

OxPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMA C	
		Carga		SIC-006/14-28		Fecha de Emisión: 11/02/2014	
		Versión: 2		Página: 1 de 1			
Fecha Emisión:	20-02-23	Número:	179956	Apellido Mantenimiento:	Santiago Horno		No. Orden:
Código Equipo:	VN-3326 B	Fecha Inicio:	20-02-23	Hora Inicio Labor:		Fecha Fin:	21-02-23
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FUGA:		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO:		FECHA FIN AISLAMIENTO:	
En Mantenimiento:		REINICIADO	PRUEBAS	CONDICIONADO	REAJUSTADO	PRUEBAS DE ALARMA	PRUEBAS DE SEGURIDAD
SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
3. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	5. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas
4. DAÑOS IDENTIFICADOS		Mantenimiento de compresor					
6. ESTADO DE LAS LUBRICACIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	Con Sobrecalentamiento		
No.	Prueba	Descripción		Resultado			
1	Prueba de Líq. S.V.	Verificar niveles de la s/e		OK			
2	Prueba de Fugas	Se verifica ausencia de fugas de equipo		OK			
3	Comedor eléctrico	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo		OK			
4	Comedor electrónico	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo		OK			
5	Prueba de alarmas	Se verifica sonido y se agota la batería		OK			
6	OTRO:			OK			
7	OTRO:			OK			
Descripción de defectos encontrados:		0 E Asudo					
CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT		
	Kit mangueras, Tornos	2		Filtro central	1		
	Kit mangueras, válvulas	2		Ventilador	1		
	Accesorio Plástico	1					
No.	Prueba / Descripción	Descripción		Resultado			
1	Fuga de Líq. S.V.	Se verifica ausencia de vapores S.V. (L2 - L3)		E3			
2	Fuga de aceite	Se verifica ausencia de aceite desde el sistema L2D hasta el L1-L2-05.		OK			
3	Desempeño eléctrico	Activación alarma sonora		OK			
4	Desempeño según la fluj.	Desempeño frías eléctricas		OK			
5	Control de niveles de agua	Control manguera de agua de alta de consumo		OK			
6	OTRO:			OK			
7	OTRO:			OK			
8	OTRO:			OK			
En Mantenimiento:		REINICIADO	PRUEBAS	CONDICIONADO	REAJUSTADO	PRUEBAS DE ALARMA	PRUEBAS DE SEGURIDAD
SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
3. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	5. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas
4. DAÑOS IDENTIFICADOS		Aprobado					
6. ESTADO DE LAS LUBRICACIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	Santiago		