

RED CONTRA INCENDIOS

CONTRALORIA GENERAL DE LA NACION - CALI
CONTRATO NO.VAL-MC-011-2025

FECHA: 15 NOVIEMBRE 2025

DESCRIPCION	MANTENIMIENTO PREVENTIVO
UBICACIÓN O SEDE: CALI	PRIMER PISO

TIPO MANTENIMIENTO

EVENTO:	<input checked="" type="checkbox"/> REVENTIVO	<input type="checkbox"/> CORRECTIVO	<input type="checkbox"/> PREDICTIVO	<input type="checkbox"/> VISITA TECNICA
---------	---	-------------------------------------	-------------------------------------	---

EQUIPO	Cant	DESCRIPCION DEL MATENIMIENTO	REVISION		OBSERVACION
			SI	NO	
DETECTOR DE HUMO Y CALOR	1	· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente de incendio.	X		OK S/N
		·revisión general y ajuste de contactos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en la fuente de incendio.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de la fuente de incendio.	X		OK S/N
ESTACIÓN MANUAL	1	· Realizar la limpieza general de las estaciones manuales con stopper.	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en las estaciones manuales.	X		OK S/N
		manuales.	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
SIRENA CON ESTROBO	1	· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los indicadores de operación de las sirena	X		OK S/N
PANEL DE ALARMA DE INCENDIO	1	· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Limpieza general del panel, tanto del gabinete exterior como de la mecánicamente.	X		OK S/N
		· Limpieza y ajuste de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
LUZ ESTROBOSCOPICA	0	· medición de voltaje de las baterías de respaldo.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en el panel de incendio.	X		OK S/N
		en general.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación del panel de incendio.	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general		X	
SENSOR TEMPERATURA	0	· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.		X	
		· Revisar el estado del cableado.		X	
		· Verificar las tensiones y los indicadores de operación		X	
		· Realizar las pruebas de funcionamiento		X	
		· Realizar la limpieza general		X	



REALIZADO Y SUPERVISADO POR:

ING. ALIRIO MERA CANO

Nombre y firma de quien recibe a satisfaccion:

FIRMA

QUE MI DIOS LO BENDIGA

RED CONTRA INCENDIOS

CONTRALORIA GENERAL DE LA NACION - CALI
CONTRATO NO.VAL-MC-011-2025

FECHA: 15 NOVIEMBRE 2025

DESCRIPCION	MANTENIMIENTO PREVENTIVO
UBICACIÓN O SEDE: CALI	CUARTO PISO

TIPO MANTENIMIENTO

EVENTO:	<input checked="" type="checkbox"/> REVENTIVO	<input type="checkbox"/> CORRECTIVO	<input type="checkbox"/> PREDICITIVO	<input type="checkbox"/> VISITA TECNICA
---------	---	-------------------------------------	--------------------------------------	---

EQUIPO	Cant	DESCRIPCION DEL MATENIMIENTO	REVISION		OBSERVACION
			SI	NO	
DETECTOR DE HUMO Y CALOR	15	· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente de incendio.	X		OK S/N
		· revisión general y ajuste de contactos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en la fuente de incendio.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de la fuente de incendio.	X		OK S/N
ESTACIÓN MANUAL	2	· Realizar la limpieza general de las estaciones manuales con stopper.	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en las estaciones manuales.	X		OK S/N
		manuales.	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
SIRENA CON ESTROBO	2	· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los indicadores de operación de las sirena	X		OK S/N
PANEL DE ALARMA DE INCENDIO	0	· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		Limpieza general del panel, tanto del gabinete exterior como de la		X	
		mecánicamente.		X	
		· Limpieza y ajuste de los contactos electrónicos y borneras.		X	
		medición de voltaje de las baterías de respaldo.		X	
		· Revisar el estado del cableado en el panel de incendio.		X	
LUZ ESTROBOSCOPICA	0	en general.		X	
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación del panel de incendio.		X	
		· Realizar la limpieza general		X	
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.		X	
		· Revisar el estado del cableado.		X	
SENSOR TEMPERATURA	0	· Verificar las tensiones y los indicadores de operación		X	
		· Realizar las pruebas de funcionamiento		X	
		· Realizar la limpieza general		X	
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.		X	
		· Revisar el estado del cableado.		X	



REALIZADO Y SUPERVISADO POR:

ING. ALIRIO MERA CANO

Nombre y firma de quien recibe a satisfaccion:

FIRMA

QUE MI DIOS LO BENDIGA

RED CONTRA INCENDIOS

CONTRALORIA GENERAL DE LA NACION - CALI

CONTRATO NO.VAL-MC-011-2025

FECHA: 15 NOVIEMBRE 2025

DESCRIPCION	MANTENIMIENTO PREVENTIVO
UBICACIÓN O SEDE: CALI	QUINTO PISO

TIPO MANTENIMIENTO

EVENTO:	<input checked="" type="checkbox"/> REVENTIVO	<input type="checkbox"/> CORRECTIVO	<input type="checkbox"/> PREDICTIVO	<input type="checkbox"/> VISITA TECNICA
---------	---	-------------------------------------	-------------------------------------	---

EQUIPO	Cant	DESCRIPCION DEL MATENIMIENTO	REVISION		OBSERVACION
			SI	NO	
DETECTOR DE HUMO Y CALOR	11	· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente de incendio.	X		OK S/N
		·revisión general y ajuste de contactos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en la fuente de incendio.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de la fuente de incendio.	X		OK S/N
ESTACIÓN MANUAL	3	· Realizar la limpieza general de las estaciones manuales con stopper.	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en las estaciones manuales.	X		OK S/N
		manuales.	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
SIRENA CON ESTROBO	3	· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los indicadores de operación de las sirena	X		OK S/N
PANEL DE ALARMA DE INCENDIO	0	· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		Limpieza general del panel, tanto del gabinete exterior como de la		X	
		mecánicamente.		X	
		· Limpieza y ajuste de los contactos electrónicos y borneras.		X	
		medición de voltaje de las baterías de respaldo.		X	
LUZ ESTROBOSCOPICA	1	· Revisar el estado del cableado en el panel de incendio.		X	
		en general.		X	
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación del panel de incendio.		X	
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
SENSOR TEMPERATURA	1	· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los indicadores de operación	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N



REALIZADO Y SUPERVISADO POR:

ING. ALIRIO MERA CANO

Nombre y firma de quien recibe a satisfaccion:

FIRMA

QUE MI DIOS LO BENDIGA

RED CONTRA INCENDIOS

CONTRALORIA GENERAL DE LA NACION - CALI
CONTRATO NO.VAL-MC-011-2025

FECHA: 15 NOVIEMBRE 2025

DESCRIPCION	MANTENIMIENTO PREVENTIVO
UBICACIÓN O SEDE: CALI	SEXTO PISO

TIPO MANTENIMIENTO

EVENTO:	<input checked="" type="checkbox"/> REVENTIVO	<input type="checkbox"/> CORRECTIVO	<input type="checkbox"/> PREDICTIVO	<input type="checkbox"/> VISITA TECNICA
---------	---	-------------------------------------	-------------------------------------	---

EQUIPO	Cant	DESCRIPCION DEL MATENIMIENTO	REVISION		OBSERVACION
			SI	NO	
DETECTOR DE HUMO Y CALOR	12	· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente de incendio.	X		OK S/N
		·revisión general y ajuste de contactos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en la fuente de incendio.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de la fuente de incendio.	X		OK S/N
ESTACIÓN MANUAL	2	· Realizar la limpieza general de las estaciones manuales con stopper.	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en las estaciones manuales.	X		OK S/N
		manuales.	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
SIRENA CON ESTROBO	2	· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los indicadores de operación de las sirena	X		OK S/N
PANEL DE ALARMA DE INCENDIO	0	· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		Limpieza general del panel, tanto del gabinete exterior como de la		X	
		mecánicamente.		X	
		· Limpieza y ajuste de los contactos electrónicos y borneras.		X	
		medición de voltaje de las baterías de respaldo.		X	
LUZ ESTROBOSCOPICA	0	· Revisar el estado del cableado en el panel de incendio.		X	
		en general.		X	
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación del panel de incendio.		X	
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
SENSOR TEMPERATURA	1	· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los indicadores de operación	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N



REALIZADO Y SUPERVISADO POR:

ING. ALIRIO MERA CANO

Nombre y firma de quien recibe a satisfaccion:

FIRMA

QUE MI DIOS LO BENDIGA

RED CONTRA INCENDIOS

CONTRALORIA GENERAL DE LA NACION - CALI

CONTRATO NO.VAL-MC-011-2025

FECHA: 15 NOVIEMBRE 2025

DESCRIPCION	MANTENIMIENTO PREVENTIVO
UBICACIÓN O SEDE: CALI	SEPTIMO PISO

TIPO MANTENIMIENTO

EVENTO:	<input checked="" type="checkbox"/> REVENTIVO	<input type="checkbox"/> CORRECTIVO	<input type="checkbox"/> PREDICATIVO	<input type="checkbox"/> VISITA TECNICA
---------	---	-------------------------------------	--------------------------------------	---

EQUIPO	Cant	DESCRIPCION DEL MATENIMIENTO	REVISION		OBSERVACION
			SI	NO	
DETECTOR DE HUMO Y CALOR	11	· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente de incendio.	X		OK S/N
		· revisión general y ajuste de contactos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en la fuente de incendio.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de la fuente de incendio.	X		OK S/N
ESTACIÓN MANUAL	2	· Realizar la limpieza general de las estaciones manuales con stopper.	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en las estaciones manuales.	X		OK S/N
		manuales.	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
SIRENA CON ESTROBO	2	· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los indicadores de operación de las sirena	X		OK S/N
PANEL DE ALARMA DE INCENDIO	0	· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		Limpieza general del panel, tanto del gabinete exterior como de la		X	
		mecánicamente.		X	
		· Limpieza y ajuste de los contactos electrónicos y borneras.		X	
		medición de voltaje de las baterías de respaldo.		X	
		· Revisar el estado del cableado en el panel de incendio.		X	
LUZ ESTROBOSCOPICA	0	en general.		X	
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación del panel de incendio.		X	
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
SENSOR TEMPERATURA	1	· Verificar las tensiones y los indicadores de operación	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N



REALIZADO Y SUPERVISADO POR:

ING. ALIRIO MERA CANO

Nombre y firma de quien recibe a satisfaccion:

FIRMA

QUE MI DIOS LO BENDIGA

RED CONTRA INCENDIOS

CONTRALORIA GENERAL DE LA NACION - CALI
CONTRATO NO.VAL-MC-011-2025

FECHA: 15 NOVIEMBRE 2025

DESCRIPCION	MANTENIMIENTO PREVENTIVO
UBICACIÓN O SEDE: CALI	OCTAVO PISO

TIPO MANTENIMIENTO

EVENTO:	<input checked="" type="checkbox"/> REVENTIVO	<input type="checkbox"/> CORRECTIVO	<input type="checkbox"/> PREDICTIVO	<input type="checkbox"/> VISITA TECNICA
---------	---	-------------------------------------	-------------------------------------	---

EQUIPO	Cant	DESCRIPCION DEL MATENIMIENTO	REVISION		OBSERVACION
			SI	NO	
DETECTOR DE HUMO Y CALOR	12	· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente de incendio.	X		OK S/N
		·revisión general y ajuste de contactos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en la fuente de incendio.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de la fuente de incendio.	X		OK S/N
ESTACIÓN MANUAL	2	· Realizar la limpieza general de las estaciones manuales con stopper.	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en las estaciones manuales.	X		OK S/N
		manuales.	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
SIRENA CON ESTROBO	2	· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los indicadores de operación de las sirena	X		OK S/N
PANEL DE ALARMA DE INCENDIO	0	· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		Limpieza general del panel, tanto del gabinete exterior como de la mecánicamente.		X	
		· Limpieza y ajuste de los contactos electrónicos y borneras.		X	
		medición de voltaje de las baterías de respaldo.		X	
		· Revisar el estado del cableado en el panel de incendio.		X	
LUZ ESTROBOSCOPICA	0	en general.		X	
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación del panel de incendio.		X	
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
SENSOR TEMPERATURA	1	· Verificar las tensiones y los indicadores de operación	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N



REALIZADO Y SUPERVISADO POR:

ING. ALIRIO MERA CANO

Nombre y firma de quien recibe a satisfaccion:

FIRMA

QUE MI DIOS LO BENDIGA

RED CONTRA INCENDIOS

CONTRALORIA GENERAL DE LA NACION - CALI

CONTRATO NO.VAL-MC-011-2025

FECHA: 15 NOVIEMBRE 2025

DESCRIPCION

MANTENIMIENTO PREVENTIVO

UBICACIÓN O SEDE: CALI

NOVENO PISO

TIPO MANTENIMIENTO

EVENTO:

REVENTIVO

CORRECTIVO

PREDICTIVO

VISITA TECNICA

EQUIPO	Cant	DESCRIPCION DEL MATENIMIENTO	REVISION		OBSERVACION
			SI	NO	
DETECTOR DE HUMO Y CALOR	10	· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente de incendio.	X		OK S/N
		·revisión general y ajuste de contactos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en la fuente de incendio.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de la fuente de incendio.	X		OK S/N
ESTACIÓN MANUAL	2	· Realizar la limpieza general de las estaciones manuales con stopper.	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en las estaciones manuales.	X		OK S/N
		manuales.	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
SIRENA CON ESTROBO	2	· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los indicadores de operación de las sirena	X		OK S/N
PANEL DE ALARMA DE INCENDIO	0	· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		Limpieza general del panel, tanto del gabinete exterior como de la		X	
		mecánicamente.		X	
		· Limpieza y ajuste de los contactos electrónicos y borneras.		X	
		medición de voltaje de las baterías de respaldo.		X	
LUZ ESTROBOSCOPICA	0	· Revisar el estado del cableado en el panel de incendio.		X	
		en general.		X	
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación del panel de incendio.		X	
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
SENSOR TEMPERATURA	1	· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los indicadores de operación	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N



REALIZADO Y SUPERVISADO POR:

ING. ALIRIO MERA CANO

Nombre y firma de quien recibe a satisfaccion:

FIRMA

QUE MI DIOS LO BENDIGA

RED CONTRA INCENDIOS

CONTRALORIA GENERAL DE LA NACION - CALI

CONTRATO NO.VAL-MC-011-2025

FECHA: 15 NOVIEMBRE 2025

DESCRIPCION	MANTENIMIENTO PREVENTIVO
UBICACIÓN O SEDE: CALI	DECIMO PISO

TIPO MANTENIMIENTO

EVENTO:	<input checked="" type="checkbox"/> REVENTIVO	<input type="checkbox"/> CORRECTIVO	<input type="checkbox"/> PREDICTIVO	<input type="checkbox"/> VISITA TECNICA
---------	---	-------------------------------------	-------------------------------------	---

EQUIPO	Cant	DESCRIPCION DEL MATENIMIENTO	REVISION		OBSERVACION
			SI	NO	
DETECTOR DE HUMO Y CALOR	3	· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente de incendio.	X		OK S/N
		·revisión general y ajuste de contactos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en la fuente de incendio.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación de la fuente	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de la fuente de incendio.	X		OK S/N
ESTACIÓN MANUAL	2	· Realizar la limpieza general de las estaciones manuales con stopper.	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado en las estaciones manuales.	X		OK S/N
		manuales.	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
SIRENA CON ESTROBO	2	· Realizar las pruebas de funcionamiento de las estaciones manuales.	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
		· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los indicadores de operación de las sirena	X		OK S/N
PANEL DE ALARMA DE INCENDIO	0	· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		Limpieza general del panel, tanto del gabinete exterior como de la		X	
		mecánicamente.		X	
		· Limpieza y ajuste de los contactos electrónicos y borneras.		X	
		medición de voltaje de las baterías de respaldo.		X	
LUZ ESTROBOSCOPICA	0	· Revisar el estado del cableado en el panel de incendio.		X	
		en general.		X	
		· Verificar las tensiones y los leds indicadores de operación del panel de incendio.		X	
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N
SENSOR TEMPERATURA	1	· Revisar el estado del cableado.	X		OK S/N
		· Verificar las tensiones y los indicadores de operación	X		OK S/N
		· Realizar las pruebas de funcionamiento	X		OK S/N
		· Realizar la limpieza general	X		OK S/N
		· Limpieza de los contactos electrónicos y borneras.	X		OK S/N



REALIZADO Y SUPERVISADO POR:

ING. ALIRIO MERA CANO

Nombre y firma de quien recibe a satisfaccion:

FIRMA

QUE MI DIOS LO BENDIGA