

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES						FORMATO				
				Avellan Mantamiento		JONIERA AYOVEA		No. Orden		Código	GAC-MAN-FR-008	
Fecha Recibido		Revisión #								Versión 1	Fecha Actualización 11/02/2015	
										Página 1 de 1		
Código Equipo		NN-4338 B		Fecha Inicio		Hora Inicio Labor		Fecha Fin				
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA												
SI		NO		FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO						
FALLA / CURO / CLASIFICADO												
DESCRIPCIÓN												
CANTIDAD												
SI REPARADO												
REQUISITO CUMPLIDO												
PROTECTOR DISPIAX DC59ASTC 1												
FILTRO LATERAL FAL 7												
SI												
SI												
SI												
SI												
SI												
SI												
SI												
DETALLES TÉCNICOS DE PASOS POR REALIZAR												
LIMPIEZA GENERAL												
En Mantenimiento												
HORIZONMETRO												
PRESIÓN												
CARGANDO												
FLUJOMETRO												
PRUEBAS DE ALARMA												
DESCRIPCIÓN												
PILA												
"Flujo a C"												
BUELLAS												
FILTROS												
BASE												
CÓDIGO DE BARRAS												
RUEBAS												
OBSERVACIONES												
19546 66 95.3 SI SI SI ES SI SI SI SI SI SI												
1. CICLADO												
2. RUIDO EXTRAÑO												
3. ESTADO DE MANGUERAS												
4. SISTEMA DE REFRIGERACION												
5. DAÑOS IDENTIFICADOS												
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES												
7. CONTROL DE TEMPERATURA												
No. Prueba Descripción Resultado												
1 Estado Pila S.S.V. Verifica voltaje de la pila SI												
2 Prueba de Fugas Se verifica conexión neumática 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 si es agudo o fuerte SI												
6 Otros												
7 Otros												
Descripción del diagnóstico identificado												
CÓDIGO DESCRIPCIÓN CANT CÓDIGO DESCRIPCIÓN CANT												
PROCTE DISPIA 7												
KIT ATAJAZES 1												
KIT TANQUE ANIBORO 7												
No. Prueba / Simulación Descripción Resultado												
1 Flujo a C (Came Suplmetro) Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - S1) SI												
2 Flujo Máximo Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (L1-L2-S1) SI												
3 Desconexión eléctrica Activación alarma sonora SI												
4 Desconexión mecánica de flujo Desconecta línea eléctrica SI												
5 Activación de válvula de aire Observar manguera de salida de aire de compresor SI												
6 Otros												
7 Otros												
8 Otros												
En Mantenimiento												
HORIZONMETRO												
PRESIÓN												
CARGANDO												
FLUJOMETRO												
PRUEBAS DE ALARMA												
DESCRIPCIÓN												
PILA												
"Flujo a C"												
BUELLAS												
FILTROS												
BASE												
CÓDIGO DE BARRAS												
RUEBAS												
OBSERVACIONES												
19549 64 95.3 SI SI SI ES SI SI SI SI SI SI												
FIRMA MANTENIMIENTO												