

Pro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMA 01	
Fecha Recibo		Revisión		Área Mantenimiento		Código: 02140017000	
						Fecha Actualización: 2002/12	
						Página 1 de 1	
						No. Orden	
IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO							
Código Equipo		Modelo		Fecha In		Fecha Fin	
MN-19503		07/01/21		10:40		07/01/21 12:11	
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA							
FALLA		CÁDIZ		FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
				X			
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE							
AREA DE MANTENIMIENTO							
PARAMETROS DE ENTREGA		PRUEBAS DE ALARMA				OBSERVACIONES	
Efectivo		DESCRIPCIÓN				RECURSOS	
24/06/1975		S: S: S: ES S: S: S: NO S: S:				Plan + pruebas	
1. CICLO		90 min				Caudal	
2. FURTO EXTRANEO		X				4. SISTEMA DE REFRIGERACION	
3. ESTADO DE MANGUERAS		X				Mant	
4. ESTADO DE LAS COMERCIALES		Bueno				Si	
5. CONTROL DE TEMPERATURA		Si				Con Sismocardiograma	
SET DE PRUEBAS							
No.	Prueba	Descripción					Resultado
1	Prueba de S.S. V	Se verifica el estado de la válvula					4.6u
2	Prueba de Fugas	Se verifica la conexión hidráulica del equipo					OK
3	Comprobación eléctrica	Se verifica las conexiones eléctricas del equipo					OK
4	Comprobación mecánica	Se verifica los componentes mecánicos del equipo					OK
5	Prueba de alarma	Se verifica el estado de la alarma					OK
6	Flujo						parte
7	Presión						
RECURSOS USADOS							
DESCRIPCIÓN		CANT.		DESCRIPCIÓN		CANT.	
PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACIÓN DE LAS LABORES REALIZADAS EN CONCENTRADOR							
No.	Prueba / Descripción	Descripción					Resultado
1	Prueba de S.S. V	Se verifica el estado de la válvula (S.S. V)					ES
2	Prueba de Fugas	Se verifica la conexión de la alarma (S.S. V) y (S.S. V)					OK
3	Comprobación eléctrica	Se verifica la conexión eléctrica del equipo					activo
4	Comprobación mecánica	Se verifica la conexión mecánica del equipo					activo
5	Prueba de alarma	Se verifica el estado de la alarma					activo
6	Flujo						
7	Presión						
PARAMETROS DE SALIDA							
PARAMETROS DE ENTREGA		PRUEBAS DE ALARMA				OBSERVACIONES	
Efectivo		DESCRIPCIÓN				RECURSOS	
24/06/1969		S: S: S: ES S: S: S: NO S: S:				funciona correctamente	
1. CICLO		90 min				Caudal	
2. FURTO EXTRANEO		X				4. SISTEMA DE REFRIGERACION	
3. ESTADO DE MANGUERAS		X				Mant	
4. ESTADO DE LAS COMERCIALES		Bueno				Si	
5. CONTROL DE TEMPERATURA		Si				Con Sismocardiograma	
FIRMA MANTENIMIENTO							
Walter L.							