



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 1
Código: 000001-PR-001
Versión: 1 Fecha de última Modificación: Página 1 de 2

Fecha Emisión:	Revisión #:	Autor: Mantenedor:	No. Orden:
----------------	-------------	--------------------	------------

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO			
Código Equipo:	Modelo:	Fecha Inic:	Fecha Fin:
NW-4308G	06/01/21	06/01/21	10:30

EQUIPO CON TAMBIENADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
---	----	----	---	--------------------------	-----------------------

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	D. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
			Filtro Leaked (peigas k)	1		X

DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

PARAMETROS DE EMPUJOS	Ecu. Mantenedor	HIDROMETRO	PRESION	ORIGEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
						Discontinuidad	Pda	"Tapa a T"				001	002		
	1552	6.595.7	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Man? Precaution
1. DECLARAR	Tiempo de la prueba		90 min	Código alarma		X									
2. RUIDO EXTERNO	Si	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Si										
3. GAVINOS IDENTIFICADOS															
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena							Si		Con Subconcentrador	

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Prueba de Voltaje	Se verifica voltaje de la pila	4.70
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión hidráulica del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Pruebas de goteo	Se verifica estado de las gomas y fuerte	OK
6	Other		
7	Other		
Descripción del mantenimiento efectuado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Descripción	Descripción	Resultado
1	Prueba de Control de Alarma	Se verifica activación de alarma AL (AL-001)	OK
2	Prueba de Alarma	Se verifica activación de alarma visual (alarma LED Rojo a LED amarillo y GL-002)	OK
3	Prueba de Alarma	Activación alarma sonora	OK
4	Prueba de Alarma	Desactivación de alarma	OK
5	Prueba de Alarma	Desactivación de alarma de sonido	OK
6	Other		
7	Other		
8	Other		

PARAMETROS DE SALIDA	Ecu. Mantenedor	HIDROMETRO	PRESION	ORIGEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
						Discontinuidad	Pda	"Tapa a T"				001	002		
	1554	6.295.4	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Fuente Correctamente Whitmer G.