

C. No

ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 1
SALAMANCA S.A.
Fecha actualización: 10/02/2017
Página 1 de 2

Zona	Revisión	Actividad	No Orden
------	----------	-----------	----------

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Nombre Equipo: **AN-2409B** Fecha Inicio: **26/02/21** Hora Inicio: **8:00** Fecha Fin: **26/02/21** Hora Fin: **10:40**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		

TALLA	DARG	CLASE DARG	DESCRIPCION	CANTIDAD	N. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
			Filtro Central (Dargaskel)	1		<input checked="" type="checkbox"/>

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO															
PRUEBAS DE ALARMA										CODIGO DE BARRAS		OBSERVACIONES			
Dispositivo	Pie	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo				
23242	4.3	612	Si	Si	Si	ES	Se	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Mant. Correcto	
1. CONTROL DE TEMPERATURA			5 min	2. ESTADO DE MANGUERAS											
3. CONTROL DE HUMEDAD				4. SISTEMA DE REFRIGERACION											
5. CONTROL DE LAS LAMBIERAS			breve	7. CONTROL DE TEMPERATURA											

SET DE PRUEBAS		
No.	Prueba	Resultado
1	Prueba de Fugas	OK
2	Prueba de Humedad	OK
3	Prueba de Temperatura	OK
4	Prueba de Alarma	OK
5	Prueba de Limpieza	OK

REPUERTOS USADOS			
DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION
Guantes	2		Manguera
Protector display	1		tarifa
Filtro interno	1		

PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACION DE LAS LAMBIERAS REALIZADAS EN CONCENTRADOR		
No.	Prueba	Resultado
1	Prueba de Fugas	OK
2	Prueba de Humedad	OK
3	Prueba de Temperatura	OK
4	Prueba de Alarma	OK
5	Prueba de Limpieza	OK

PRUEBAS DE ALARMA												CODIGO DE BARRAS	PRUEBAS	OBSERVACIONES
Dispositivo	Pie	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo	Flujo			
23246	6295.4	Si	Si	Si	ES	Se	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Correcto funcionamiento