

No. Orden: _____
 No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Equipo: **NV-4234B** Fecha inicio: **25/02/10 10:30** Fecha fin: **25/02/10 16:22**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION		CANTIDAD	E. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

PARAMETROS DE INGENIERIA	PRUEBA DE ALARMA										ESTADO DE BARRAS	RODAS	OBSERVACIONES
	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA			
1. CILINDRO	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Manl. preventivo
2. RUEDA LATIN	X												
3. LIMPIEZA DE BARRAS													
4. CONTROL DE TEMPERATURA													

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Prueba de fuga	Se verifica la existencia de fugas	OK
2	Prueba de estanqueidad	Se verifica la estanqueidad del equipo	OK
3	Prueba de funcionamiento	Se verifica el funcionamiento del equipo	OK
4	Prueba de alarma	Se verifica la existencia de alarma	OK

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Prueba de funcionamiento	Se verifica el funcionamiento del equipo	OK
2	Prueba de estanqueidad	Se verifica la estanqueidad del equipo	OK
3	Prueba de fuga	Se verifica la existencia de fugas	OK
4	Prueba de alarma	Se verifica la existencia de alarma	OK

PARAMETROS DE SALIDA	PRUEBA DE ALARMA										ESTADO DE BARRAS	RODAS	OBSERVACIONES
	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA	PRUEBA DE ALARMA			
103264969	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Fuercia Correctamente W. Mar G.