

<b>OXPro</b>		<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b>				FORMATO Código: GAO-MSA-FR-009 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/05/09 Página 1 de 2	
Fecha Remisión	Revisión #	Auxiliar Mantenimiento				No. Orden	
IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO							
Código Equipo	Nuc 407B		Fecha Inicio	11/10/2010 10:06	Fecha Fin	12/10/2010 10:58	
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION		CANTIDAD	YO. REPORTE	REPARADO/RECAMBIADO
			falla central (desgaste)		1		No
							No
							No
							No
							No
							No
							No
							No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	QUISQUEO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEGOS	OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Flujo a 0"	RELLANAR	FILTRAR	BASE	CÓDIGO DE BARRAS					RUEGOS
					(2-4)	(5-6)	(7-8)					(9-10)	(11-12)	(13-14)			
	3154	6.7	70.1	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mont Comedus Lo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		25 min		Genset Alarma		(X)		SI (X)		Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		No		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena		Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifico voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fuga	Se verifica conexión masas del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agitado o fuerte	SI puede
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Tamiz	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Fajinetes)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L5 - B5)	SI
2	Flujo Medio	Se verifica activador de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L5-B5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión teletx de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Obtivar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	QUISQUEO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEGOS	OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Flujo a 0"	RELLANAR	FILTRAR	BASE	CÓDIGO DE BARRAS					RUEGOS
					(2-4)	(5-6)	(7-8)					(9-10)	(11-12)	(13-14)			
	3154	6.0	95.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	funciona constantemente