

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Equipo: **MM-3213 B** Fecha Inicio: **22/01/21 9:05** Fecha Fin: **22/01/21 12:00**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	TIPO	CLASIF. BARRIO	DESCRIPCIÓN		CANTIDAD	REPORTE	REPUERTO CERRADO
				Filtros Laterales	1	SI	X
				Filtro Central	1	SI	X
				Repilla Central	1	SI	X
				Repilla Lateral	1	SI	X
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

PARAMETROS DE ANÁLISIS														
AREA DE MANTENIMIENTO														
PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES				
DESCRIPCIÓN		SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	OBSERVACIONES				
1. CICLADO	15 min	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. Correctivo				
2. ESTADO DE MANGUERAS										Lo				
3. ESTADO DE LAS COMANDAS	Bueno									SI				

RED DE PRUEBAS		
Nº	Prueba	Resultado
1	Prueba de Fugas	4.30
2	Comando eléctrico	OK
3	Comando mecánico	OK
4	Prueba de alarma	OK
5	Prueba de alarma	OK
6	Prueba de alarma	OK
7	Prueba de alarma	OK

TIPO	DESCRIPCIÓN	CANT.	LOGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
	Filtros laterales Tomie	1	2		

PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACIÓN DE LAS LAMPARAS REALIZADAS EN CONCENTRADOR		
Nº	Prueba / Descripción	Resultado
1	Prueba de Funcionamiento	SI
2	Prueba de Alarma	Lo
3	Prueba de Alarma	Activo
4	Prueba de Alarma	Activo
5	Prueba de Alarma	Activo

PARAMETROS DE ANÁLISIS														
AREA DE MANTENIMIENTO														
PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES				
DESCRIPCIÓN		SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	OBSERVACIONES				
1. CICLADO	15 min	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Funciona Correctamente				
2. ESTADO DE MANGUERAS										Wilmer U.				
3. ESTADO DE LAS COMANDAS	Bueno									SI				