		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI/NO																																
6. DAÑOS IDENTIFICADOS																																												
7. ESTADO DE LAS CONDICIONES					Buena		8. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Submuestreo																															
No.	Prueba	Descripción										Resultado																																
1	Estado Pila S.S.V	Se verifica voltaje de la pila										4.7v																																
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión mecánica del equipo										OK																																
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo										OK																																
4	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo										OK																																
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido el es agudo o fuerte										perfect																																
6	Otro:																																											
7	Otro:																																											
Descripción del desperfecto Identificado																																												
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.																																							
No.	Prueba / Descripción	Descripción										Resultado																																
1	Fuga + 0 (Clara Fugamos)	Se verifica rotación de alarmas (L1-L2-E)										ES																																
2	Fuga Muestra	Se verifica rotación de alarma visual y sonora (L3D-Rujo o L3D-amorillo) (L4-L5-E)										Lo																																
3	Desconexión eléctrica	Advertencia alarma sonora										Buena																																
4	Desconexión tarjeta de fuga	Desconecta base eléctrica										Buena																																
5	Asistencia de válvula de alido	Chequear manguera de salida de aire de compresor										Buena																																
6	Otro:																																											
7	Otro:																																											
8	Otro:																																											
En Mantenimiento	HONORARIO	PERSONA	CÓDIGO	VALOR	PRUEBAS DE ALARMA							OBSERVACIONES																																
					Desconexión (1-2)	Pila (3-4)	"Fuga a B" (5-6)	ALERTA (7-8)	ALARMA (9-10)	ALARMA (11-12)	CÓDIGO DE BARRAS (13-14)	REVISAR (15-16)																																
SI/NO	1-795	985-995	SI/NO	SI/NO	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Funciona correctamente																														
FIRMA MANTENIMIENTO																																												
[Firma]																																												