

Programación del Teclado

[000] Asignación del Teclado (Sección 2.6 "Asignación de Teclado")

NOTA: Esto debe ser realizado en cada teclado que requiere programación

[0] Partición y Espacio [Entradas validas son 0 (Global), 1 y 2 para la Partición y 1-8 para el espacio]

[1] Asignación de Tecla Funcional 1 (Entradas válidas son desde 00-18)

[2] Asignación de Tecla Funcional 2 (Entradas válidas son desde 00-18)

[3] Asignación de Tecla Funcional 3 (Entradas válidas son desde 00-18)

[4] Asignación de Tecla Funcional 4 (Entradas válidas son desde 00-18)

[5] Asignación de Tecla Funcional 5 (Entradas válidas son desde 00-18)

01 Seleccionar Partición 1 de la Global	07 [★] [6] [---] [4] Prueba del Sistema	15 Ayuda de Anuncio con Voz General
02 Seleccionar Partición 2 de la Global	08 [★] [1] Modo de Excluir	16 [★] [0] Salida Rápida
03 Armar Presente	09 [★] [2] Mostrar Falla	17 [★] [1] Reactivar Presente/Ausente
04 Armar Ausente	10 [★] [3] Memoria de Alarma	18 Ayuda de Anuncios con Voz Identificada
05 [★] [9] Armar sin Entrada	11 [★] [5] Programación del Usuario	19 Comando de Salida 3 [★] [7] [3]
06 [★] [4] Encender / Apagar Avisador de Puerta	12 [★] [6] Funciones del Usuario	20 Para Uso Futuro
	13 Comando de Salida 1 [★] [7] [1]	21 Comando de Salida 4 [★] [7] [4]
	14 Comando de Salida 2 [★] [7] [2] (Reajuste del Sensor)	

	Partición y Espacio (Dirección)	Tecla Funcional 1	Tecla Funcional 2	Tecla Funcional 3	Tecla Funcional 4	Tecla Funcional 5
De Fabricación	11	03	04	06	14	16
LCD5500	18	03	04	06	14	16
Teclado 1	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Teclado 2	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Teclado 3	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Teclado 4	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Teclado 5	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Teclado 6	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Teclado 7	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Teclado 8	_____	_____	_____	_____	_____	_____

Definiciones de Zona

00 Zona Nula (No es Usada)	09 Supervisión 24 Horas	20 Congelador 24 Horas
01 Demora 1	10 Zumbador Supervisor 24 Horas	21 Sabotaje Engancha 24 Horas
02 Demora 2	11 Robo 24 Horas	22 Armar por Interruptor de Llave Momentáneo
03 Instantánea	12 Atraco 24 Horas	23 Armar por Interruptor de Llave Sostenido
04 Interior	13 Gas 24 Horas	24 Respuesta LINKS
05 Interior, Presente / Ausente	14 Calefacción 24 Horas	87 Incendio Demora 24 Horas (Inalámbrico)
06 Demora, Presente / Ausente	15 Médica 24 Horas	88 Incendio Normal 24 Horas (Inalámbrico)
07 Incendio Demorada 24 Horas (Cableado)	16 Pánico 24 Horas	
08 Incendio Normal 24 Horas (Cableado)	17 Emergencia 24 Horas	
	18 Regadera 24 Horas	
	19 Agua 24 Horas	

Programación Básica del Sistema

Opciones de Salida Programable

- | | | | |
|----|---|----|--|
| 00 | No es Usada | 11 | Sabotaje del Sistema (todos los orígenes : zonas, teclados, módulos) |
| 01 | Salida de Campana de Robo y de Incendio | 12 | TLM y Alarma |
| 02 | Para Uso Futuro | 13 | Salida de Conclusión |
| 03 | Reajuste del Sensor [★] [7] [2] | 14 | Pulso para Empezar a Tierra |
| 04 | Aprueba Detector de Humo de 2-hilos (PGM2 Solamente) | 15 | Operación Remota (aprueba DLS-1) |
| 05 | Estado Armado del Sistema (Partición) | 16 | Aprueba LINKS1000 (PGM1 solamente) |
| 06 | Listo para Armar | 17 | Armar Presente |
| 07 | Modo Sigue Zumbador del Teclado | 18 | Armar Ausente |
| 08 | Pulso de Cortesía | 19 | [★] [7] [1] Comando de Salida |
| 09 | Salida de Falla del Sistema (con opciones de Falla) | 20 | [★] [7] [2] Comando de Salida |
| 10 | Evento del Sistema Enganchado [Estroboscópico (con opciones de Evento)] | 21 | [★] [7] [3] Comando de Salida |
| | | 22 | [★] [7] [4] Comando de Salida |
| | | 23 | Silenciosa 24 Horas (PGM2 solamente) |
| | | 24 | Audible 24 Horas (PGM2 solamente) |

Nota: Las opciones [03], [04] y [20] de la salida PGM no pueden usarse juntas en el mismo sistema.

[001] Definiciones de Zonas 1-8 (Sección 5.1 "Definiciones de Zonas")

De Fábrica		De Fábrica	
01	_____	04	_____
	Zona 1		Zona 5
03	_____	04	_____
	Zona 2		Zona 6
03	_____	04	_____
	Zona 3		Zona 7
03	_____	04	_____
	Zona 4		Zona 8

[002] Definiciones de Zonas 9-16 (Sección 5.1 "Definiciones de Zonas")

De Fábrica		De Fábrica	
00	_____	00	_____
	Zona 9		Zona 13
00	_____	00	_____
	Zona 10		Zona 14
00	_____	00	_____
	Zona 11		Zona 15
00	_____	00	_____
	Zona 12		Zona 16

[003] Definiciones de Zonas 17-24 (Sección 5.1 "Definiciones de Zonas")

De Fábrica		De Fábrica	
00	_____	00	_____
	Zona 17		Zona 21
00	_____	00	_____
	Zona 18		Zona 22
00	_____	00	_____
	Zona 19		Zona 23
00	_____	00	_____
	Zona 20		Zona 24

[004] Definiciones de Zonas 25-32 (Sección 5.1 "Definiciones de Zonas")

De Fábrica		De Fábrica	
00	_____	00	_____
	Zona 25		Zona 29
00	_____	00	_____
	Zona 26		Zona 30
00	_____	00	_____
	Zona 27		Zona 31
00	_____	00	_____
	Zona 28		Zona 32

[005] Tiempos del Sistema [000-255]

De Fábrica		
030	_____	Demora de Entrada 1 (en Segundos)
045	_____	Demora de Entrada 2 (en Segundos)
120	_____	Demora de Salida (en Segundos)
004	_____	Corte de la Campana (en minutos)

[006] Código del Instalador (Sección 4.1 "Cómo Entrar la Programación del Instalador")

De Fábrica

5010

[007] Código Maestro (Sección 3.1 "Códigos de Acceso")

De Fábrica

1234

[008] Código de Mantenimiento (Sección 3.1 "Códigos de Acceso")

De Fábrica

AAAA

Opciones de Salida Programable

- 00** No es Usado
- 01** Salida de Campana, de Robo y de Incendio
- 02** Salida de Utilidad
- 03** Reajuste del Sensor
- 04** Soporte del Detector de Humo de 2-Hilos (PGM2 Solamente)
- 05** Estado Armado del Sistema (Partición)
- 06** Listo para Armar
- 07** Zumbador del Teclado sigue Modo
- 08** Pulso de Cortesía
- 09** Salida de Falla del Sistema (con opciones de Falla)
- 10** Evento del Sistema Enganchado [Estroboscópico (con opciones de evento)]
- 11** Sabotaje del Sistema (todos los orígenes: Zonas, teclados, módulos)
- 12** Monitor de la Línea Telefónica y Alarma
- 13** Salida de Culminación
- 14** Pulso para empezar a Tierra
- 15** Para Uso Futuro
- 16** Soporte del LINKS 1000 (PGM1 Solamente)

[009] Programación de la Salida PGM del PC5010 (PGM 1 y 2) (Sección 5.10 "Salidas PGM")

De Fábrica

02 PGM 1

10 PGM 2

[010] Programación de la Salida PGM del PC55208 (PGM 3-10) (Sección 5.10 "Salidas PGM")

De Fábrica

01 PGM 3

01 PGM 4

01 PGM 5

01 PGM 6

De Fábrica

01 PGM 7

01 PGM 8

01 PGM 9

01 PGM 10

[011] Programación de la Salida PGM del PC5204 (PGM 11-14) (Sección 5.10 "Salidas PGM")

De Fábrica

01 PGM 11

01 PGM 12

01 PGM 13

01 PGM 14

[012] Opciones de Cierre del Teclado (Sección 5.22 "Cierre del Teclado")

De Fábrica

000

Número de Códigos Inválidos Antes del Cierre

000

Duración del Cierre (en minutos)

[013] Primer Código de Opciones del Sistema

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada	Sección
APG	<input type="checkbox"/>	1 Circuitos Normalmente Cerrados	Resistores al Final de la Línea	2.9
APG	<input type="checkbox"/>	2 Resistores Dobles al Final de la Línea	Resistores Singulares al final de la Línea	2.9
ENC	<input type="checkbox"/>	3* Control Muestra Todas Las Fallas Mientras Está Armado	Control Muestra Fallas de Incendio Solamente Mientras Está Armado	3.4
APG	<input type="checkbox"/>	4 Fallas / Sabotajes No se Muestran como Aperturas	Fallas/Sabotajes se Muestran como Apertura	5.25
APG	<input type="checkbox"/>	5 Zona 1 tiene una Respuesta del Circuito Rápido	Zona 1 tiene una Respuesta del Circuito Normal	5.24
ENC	<input type="checkbox"/>	6 Falla de Salida Audible Habilitada	Falla de Salida Audible Inhabilitada	5.15
ENC	<input type="checkbox"/>	7 Memoria de Eventos Sigue el Corte de Comunicación	Memoria de Eventos Registra Eventos Pasados del Corte	5.16
APG	<input type="checkbox"/>	8 Señal de Incendio Temporal Tres Habilitada	Señal de Incendio Normal Pulsada	5.12

*** La opción 3 debe estar Apagada si los teclados LCD5500 o más antiguos que la versión 2.0 están siendo usados.**

[014] Segundo Código de Opción del Sistema

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada	Sección
APG	<input type="checkbox"/>	1 Armar/Desarmar Timbre de la Campana Habilitado	Armar/Desarmar Timbre de Campana Inhabilitado	5.20
APG	<input type="checkbox"/>	2 Timbre de la Campana Durante el Auto-Armar	Ningún Timbre de Campana Durante Auto-Armar	5.21
APG	<input type="checkbox"/>	3 Timbre de la Campana en Demora de Salida	Ningún Timbre de la Campana en Demora de Salida	5.15
APG	<input type="checkbox"/>	4 Timbre de la Campana en Demora de Entrada	Ningún Timbre de la Campana en Demora de Entrada	5.15
APG	<input type="checkbox"/>	5 Timbre de la Campana en Falla	Ningún Timbre de la Campana en Falla	3.4
ENC	<input type="checkbox"/>	6 Salida Audible Beeps	Demora de Salida Silenciosa	5.15
APG	<input type="checkbox"/>	7 Culminación de la Demora de Salida Habilitada	Culminación de la Demora de Salida Inhabilitada	5.15
APG	<input type="checkbox"/>	8 Campana de Incendio es Continua	Campana de Incendio Sigue el Corte de Campana	5.1

[015] Tercer Código de Opciones del Sistema

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada	Sección
ENC	<input type="checkbox"/>	1 Teclas de Incendio Habilitadas	Teclado de Incendio Inhabilitadas	5.14
APG	<input type="checkbox"/>	2 Tecla Pánico Audible (Campana/ Tonos)	Tecla Pánico Silenciosa	5.14
APG	<input type="checkbox"/>	3 Salida Rápida Habilitada	Salida Rápida Inhabilitada	3.4
ENC	<input type="checkbox"/>	4 Armar Rápido Habilitado ([*][0]/Teclas Funcionales)	Armar Rápido Inhabilitado /Teclas Funcionales Requieren Código	3.4
APG	<input type="checkbox"/>	5 Código Requerido para Excluir	Ningún Código Requerido	3.4
APG	<input type="checkbox"/>	6 Código Maestro No es Modificable	Código Maestro es Modificable	3.1
ENC	<input type="checkbox"/>	7 TLM Habilitada	TLM Inhabilitada	5.11
APG	<input type="checkbox"/>	8 TLM Audible Cuando está Armado	Falla TLM Solamente Cuando está Armado	5.11

[016] Cuarto Código de Opciones del Sistema

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada	Sección
ENC <input type="text"/>	1	Falla de CA Mostrada	Falla de CA no mostrada	3.4
APG <input type="text"/>	2	Indicador de Falla Destella si Falla CA	Indicador de Falla No Sigue el Estado de CA	3.4
APG <input type="text"/>	3	Teclado en Blanco Cuando No es Usado	Teclado Activado Siempre	5.23
APG <input type="text"/>	4	Código Requerido para Remover Teclado en Blanco	Ningún Código Requerido	5.23
ENC <input type="text"/>	5	Iluminación del Teclado está Habilitada	Iluminación del Teclado está Inhabilitada	5.19
APG <input type="text"/>	6	Modo de Ahorro de Energía Habilitado	Modo de Ahorro de Energía Inhabilitado	5.23
APG <input type="text"/>	7	Estado de Excluir Mostrado	Estado de Excluir No es Mostrado	3.4
		Mientras está Armado	Mientras está Armado	
APG <input type="text"/>	8	Sabotajes del Teclado Habilitadas	Sabotajes del Teclado Inhabilitada	5.25

[020] Asignaciones de Zonas de Teclados (Sección 5.11 "Asignación de Zonas de Teclados")

(Las entradas válidas son las zonas 01 - 32) **NOTA: Solamente un teclado puede ser asignado para cada zona.**

De Fábrica	Dirección de Zona del Teclado	De Fábrica	Dirección de Zona del Teclado
00 <input type="text"/>	1	00 <input type="text"/>	5
00 <input type="text"/>	2	00 <input type="text"/>	6
00 <input type="text"/>	3	00 <input type="text"/>	7
00 <input type="text"/>	4	00 <input type="text"/>	8

* Grabe aquí basado en las secciones de programación [001] - [004]

Programación Avanzada del Sistema

Atributos de Zonas de Fabricación

Tipo de Zona		Opc. 1	Opc. 2	Opc. 3	Opc. 4	Opc. 5	Opc. 6	Opc. 7	Opc. 8
	Encendida	Audible	Contín.	Tímbr.	Exclu.	Forzado	Corte	Tx Dem	Uso
	Apagada	Silenc.	Pulsátil	No	No	No	No	No	Futuro
00	Zona Nula	APG	APG	APG	APG	APG	APG	APG	APG
01	Demora 1	ENC	ENC	ENC	ENC	APG	ENC	APG	APG
02	Demora 2	ENC	ENC	ENC	ENC	APG	ENC	APG	APG
03	Instantánea	ENC	ENC	ENC	ENC	APG	ENC	APG	APG
04	Interior	ENC	ENC	APG	ENC	APG	ENC	APG	APG
05	Interior, Presente / Ausente	ENC	ENC	APG	ENC	ENC	ENC	APG	APG
06	Demora, Presente / Ausente	ENC	ENC	APG	ENC	ENC	ENC	APG	APG
07	Incendio Demora 24 Horas (Cableado)	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG	APG
08	Incendio Normal 24 Horas (Cableado)	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG	APG
09	Superv. 24 Horas (LINKS)	APG	ENC	APG	APG	ENC	APG	APG	APG
10	Zumbador Superv. 24 Horas	APG	ENC	APG	ENC	APG	APG	APG	APG
11	Robo 24 Horas	ENC	ENC	APG	ENC	APG	APG	APG	APG
12	Atraco 24 Horas	APG	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG
13	Gas 24 Horas	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG	APG
14	Calefacción 24 Horas	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG	APG
15	Médica 24 Horas	ENC	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG
16	Pánico 24 Horas	ENC	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG
17	Emergencia 24 Horas (No Médica)	ENC	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG
18	Regadera 24 Horas	ENC	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG
19	Agua 24 Horas	ENC	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG
20	Congelador 24 Horas	ENC	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG
21	Sabotaje Enganchado 24 Horas	ENC	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG
22	Armar por Interruptor de Llave Momentáneo	APG	APG	APG	APG	ENC	APG	APG	APG
23	Armar por Interruptor de Llave Sostenido	APG	APG	APG	APG	ENC	APG	APG	APG
24	Respuesta LINKS	APG	APG	APG	APG	ENC	APG	APG	APG
87	Incendio Demora 24 Horas (Inalámbrico)	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG	ENC
88	Incendio Normal 24 Horas (Inalámbrico)	ENC	APG	APG	APG	APG	APG	APG	ENC

Atributos de Zona 1-16 (Sección 5.2 "Atributos de Zona")

	ENC APG	Opc. 1 Audible Silenc.	Opc. 2 Contín. Pulsátil	Opc. 3 Timbre No	Opc. 4 Exclu. No	Opc. 5 Forzado No	Opc. 6 Corte No	Opc. 7 Tx. Dem. No	Opc. 8 Uso Futuro
[101]	Zona 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[102]	Zona 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[103]	Zona 3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[104]	Zona 4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[105]	Zona 5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[106]	Zona 6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[107]	Zona 7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[108]	Zona 8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[109]	Zona 9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[110]	Zona 10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[111]	Zona 11	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[112]	Zona 12	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[113]	Zona 13	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[114]	Zona 14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[115]	Zona 15	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[116]	Zona 16	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Atributos de Zona 17-32 (Sección 5.2 "Atributos de Zona")

	ENC APG	Opc. 1 Audible Silenc.	Opc. 2 Contín. Pulsátil	Opc. 3 Timbre No	Opc. 4 Exclu. No	Opc. 5 Forzado No	Opc. 6 Corte No	Opc. 7 Tx. Dem. No	Opc. 8 Uso Futuro
[117]	Zona 17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[118]	Zona 18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[119]	Zona 19	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[120]	Zona 20	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[121]	Zona 21	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[122]	Zona 22	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[123]	Zona 23	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[124]	Zona 24	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[125]	Zona 25	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[126]	Zona 26	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[127]	Zona 27	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[128]	Zona 28	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[129]	Zona 29	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[130]	Zona 30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[131]	Zona 31	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[132]	Zona 32	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Atributos de la PGM (Sección 5.10 "Salidas PGM")

Programa solo los siguientes atributos para las opciones enumeradas de la PGM. Los otros todos serán ignorados. Las opciones PGM están programadas en las secciones [009], [010] [011].

Atributos Predefinidos de la PGM (S= Atributo Encendido; N= Atributo Apagado):

Atributo	1	2	3	4	5
ENC	Part. 1 Hab	Part 2 Hab	Salida Verdadera	5 seg. pulsa	Cód.Req
APG	Inhab.	Inhab.	Invertida	Enc./Apag.	Ningún Cód.Req
Opción PGM					
[01] Campana Robo/Incendio		S	N	S	
[03] Reajuste del Sensor	S	N	S		N
[04] Detector de Humo de 2-hilos			S		N
[05] Estado Armado	S	N	S		
[06] Listo para Armar	S	N	S		
[07] Sigue Zumbador del Teclado		S	N	S	
[08] Pulso de Cortesía		S	N	S	
[11] Sabotaje del Sistema				S	
[12] TLM y Alarma			S		
[13] Salida de Conclusión				S	
[14] Pulso para Empezar a Tierra				S	
[15] Operación Remota			S		
[16] Aprueba LINKS1000			S		
[17] Estado de Armar Ausente		S	N	S	
[18] Estado de Armar Presente		S	N	S	
[19] Comando de Salida # 1	S	N	S	S	S
[20] Comando de Salida # 2	S	N	S	S	N
[21] Comando de Salida # 3	S	N	S	S	N
[22] Comando de Salida # 4	S	N	S	S	N
[23] Silenciosa 24 Horas			S*		
[24] Audible 24 Horas			S*		

NOTA: El Atributo (3) de la PGM debe estar Encendido para que los tipos de salida de PGM [04], [23] y [24] operen correctamente

Atributo	1	2	3	4	5	6	7	8
Opción PGM								
Enc	Serv.Requerido	Falla CA	Falla TLM	Falla para Comunicarse	Falla Zona	Sabotaje de Zona	Batería Baja de Zona	Perdida del Reloj
Apg	Inhabilitado	Inhabilitado	Inhabilitado	Inhabilitado	Inhabilitado	Inhabilitado	Inhabilitado	Inhabilitado
[09] Falla del Sistema	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
Enc	Evento Robo	Evento Incendio	Evento Pánico	Evento Médico	Evento Supervisión	Evento Prioridad	Evento Atraco	---
Apg	Inhabilitado	Inhabilitado	Inhabilitado	Inhabilitado	Inhabilitado	Inhabilitado	Inhabilitado	---
[10] Evento del Sist. Eng.		Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y

* Guarde aquí basado en la programación en las secciones [009] - [011].

Atributo	1	2	3	4	5	6	7	8
De Fábrica	ENC							
PC5010								
[141] PGM 1	<input type="checkbox"/>							
[142] PGM 2	<input type="checkbox"/>							
PC5208								
[143] PGM 3	<input type="checkbox"/>							
[144] PGM 4	<input type="checkbox"/>							
[145] PGM 5	<input type="checkbox"/>							
[146] PGM 6	<input type="checkbox"/>							
[147] PGM 7	<input type="checkbox"/>							
[148] PGM 8	<input type="checkbox"/>							
[149] PGM 9	<input type="checkbox"/>							
[150] PGM 10	<input type="checkbox"/>							

PC5204

[151]	PGM 11	□	□	□	□	□	□	□	□
[152]	PGM 12	□	□	□	□	□	□	□	□
[153]	PGM 13	□	□	□	□	□	□	□	□
[154]	PGM 14	□	□	□	□	□	□	□	□

[160] Límite de Intentos de Marcación para cada Número Telefónico (Sección 5.3 "Marcación del Comunicador")

De Fábrica

008 □□□□ Las entradas válidas son desde 001-255 intentos (No entre 000)

[161] Espera después de Marcación para Reconocimiento (Todos los Formatos) (Sección 5.3 "Marcación del Comunicador")

De Fábrica

040 □□□□ Las entradas válidas son desde 001-255 segundos

[162] Ninguna Actividad al Armarse (Partición 1) (Sección 5.2 "Armar Automático")

De Fábrica

000 □□□□ Las entradas válidas son desde 000-255 minutos (000 = inhabilitado)

[163] Ninguna Actividad al Armarse (Partición 2) (Sección 5.2 "Armar Automático")

De Fábrica

000 □□□□ Las entradas válidas son desde 000-255 minutos (000 = inhabilitado)

Programación de Zona

[201] Primer Código de Opciones de Partición (Sección 5.9 "Asignación de Partición / Zona")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
APG <input type="checkbox"/>	1	Partición 2 is está habilitada	Partición 2 is está inhabilitada
APG <input type="checkbox"/>	2-8	Para Uso Futuro	

[202] Asignaciones de Zonas (1-8) a Partición 1 (Sección 5.9 "Asignación de Partición / Zona")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
ENC <input type="checkbox"/>	1	Zona 1 está en Partición 1	Zona 1 no está en Partición 1
ENC <input type="checkbox"/>	2	Zona 2 está en Partición 1	Zona 2 no está en Partición 1
ENC <input type="checkbox"/>	3	Zona 3 está en Partición 1	Zona 3 no está en Partición 1
ENC <input type="checkbox"/>	4	Zona 4 está en Partición 1	Zona 4 no está en Partición 1
ENC <input type="checkbox"/>	5	Zona 5 está en Partición 1	Zona 5 no está en Partición 1
ENC <input type="checkbox"/>	6	Zona 6 está en Partición 1	Zona 6 no está en Partición 1
ENC <input type="checkbox"/>	7	Zona 7 está en Partición 1	Zona 7 no está en Partición 1
ENC <input type="checkbox"/>	8	Zona 8 está en Partición 1	Zona 8 no está en Partición 1

[203] Asignaciones de Zonas (9-16) a Partición 1 (Sección 5.9 "Asignación de Partición / Zona")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
APG <input type="checkbox"/>	1	Zona 9 está en Partición 1	Zona 9 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	2	Zona 10 está en Partición 1	Zona 10 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	3	Zona 11 está en Partición 1	Zona 11 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	4	Zona 12 está en Partición 1	Zona 12 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	5	Zona 13 está en Partición 1	Zona 13 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	6	Zona 14 está en Partición 1	Zona 14 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	7	Zona 15 está en Partición 1	Zona 15 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	8	Zona 16 está en Partición 1	Zona 16 no está en Partición 1

[204] Asignaciones de Zonas (17-24) a Partición 1 (Sección 5.9 "Asignación de Partición / Zona")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
APG <input type="checkbox"/>	1	Zona 17 está en Partición 1	Zona 17 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	2	Zona 18 está en Partición 1	Zona 18 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	3	Zona 19 está en Partición 1	Zona 19 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	4	Zona 20 está en Partición 1	Zona 20 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	5	Zona 21 está en Partición 1	Zona 21 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	6	Zona 22 está en Partición 1	Zona 22 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	7	Zona 23 está en Partición 1	Zona 23 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	8	Zona 24 está en Partición 1	Zona 24 no está en Partición 1

[205] Asignaciones de Zonas (25-32) a Partición 1 (Sección 5.9 "Asignación de Partición / Zona")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
APG <input type="checkbox"/>	1	Zona 25 está en Partición 1	Zona 25 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	2	Zona 26 está en Partición 1	Zona 26 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	3	Zona 27 está en Partición 1	Zona 27 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	4	Zona 28 está en Partición 1	Zona 28 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	5	Zona 29 está en Partición 1	Zona 29 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	6	Zona 30 está en Partición 1	Zona 30 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	7	Zona 31 está en Partición 1	Zona 31 no está en Partición 1
APG <input type="checkbox"/>	8	Zona 32 está en Partición 1	Zona 32 no está en Partición 1

[206] Asignaciones de Zonas (1-8) a Partición 2 (Sección 5.9 "Asignación de Partición / Zona")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
APG <input type="checkbox"/>	1	Zona 1 está en Partición 2	Zona 1 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	2	Zona 2 está en Partición 2	Zona 2 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	3	Zona 3 está en Partición 2	Zona 3 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	4	Zona 4 está en Partición 2	Zona 4 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	5	Zona 5 está en Partición 2	Zona 5 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	6	Zona 6 está en Partición 2	Zona 6 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	7	Zona 7 está en Partición 2	Zona 7 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	8	Zona 8 está en Partición 2	Zona 8 no está en Partición 2

[207] Asignaciones de Zonas (9-16) a Partición 2 (Sección 5.9 "Asignación de Partición / Zona")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
APG <input type="checkbox"/>	1	Zona 9 está en Partición 2	Zona 9 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	2	Zona 10 está en Partición 2	Zona 10 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	3	Zona 11 está en Partición 2	Zona 11 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	4	Zona 12 está en Partición 2	Zona 12 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	5	Zona 13 está en Partición 2	Zona 13 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	6	Zona 14 está en Partición 2	Zona 14 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	7	Zona 15 está en Partición 2	Zona 15 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	8	Zona 16 está en Partición 2	Zona 16 no está en Partición 2

[208] Asignaciones de Zonas (17-24) a Partición 2 (Sección 5.9 "Asignación de Partición / Zona")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
APG <input type="checkbox"/>	1	Zona 17 está en Partición 2	Zona 17 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	2	Zona 18 está en Partición 2	Zona 18 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	3	Zona 19 está en Partición 2	Zona 19 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	4	Zona 20 está en Partición 2	Zona 20 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	5	Zona 21 está en Partición 2	Zona 21 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	6	Zona 22 está en Partición 2	Zona 22 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	7	Zona 23 está en Partición 2	Zona 23 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	8	Zona 24 está en Partición 2	Zona 24 no está en Partición 2

[209] Asignaciones de Zonas (25-32) a Partición 2 (Sección 5.9 "Asignación de Partición / Zona")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
APG <input type="checkbox"/>	1	Zona 25 está en Partición 2	Zona 25 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	2	Zona 26 está en Partición 2	Zona 26 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	3	Zona 27 está en Partición 2	Zona 27 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	4	Zona 28 está en Partición 2	Zona 28 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	5	Zona 29 está en Partición 2	Zona 29 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	6	Zona 30 está en Partición 2	Zona 30 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	7	Zona 31 está en Partición 2	Zona 31 no está en Partición 2
APG <input type="checkbox"/>	8	Zona 32 está en Partición 2	Zona 32 no está en Partición 2

[324] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Alarmas, Zonas 1-8 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Zona 1		Zona 5
	Zona 2		Zona 6
	Zona 3		Zona 7
	Zona 4		Zona 8

[325] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Alarmas, Zonas 9-16 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Zona 9		Zona 13
	Zona 10		Zona 14
	Zona 11		Zona 15
	Zona 12		Zona 16

[326] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Alarmas, Zonas 17-24 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Zona 17		Zona 21
	Zona 18		Zona 22
	Zona 19		Zona 23
	Zona 20		Zona 24

[327] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Alarmas, Zonas 25-32 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Zona 25		Zona 29
	Zona 26		Zona 30
	Zona 27		Zona 31
	Zona 28		Zona 32

[328] Códigos de Reporte de Alarmas Misceláneas (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Alarma de Compulsión		Alarma de Supervisor de Extensor de Zona
	Alarma después de una Apertura		Restablecimiento de Supervisor de Extensor de Zona
	Cierre Reciente		Alarma del Código de Policía de Zonas Cruzadas

[329] Alarmas y Restablecimientos de Prioridad (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Alarma de Incendio del Teclado		Restablecimiento de Incendio del Teclado
	Alarma Auxiliar del Teclado		Restablecimiento Auxiliar del Teclado
	Alarma de Pánico del Teclado		Restablecimiento de Pánico del Teclado
	Alarma PGM2		Restablecimiento PGM2

[330] Códigos de Reporte de Sabotaje, Zonas 1-8 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Zona 1		Zona 5
	Zona 2		Zona 6
	Zona 3		Zona 7
	Zona 4		Zona 8

[331] Códigos de Reporte de Sabotaje, Zonas 9-16 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Zona 9		Zona 13
	Zona 10		Zona 14
	Zona 11		Zona 15
	Zona 12		Zona 16

[332] Códigos de Reporte de Sabotaje, Zonas 17-24 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Zona 17		Zona 21
	Zona 18		Zona 22
	Zona 19		Zona 23
	Zona 20		Zona 24

[333] Códigos de Reporte de Sabotaje, Zonas 25-32 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Zona 25		Zona 29
	Zona 26		Zona 30
	Zona 27		Zona 31
	Zona 28		Zona 32

[334] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Sabotaje, Zonas 1-8 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Zona 1		Zona 5
	Zona 2		Zona 6
	Zona 3		Zona 7
	Zona 4		Zona 8

[335] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Sabotaje, Zonas 9-16 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Zona 9		Zona 13
	Zona 10		Zona 14
	Zona 11		Zona 15
	Zona 12		Zona 16

[336] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Sabotaje, Zonas 17-24 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Zona 17		Zona 21
	Zona 18		Zona 22
	Zona 19		Zona 23
	Zona 20		Zona 24

[337] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Sabotaje, Zonas 25-32 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Zona 25		Zona 29
	Zona 26		Zona 30
	Zona 27		Zona 31
	Zona 28		Zona 32

[338] Códigos de Reporte de Sabotajes Misceláneas (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

	Sabotaje General del Sistema
	Restablecimiento de Sabotaje General del Sistema
	Cierre del Teclado

[339] Códigos de Reporte de Cierre (Armar), Códigos de Acceso 1-8 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

<input type="checkbox"/>	Código 1	<input type="checkbox"/>	Código 5
<input type="checkbox"/>	Código 2	<input type="checkbox"/>	Código 6
<input type="checkbox"/>	Código 3	<input type="checkbox"/>	Código 7
<input type="checkbox"/>	Código 4	<input type="checkbox"/>	Código 8

[340] Códigos de Reporte de Cierre (Armar), Códigos de Acceso 9-16 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

<input type="checkbox"/>	Código 9	<input type="checkbox"/>	Código 13
<input type="checkbox"/>	Código 10	<input type="checkbox"/>	Código 14
<input type="checkbox"/>	Código 11	<input type="checkbox"/>	Código 15
<input type="checkbox"/>	Código 12	<input type="checkbox"/>	Código 16

[341] Códigos de Reporte de Cierre (Armar), Códigos de Acceso 17-24 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

<input type="checkbox"/>	Código 17	<input type="checkbox"/>	Código 21
<input type="checkbox"/>	Código 18	<input type="checkbox"/>	Código 22
<input type="checkbox"/>	Código 19	<input type="checkbox"/>	Código 23
<input type="checkbox"/>	Código 20	<input type="checkbox"/>	Código 24

[342] Códigos de Reporte de Cierre (Armar), Códigos de Acceso (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

<input type="checkbox"/>	Código 25	<input type="checkbox"/>	Código 29
<input type="checkbox"/>	Código 26	<input type="checkbox"/>	Código 30
<input type="checkbox"/>	Código 27	<input type="checkbox"/>	Código 31
<input type="checkbox"/>	Código 28	<input type="checkbox"/>	Código 32

[343] Códigos de Reporte de Cierre (Armar) Misceláneos (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

<input type="checkbox"/>	Cerrar por Código de Atraco 33	<input type="checkbox"/>	Cerrar por Código del Sistema 42
<input type="checkbox"/>	Cerrar por Código de Atraco 34	<input type="checkbox"/>	Cierre Parcial
<input type="checkbox"/>	Cerrar por Código del Sistema 40	<input type="checkbox"/>	Cierre Especial
<input type="checkbox"/>	Cerrar por Código del Sistema 41		

[344] Códigos de Reporte de Apertura (Desarmar), Códigos de Acceso 1-8 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

<input type="checkbox"/>	Código 1	<input type="checkbox"/>	Código 5
<input type="checkbox"/>	Código 2	<input type="checkbox"/>	Código 6
<input type="checkbox"/>	Código 3	<input type="checkbox"/>	Código 7
<input type="checkbox"/>	Código 4	<input type="checkbox"/>	Código 8

[345] Códigos de Reporte de Apertura (Desarmar), Códigos de Acceso 9-16 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

<input type="checkbox"/>	Código 9	<input type="checkbox"/>	Código 13
<input type="checkbox"/>	Código 10	<input type="checkbox"/>	Código 14
<input type="checkbox"/>	Código 11	<input type="checkbox"/>	Código 15
<input type="checkbox"/>	Código 12	<input type="checkbox"/>	Código 16

[346] Códigos de Reporte de Apertura (Desarmar), Códigos de Acceso 17-24 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 17	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 21
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 18	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 22
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 19	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 23
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 20	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 24

[347] Códigos de Reporte de Apertura (Desarmar), Códigos de Acceso 25-32 (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 25	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 29
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 26	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 30
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 27	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 31
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 28	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código 32

[348] Códigos de Reporte de Apertura (Desarmar) Misceláneos (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Apertura por Código de Atraco 33	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Apertura por Código del Sistema 42
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Apertura por Código de Atraco 34	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Cancelación de Auto Armar
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Apertura por Código del Sistema 40	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Apertura Especial
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Apertura por Código del Sistema 41		

[349] Códigos de Reporte de Alarma de Mantenimiento (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Alarma por Falla de Batería	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Alarma por Falla del Suministro de Energía Auxiliar
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Alarma por Falla de Energía CA	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código de Falla del Monitor de la Línea Telefónica (TLM) (vía LINKS)
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Alarma por Falla del Circuito de la Campana	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Falla General del Sistema
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Alarma por Falla de Incendio	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Supervisión General del Sistema

[350] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Mantenimiento (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Restablecimiento de Falla de Batería
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Restablecimiento de Falla del Suministro de Energía Auxiliar
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Restablecimiento de Falla de Energía CA
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Restablecimiento de Falla del Monitor de la Línea Telefónica (TLM) (vía LINKS)
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Restablecimiento de Falla del Circuito de la Campana
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Restablecimiento de Falla General del Sistema
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Restablecimiento de Falla de Incendio
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Restablecimiento de Supervisión General del Sistema

[351] Códigos de Reporte de Mantenimiento Misceláneos (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Número Telefónico 1 Falla para Comunicarse
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Número Telefónico 2 Falla para Comunicarse
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Memoria de Eventos está 75% Llena desde la Última Carga
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Iniciación DLS
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Culminación DLS
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Alarma General por Falla de Zona
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Restablecimiento General por Falla de Zona
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Código de Inactividad

[352] Códigos de Reporte de la Transmisión de Prueba (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

____ Transmisión de la Prueba Periódica
____ Código de Transmisión de la Prueba LINKS 1000
____ Prueba del Sistema

[353] Códigos de Reporte de Mantenimiento Inalámbrico (Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte")

____ Alarma General de Batería Baja de una Zona
____ Restablecimiento General de Batería Baja de una Zona

[360] Opciones del Formato del Comunicador (Sección 5.6 "Comunicador - Reportes de Formatos")
De Fábrica

02 ____ Primer Número Telefónico
02 ____ Segundo Número Telefónico
01 20BPS, 1400Hz handshake (Reconocimiento) **04** SIA FSK
02 20BPS, 2300Hz handshake (Reconocimiento) **05** Localizador (Biper)
03 DTMF Contact I.D.

[361] Alarmas y Restablecimientos de Partición 1 (Sección 5.3 "Comunicador - Marcación")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
ENC ____	1	Primer Número Telefónico	Inhabilitado
APG ____	2	Segundo Número Telefónico	Inhabilitado
APG ____	3	Primer Número Telefónico(via LINKS)	Inhabilitado
APG ____	4	Segundo Número Telefónico (via LINKS)	Inhabilitado
APG ____	5-8	Para Uso Futuro	

[362] Alarmas y Restablecimientos de Partición 2 (Sección 5.3 "Comunicador - Marcación")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
ENC ____	1	Primer Número Telefónico	Inhabilitado
APG ____	2	Segundo Número Telefónico	Inhabilitado
APG ____	3	Primer Número Telefónico(via LINKS)	Inhabilitado
APG ____	4	Segundo Número Telefónico (via LINKS)	Inhabilitado
APG ____	5-8	Para Uso Futuro	

[363] Sabotajes y Restablecimientos de Partición 1 (Sección 5.3 "Comunicador - Marcación")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
ENC ____	1	Primer Número Telefónico	Inhabilitado
APG ____	2	Segundo Número Telefónico	Inhabilitado
APG ____	3	Primer Número Telefónico(via LINKS)	Inhabilitado
APG ____	4	Segundo Número Telefónico (via LINKS)	Inhabilitado
APG ____	5-8	Para Uso Futuro	

[364] Sabotajes y Restablecimientos de Partición 2 (Sección 5.3 "Comunicador - Marcación")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
ENC ____	1	Primer Número Telefónico	Inhabilitado
APG ____	2	Segundo Número Telefónico	Inhabilitado
APG ____	3	Primer Número Telefónico(via LINKS)	Inhabilitado
APG ____	4	Segundo Número Telefónico (via LINKS)	Inhabilitado
APG ____	5-8	Para Uso Futuro	

[365] Aperturas y Cierres de Partición 1 (Sección 5.3 "Comunicador - Marcación")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
ENC <input type="checkbox"/>	1	Primer Número Telefónico	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	2	Segundo Número Telefónico	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	3	Primer Número Telefónico(via LINKS)	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	4	Segundo Número Telefónico (via LINKS)	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	5-8	Para Uso Futuro	

[366] Aperturas y Cierres de Partición 2 (Sección 5.3 "Comunicador - Marcación")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
ENC <input type="checkbox"/>	1	Primer Número Telefónico	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	2	Segundo Número Telefónico	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	3	Primer Número Telefónico(via LINKS)	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	4	Segundo Número Telefónico (via LINKS)	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	5-8	Para Uso Futuro	

[367] Alarmas y Restablecimientos de Mantenimiento del Sistema (Sección 5.3 "Comunicador - Marcación")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
ENC <input type="checkbox"/>	1	Primer Número Telefónico	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	2	Segundo Número Telefónico	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	3	Primer Número Telefónico(via LINKS)	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	4	Segundo Número Telefónico (via LINKS)	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	5-8	Para Uso Futuro	

[368] Transmisiones de la Prueba del Sistema (Sección 5.3 "Comunicador - Marcación")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
ENC <input type="checkbox"/>	1	Primer Número Telefónico	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	2	Segundo Número Telefónico	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	3	Primer Número Telefónico(via LINKS)	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	4	Segundo Número Telefónico (via LINKS)	Inhabilitado
APG <input type="checkbox"/>	5-8	Para Uso Futuro	

[370] Variables de Comunicación

De Fábrica			Sección
003 <input type="checkbox"/>	Corte del Contador (Alarmas y Restabl.)	(001-014 Transmisiones, 000= Inhabilitado)	5.17
003 <input type="checkbox"/>	Corte del Contador (Sabotajes y Restabl.)	(001-014 Transmisiones, 000= Inhabilitado)	5.17
003 <input type="checkbox"/>	Corte del Contador (Manten. y Restabl.)	(001-014 Transmisiones, 000=Inhabilitado)	5.17
000 <input type="checkbox"/>	Demora de Transmisión	(001-255 segundos)	5.18
030 <input type="checkbox"/>	Demora de Comunicación de Falla CA	(001-255 minutos)	5.7.7
003 <input type="checkbox"/>	Demora de Falla TLM	(No. de chequeos requer, 003-255)	5.11
030 <input type="checkbox"/>	Ciclo de la Transmisión de Prueba (línea en tierra)	(001-255 días)	5.13
030 <input type="checkbox"/>	Ciclo de la Transmisión de Prueba (LINKS)	(001-255 días)	5.13
007 <input type="checkbox"/>	Demora de Transmisión de Batería Baja de Zona	(000-255 días)	5.27
030 <input type="checkbox"/>	Ciclo de Transmisión de Inactividad	(000-255 días/horas*)	5.7.11

* Depende de la programación en la sección [380], opción [8]

NOTA: Para inhabilitar la demora de comunicación de falla CA, programe [000].

[371] Hora del Día de la Prueba de la Transmisión (Sección 5.13 "Prueba de la Transmisión")

De Fábrica

9999 (Las entradas válidas son 0000-2359, 9999 para inhabilitar)

[380] Primer Código de Opciones del Comunicador

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada	Sección
ENC	<u> </u>	1 Comunicaciones Habilitadas*	Comunicaciones Inhabilitadas	5.3
APG	<u> </u>	2 Restablecimientos en Corte de Campana	Restablecimientos Sigue Zonas	5.7.2
APG	<u> </u>	3 Marcación de Pulso	Marcación DTMF	5.3
ENC	<u> </u>	4 Cambia a Marcación de Pulso en el 5to Intento	Marcación DTMF para todos los Intentos	5.3
APG	<u> </u>	5 3er Número Telefónico Habilitado	3er Número Telefónico Inhabilitado	5.4
APG	<u> </u>	6 Marcación Alterna (1ro y 3ro)	Llama al Primer Número, El Tercero en Reserva	5.4
APG	<u> </u>	7 Llama al LINKS también como al Teléfono	LINKS es la reserva de la Línea Terrestre	5.26
APG	<u> </u>	8 Inactividad Sigue Actividad de Zona (Horas)	Inactividad Sigue Armar (días)	5.7.11

[381] Segundo Código de Opciones del Comunicador

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada	Sección
APG	<u> </u>	1 Timbre del Teclado de Apertura después de una Alarma, habilitado	Timbre del Teclado de Apertura después de una Alarma inhabilitado	5.20
APG	<u> </u>	2 Timbre de Campana de Apertura después de una Alarma habilitado	Timbre de Campana de Apertura después de una Alarma inhabilitado	5.20
APG	<u> </u>	3 SIA Envía Códigos de Reporte Programados	SIA Envía Códigos de Reporte Automáticos	5.6
APG	<u> </u>	4 Confirmación de Cierre habilitado	Confirmación de Cierre inhabilitado	5.20
ENC	<u> </u>	5 Escucha Teléfono 1 & 3 habilitado	Inhabilitado	5.30
APG	<u> </u>	6 Escucha Teléfono 2 habilitado	Inhabilitado	5.30
APG	<u> </u>	7-8 Para Uso Futuro		

[390] Preámbulo del LINKS (Primer Número Telefónico)

(Sección 5.26 "Comunicador Celular LINKS 1000")

De Fábrica

FFFF (Programa todos los dígitos no usados con HEX F)

[391] Preámbulo del LINKS (Segundo Número Telefónico)

(Sección 5.26 "Comunicador Celular LINKS 1000")

De Fábrica

FFFF (Programa todos los dígitos no usados con HEX F)

[392] Preámbulo del LINKS (Tercer Número Telefónico)

(Sección 5.26 "Comunicador Celular LINKS 1000")

De Fábrica

FFFF (Programa todos los dígitos no usados con HEX F)

[393] Preámbulo de la Función Especial LINKS (Todos los Números Telefónicos)

(Sección 5.26 "Comunicador Celular LINKS1000")

De Fábrica

FFFFF (Programa todos los dígitos no usados con HEX F)

- Entre [★] [2] [★] (HEX B) para marcar [★]
- Entre [★] [3] [★] (HEX C) para marcar [#]

Programación Internacional

[700] Ajustar el Reloj (Sección 5.34 "Programación Internacional")

De Fábrica: 60 (Las entradas válidas son 00-99 segundos)

[701] Primer Código de Opciones Internacionales (Sección 5.34 "Programación Internacional")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
APG	<input type="checkbox"/>	1 50Hz CA	60Hz CA
APG	<input type="checkbox"/>	2 Base del Tiempo es Cristal Interno	Base del Tiempo es Línea CA
APG	<input type="checkbox"/>	3 Impedir Armar CA/CD habilitado	Impedir Armar CA/CD inhabilitado
APG	<input type="checkbox"/>	4 Todos los sabotajes del sistema requieren reajuste del instalador	Todos los sabotajes del sistema siguen los restablecimientos
APG	<input type="checkbox"/>	5 Códigos de Acceso del Usuario de 6 dígitos	Códigos de Acceso del usuario de 4 dígitos
APG	<input type="checkbox"/>	6 Detección de Tono Ocupado habilitado	Detección de Tono Ocupado, inhabilitado
APG	<input type="checkbox"/>	7 Cargar Batería con Corriente Alta	Carga Batería con Corriente Estándar
APG	<input type="checkbox"/>	8 Para Uso Futuro	

[702] Segundo Código de Opciones Internacionales (Sección 5.34 "Programación Internacional")

De Fábrica	Opción	Encendida	Apagada
APG	<input type="checkbox"/>	1 Proporción de Pulsos de Marcación es 33/67	Proporción de Pulsos de Marcación es 40/60
ENC	<input type="checkbox"/>	2 Marcación Forzada habilitada	Marcación Forzada inhabilitada
APG	<input type="checkbox"/>	3 Transmisión de Prueba Telefónica en minutos	Transmisión de Prueba Telefónica en días*
APG	<input type="checkbox"/>	4 Reconocimiento 1600Hz	Reconocimiento Estándar
APG	<input type="checkbox"/>	5 Tono de Identificación habilitado	Tono de Identificación, inhabilitado
APG	<input type="checkbox"/>	6 2100Hz Tono de Identificación	1300Hz Tono de Identificación
APG	<input type="checkbox"/>	7 Período DLS por una hora una sola vez habilitado por el Usuario	Período DLS habilitado por usuario por 6 horas completas
APG	<input type="checkbox"/>	8 Campana en Falla para Comunicarse cuando esté armado	Falla de Comunicarse solamente cuando está armado

* La Transmisión Prueba LINKS puede solamente ser programada en días

[703] Demora Entre Intentos de Marcación (Sección 5.34 "Programación Internacional")

De Fábrica

000 (Las entradas válidas son desde 000-255 segundos).

Programación de Módulos

[801] Programar Módulo Impresora PC5400

Por favor consulte el Manual de Instalación PC5400 para las instrucciones acerca de la instalación y programación

[802] Programar Interface Audio PC59XX

Por favor consulte el Manual de Instalación PC59XX para las instrucciones acerca de la instalación y programación

[803] Programar Interface de Radio de Largo Alcance LINKS2X50

Por favor consulte el Manual de Instalación LINKS2X50 para las instrucciones acerca de la instalación y programación

[804] Programar Expansión Inalámbrica PC5132

Por favor consulte el Manual de Instalación PC5132 para las instrucciones acerca de la instalación y programación

[805] Programar Soporte AML

Por favor consulte el Manual de Instalación PC5100 para las instrucciones acerca de la instalación y programación

Funciones Especiales del Instalador

[901] Habilitar / Inhabilitar Modo de Prueba de Paso del Instalador (Sección 5.32 "Prueba de Paso [Instalador]")

[902] Reajuste de la Supervisión de Módulos (Sección 2.7 "Habilitar Supervisión")

[903] Espacio de Supervisión de los Módulo (Sección 2.7 "Habilitar Supervisión")

[904] Prueba de Ubicación de los Módulo Inalámbricos (Sección 5.27 "Expansión Inalámbrica")

- Seleccione el Módulo / Transmisor (Zonas 01 - 32)
- Presione [#] para Cancelar

Ubicación	Teclado LED	Teclado LCD	Campana/Zumbador
Buena	Indicador 1 Encendido Continuo	"Buena"	1 Beep / Timbre
Aceptable	Indicador 2 Encendido Continuo	"Aceptable"	2 Beeps / Timbres
Mala	Indicador 3 Encendido Continuo	"Mala"	3 Beeps / Timbres

[990] Habilitar Cierre del Instalador (Sección 5.31 "Cierre del Instalador")

Entre [990] [Código del Instalador] [990]

[991] Inhabilitar Cierre del Instalador (Sección 5.31 "Cierre del Instalador")

Entre [991] [Código del Instalador] [991]

[995] Restablecer Programación de Fabricación del Escort5580 (Sección 5.30 "Ajuste [Fábrica]")

Entre [995] [Código del Instalador] [995]

[996] Restablecer Programación de Fabricación del PC5132 (Sección 5.30 "Ajuste [Fábrica]")

Entre [996] [Código del Instalador] [996]

[997] Restablecer Programación de Fabricación del PC5400 (Sección 5.30 "Ajuste [Fábrica]")

Entre [997] [Código del Instalador] [997]

[998] Restablecer Programación de Fabricación del PC5928 (Sección 5.30 "Ajuste [Fábrica]")

Entre [998] [Código del Instalador] [998]

[999] Restablecer Programación de Fabricación (Sección 5.30 "Ajuste [Fábrica]")

Entre [999] [Código del Instalador] [999]

Programación de los Teclados LCD5500

Como Programar el Teclado LCD

Si tiene un teclado LCD, programación adicional es requerida para una operación correcta. La siguiente es una descripción de las opciones de programación disponibles.

Como Entrar la Programación LCD

Paso 1 - Presione [★][8][Código del Instalador] (Entrar la Programación del Instalador). Presione la tecla [★].

Paso 2 - Entre el número de la Sección de 2 dígitos para programar.

Consulte el procedimiento de programación como se describió en la Sección 4 - "Como Programar" - en el Manual de Instalación del PC5010.

Programar Etiquetas

Las etiquetas para el despliegue LCD pueden ser cambiadas desde la fábrica para hacer la operación más fácil para el usuario.

Paso 1 - Entre la Programación LCD

Paso 2 - Entre el número que corresponde a la etiqueta que desea programar.

Paso 3 - Use las teclas flechas (<>) para mover el cursor debajo la letra que va a ser cambiada.

Paso 4 - Presione la tecla numérica [1] a [9] que corresponde a la letra que desea. La primera vez que presione el número, la primera letra aparecerá. Presionar la tecla de nuevo aparecerá la siguiente letra. Consulte el siguiente diagrama:

[1] - A, B, C, 1 [3] - G, H, I, 3 [5] - M, N, O, 5 [7] - S, T, U, 7 [9] - Y, Z, 9,0
[2] - D, E, F, 2 [4] - J, K, L, 4 [6] - P, Q, R, 6 [8] - V, W, X, 8 [0] - Espacio

Paso 5 - Cuando la letra o número requerido es mostrado, use las teclas flechas (<>) para recorrer a la próxima letra.

Paso 6 - Cuando haya terminado de programar la etiqueta, presione la tecla [★] y recorra a "Save", luego presione la tecla [★] de nuevo.

Paso 7 - Continúe desde el Paso 2 hasta que todas las etiquetas estén programadas.

Secciones de Programación del LCD5500

[01] a [32] Etiquetas de Zonas (14 Caracteres)

De Fábrica

De Fábrica

[33] Etiqueta de Alarma de Incendio (14 Caracteres)

De Fábrica

[34] a [35] Etiquetas de Partición (14 Caracteres)

De Fábrica

De Fábrica

[40] Partición 1 y [41] Partición 2 "Comando de Salida 1" Etiqueta (14 Caracteres)

De Fábrica

[44] Partición 1 y [45] Partición 2 "Comando de Salida 2" Etiqueta (14 Caracteres)

De Fábrica

[46] Partición 1 y [47] Partición 2 "Comando de Salida 3" Etiqueta (14 Caracteres)

De Fábrica

[48] Partición 1 y [49] Partición 2 "Comando de Salida 4" Etiqueta (14 Caracteres)

De Fábrica

[40] a [41] Etiqueta de “Salida de Utilidad” Partición 1 y 2 (14 Caracteres)

De Fábrica

Salida_Util__

[51] Mensaje del Evento de Falla para Armar

De Fábrica

System_Has_____
Failed_to_Arm_____

[52] Mensaje del Evento Alarma cuando está Armado

De Fábrica

Alarm_Occurred_
While_Armed_____

[60] Primera Mascarilla de Despliegue del Usuario

De Fábrica	Opción	Encendido	Apagado
ENC	<input type="checkbox"/>	1	Anuncio - Sostenga Teclas de Pánico - ENC Anuncio - Sostenga Teclas de Pánico - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	2	Anuncio - Excluir Zonas - ENC Anuncio - Excluir Zonas - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	3	Anuncio - Fallas - ENC Anuncio - Fallas - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	4	Anuncio - Memoria de Alarmas - ENC Anuncio - Memoria de Alarmas - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	5	Anuncio - Control de Avisador de Puerta - ENC Anuncio - Control de Avisador de Puerta - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	6	Anuncio - Códigos de Acceso - ENC Anuncio - Códigos de Acceso - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	7	Anuncio - Funciones del Usuario - ENC Anuncio - Funciones del Usuario - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	8	Anuncio - Control de Salida - ENC Anuncio - Control de Salida - APG

[61] Segunda Mascarilla de Despliegue del Usuario

APG	<input type="checkbox"/>	1	Anuncio Enc.- Programación del Instalador	Anuncio Apagado
ENC	<input type="checkbox"/>	2	Anuncio Enc. - Armar Presente	Anuncio Apagado
ENC	<input type="checkbox"/>	3	Anuncio Enc. - Armar Rápido	Anuncio Apagado
ENC	<input type="checkbox"/>	4	Anuncio Enc.- Armar Interior	Anuncio Apagado
APG	<input type="checkbox"/>	5	Anuncio Enc.- Salida Rápida	Anuncio Apagado
ENC	<input type="checkbox"/>	6	Anuncio Enc.- Ver Memoria de Eventos	Anuncio Apagado
APG	<input type="checkbox"/>	7	Para Uso Futuro	
APG	<input type="checkbox"/>	8	Anuncio Enc.- Habilitar Música de Fondo	Anuncio Apagado Habilitar Música de Fondo

[62] Tercera Mascarilla de Despliegue del Usuario

ENC	<input type="checkbox"/>	1	Anuncio - Prueba del Sistema - ENC	Anuncio - Prueba del Sistema - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	2	Anuncio - Hora y Fecha - ENC	Anuncio - Hora y Fecha - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	3	Anuncio - Control de Auto-Armar - ENC	Anuncio - Control de Auto-Armar - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	4	Anuncio - Hora de Auto-Armar - ENC	Anuncio - Hora de Auto-Armar - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	5	Anuncio - Habilitar el DLS - ENC	Anuncio - Habilitar el DLS - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	6	Anuncio - Control de Intensidad - ENC	Anuncio - Control de Intensidad - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	7	Anuncio - Control de Contraste - ENC	Anuncio - Control de Contraste - APG
ENC	<input type="checkbox"/>	8	Anuncio - Control de Zumbador - ENC	Anuncio - Control de Zumbador - APG

[63] Duración de Mensajes LCD Descargados

003 (Entradas válidas son 000-255, 000 = Mostrar Mensaje sin Límite)
(Esta entrada representa el número de veces que el mensaje descargado es borrado por medio de presionar cualquier tecla mientras el mensaje está mostrado después del corte de contador.)

[64] Opciones de Teclas

ENC	<input type="checkbox"/>	1	Teclas Incendio habilitadas	Inhabilitadas
ENC	<input type="checkbox"/>	2	Teclas Auxiliar habilitadas	Inhabilitadas
ENC	<input type="checkbox"/>	3	Teclas Pánico habilitadas	Inhabilitadas
APG	<input type="checkbox"/>	4-8	Para Uso Futuro	

[65] Cuarta Mascarilla de Despliegue del Usuario

De Fábrica	Opción	Encendido	Apagado
ENC	<input type="checkbox"/>	1 Anuncio Enc.- Llamada Iniciada por Usuario	Anuncio Apag.- Llamada Iniciada por Usuario
APG	<input type="checkbox"/>	2 Anuncio Enc.- Último Código para Desarmar/Armar	Anuncio Apag.- Último Código para Desarmar/Armar
APG	<input type="checkbox"/>	3 Anuncio Enc.- Prueba de Paso	Anuncio Apag.- Prueba de Paso
ENC	<input type="checkbox"/>	4 Anuncio Enc.- Comando de Salida # 1	Anuncio Apag.- Comando de Salida # 1
ENC	<input type="checkbox"/>	5 Anuncio Enc.- Comando de Salida # 2	Anuncio Apag.- Comando de Salida # 2
APG	<input type="checkbox"/>	6 Anuncio Enc.- Comando de Salida # 3	Anuncio Apag.- Comando de Salida # 3
APG	<input type="checkbox"/>	7 Anuncio Enc.- Comando de Salida # 4	Anuncio Apag.- Comando de Salida # 4
APG	<input type="checkbox"/>	8 Para Uso Futuro	

[66] Opciones del Teclado

De Fábrica	Opción	Encendido	Apagado
ENC	<input type="checkbox"/>	1 Muestra Código de Acceso cuando está programando	Muestra "X" cuando está programando
ENC	<input type="checkbox"/>	2 Muestra Reloj Local Habilitado	Inhabilitado
APG	<input type="checkbox"/>	3 Muestra el Reloj Local en Tiempo 24 Horas	Reloj Local Muestra AM/PM
ENC	<input type="checkbox"/>	4 Recorre Alarma Automática Habilitado	Inhabilitado
ENC	<input type="checkbox"/>	5 Muestra Temperatura Local Habilitado	Inhabilitado
APG	<input type="checkbox"/>	6-8 Para Uso Futuro	

[67] Quinta Mascarilla de Despliegue del Usuario

De Fábrica	Opción.	Encendido	Apagado
APG	<input type="checkbox"/>	1 Anuncio Enc.- Control del Termostato*	Anuncio Apag.- Control del Termostato
APG	<input type="checkbox"/>	2 Anuncio Enc.-* Fijar Temperatura	Anuncio Apag.- Fijar Temperatura
APG	<input type="checkbox"/>	3 Anuncio Enc.-* Modo de Ocupación	Anuncio Apag.- Modo de Ocupación
APG	<input type="checkbox"/>	4 Anuncio Enc.-* Modo Termostato	Anuncio Apag.- Modo Termostato
APG	<input type="checkbox"/>	5 Anuncio Enc.-* Control del Ventilador	Anuncio Apag.- Control del Ventilador
APG	<input type="checkbox"/>	6 Anuncio Enc.-* Para ver por el Teclado	Anuncio Apag.- Para ver por el Teclado
APG	<input type="checkbox"/>	7-8 Para Uso Futuro	

[68] Sexta Mascarilla de Despliegue del Usuario

De Fábrica	Opción	Encendido	Apagado
APG	<input type="checkbox"/>	1 Anuncio Enc.-* Modo de Ocupación Auxiliar	Anuncio Apag.- Modo de Ocupación Auxiliar
APG	<input type="checkbox"/>	2 Anuncio Enc.-* Modo de Ocupación Día	Anuncio Apag.- Modo de Ocupación Día
APG	<input type="checkbox"/>	3 Anuncio Enc.-* Modo de Ocupación	Anuncio Apag.- Modo de Ocupación Ausente
APG	<input type="checkbox"/>	4 Anuncio Enc.-* Modo de Ocupación Nocturno	Anuncio Apag.- Ocupación del Modo Nocturno
APG	<input type="checkbox"/>	5-8 Para Uso Futuro	

* NOTA: Estas opciones son solamente relevante si usted está usando un teclado LCD5500Z v2.1 o más avanzado

[97] Ver Versión del Software

[98] Iniciar Difusión de Etiquetas Globales

Toda la programación LCD es hecha por el teclado. Si más de un teclado LCD está presente no es necesario programar cada uno independientemente. Las etiquetas programadas en un teclado pueden ser difundidas para todos los otros teclados. Lo siguiente es el procedimiento para difundir las etiquetas:

Paso 1 - Programe un teclado LCD completamente.

Paso 2 - Asegúrese que todos los teclados LCD estén conectados al KEYBUS.

Paso 3 - Entre la Programación LCD a el teclado que fue programado.

Paso 4 - Entre sección [98] en el teclado que fue programado.

El teclado ahora difundirá toda la información programada para todos los otros teclados LCD en el sistema.

Cuando el teclado es culminado, presione la tecla [#] para salir.

[99] Reajustar el Teclado LCD a los Ajustes de Programación

Lo siguiente es el procedimiento para los ajustes de fabricación del teclado LCD:

- Entre la programación LCD al teclado que va a ser fijado con los ajustes de fabricación. Entre sección [99]. Presione la tecla [#] cuando haya completado la programación.

Cambios del PC5010 V2.0

El software del PC5010 V2.0 incorpora varias características y cambios nuevos. Las más importantes adquisiciones están listadas a continuación:

Características de Reducción de Alarmas Falsas

Las siguientes características han sido agregadas para reducir el número de alarmas falsas ocasionadas por error del usuario.

Memoria de Pulsaciones de Tecla

El control buscará por cualquier 4 dígitos en fila los cuales sean iguales al código válido cuando el usuario intente desarmar el sistema. El Cierre del Teclado puede aun estar habilitado si es requerido. Cada cuarta o sexta pulsación contará como un mal intento dependiendo de la longitud del código.

Alarma del Código de Policía de Zonas Cruzadas

Este código de reporte proporciona un reporte adicional a la estación de monitoreo acerca de los eventos en el local. El código de policía de zonas cruzadas es transmitido cuando hay dos alarmas diferentes durante cualquier período de armado a armado. (Vea Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte" en el Manual de Programación.)

Otros Cambios y Adiciones en la Programación

Reporte de Inactividad en Actividad / Cierre

El reporte de inactividad puede ser fijado para seguir actividad de zona o el armado. (Vea Sección 5.7 "Comunicador - Códigos de Reporte" en el Manual de Programación)

Nuevos Tipos de Salida PGM

[03] Reajuste del Sensor. Esta salida permite el reajuste de energía de los detectores de humo que enganchan, usando el comando [★] [7] [2].

[15] Operación Remota. Esta salida puede ser activada y desactivada remotamente, usando el software DLS-1.

[19]-[22] Opciones 1 - 4 del Comando de Salida le permite a los usuarios activar/desactivar una salida PGM entrando [★] [7] [1-4]. Estas salidas pueden ser usadas para operar dispositivos tales como puertas del garage, alumbrado especial o cerraduras eléctricas de puertas.

Ellas también puede ser usadas para dirigir un Artículo de Automatización programado en el ESCORT 5580.

[23]: La opción de salida Silenciosa 24 Horas (PGM2 solamente) permite una alarma silenciosa sea disparada y una señal sea enviada a la estación de monitoreo. Esta entrada no sigue el Corte de Comunicación.

[24]: La opción de salida de Alarma Audible 24 Horas (PGM2 solamente) permite que una alarma audible sea disparada y una señal sea enviada a la estación de monitoreo.

Vea sección 5.10 "Opciones de la Salida PGM" en el Manual de Programación.

NOTA: Los tipos [03], [04] y [20] de la Salida no puede ser usados juntos en el mismo sistema.

Aprueba Inalámbrica

Las zonas inalámbricas pueden reemplazar cualquiera o todas las zonas del sistema (01 - 32). Ellas no tienen que ocupar un bloque de 4 zonas. (Vea sección 5.27 "Expansión Inalámbrica" en el Manual de Programación.)

Transmisión de la Prueba LINKS

Una transmisión separada de la prueba LINKS está disponible (Vea Sección 5.13 "Transmisión Prueba" en el Manual de Programación)

Nuevas Características del Teclado

Los teclados con entradas de zona están ahora disponibles. Los nuevos teclados LCD5500Z tienen las siguientes características adicionales: Recorrido Automático de la memoria de alarma; mostrar la hora en formato 24 horas, ver las fallas mientras está armado, y aumento de iluminación. (Vea Sección 3.4 "Comandos [★]" y 3.7 "Características disponibles para el LCD5500Z" en el Manual de Programación.)

Nuevo Software de Descarga de Información

El Software DLS-1 Versión 6.4 de la Descarga de Información debe ser usado para cargar y descargar información con el nuevo software PC5010 V2.0. No intente realizar funciones de Descarga/Carga de información con el software anterior.



Hojas de Programación

DSC™
Power832™
S E C U R I T Y S Y S T E M

ADVERTENCIA Este manual, contiene información sobre restricciones acerca del uso y funcionamiento del producto e información sobre las limitaciones, tal como, la responsabilidad del fabricante. Todo el manual se debe leer cuidadosamente.

PC5010
Versión 2.0
DLS-1 V6.5 y más actual

Tabla de Contenidos

Para su Información	
PC5010 — Asignación de Zona 1-16	1
PC5010 — Asignación de Zona 17-32	2
Programación del Teclado	
[000] Asignación del Teclado	3
Programación Básica del Sistema	
[001] Definiciones de Zonas 1-8	4
[002] Definiciones de Zonas 9-16	4
[003] Definiciones de Zonas 17-24	4
[004] Definiciones de Zonas 25-32	4
[005] Tiempos del Sistema [000-255]	4
[006] Código del Instalador	5
[007] Código Maestro	5
[008] Código de Mantenimiento	5
[009] Programación de la Salida PGM del PC5010 (PGM 1 y 2)	5
[010] Programación de la Salida PGM del PC55208 (PGM 3-10)	5
[011] Programación de la Salida PGM del PC5204 (PGM 11-14)	5
[012] Opciones de Cierre del Teclado	6
[013] Primer Código de Opciones del Sistema	6
[014] Segundo Código de Opción del Sistema	6
[015] Tercer Código de Opciones del Sistema	6
[016] Cuarto Código de Opciones del Sistema	7
[020] Asignaciones de Zonas de Teclados	7
Programación Avanzada del Sistema	
Atributos de Zonas de Fabricación	8
Atributos de Zona 1-16	9
Atributos de Zona 17-32	9
Atributos de la PGM	10
[160] Límite de Intentos de Marcación para cada Número Telefónico	11
[161] Espera después de Marcación para Reconocimiento (Todos los Formatos)	11
[162] Ninguna Actividad al Armarse (Partición 1)	11
[163] Ninguna Actividad al Armarse (Partición 2)	11
Programación de Zona	
[201] Primer Código de Opciones de Partición	12
[202] Asignaciones de Zonas (1-8) a Partición 1	12
[203] Asignaciones de Zonas (9-16) a Partición 1	12
[204] Asignaciones de Zonas (17-24) a Partición 1	12
[205] Asignaciones de Zonas (25-32) a Partición 1	12
[206] Asignaciones de Zonas (1-8) a Partición 2	13
[207] Asignaciones de Zonas (9-16) a Partición 2	13
[208] Asignaciones de Zonas (17-24) a Partición 2	13
[209] Asignaciones de Zonas (25-32) a Partición 2	13
Programación del Comunicador	
[301] Primer Número Telefónico (32 Dígitos)	14
[302] Segundo Número Telefónico (32 Dígitos)	14
[303] Tercer Número Telefónico (32 Dígitos)	14
[310] Código Identificador de Partición 1	14
[311] Código Identificador de Partición 2	14
[320] Códigos de Reporte de Alarmas, Zonas 1-8	14
[321] Códigos de Reporte de Alarmas, Zonas 9-16	14
[322] Códigos de Reporte de Alarmas, Zonas 17-24	14
[323] Códigos de Reporte de Alarmas, Zonas 25-32	14
[324] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Alarmas, Zonas 1-8	15
[325] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Alarmas, Zonas 9-16	15
[326] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Alarmas, Zonas 17-24	15
[327] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Alarmas, Zonas 25-32	15
[328] Códigos de Reporte de Alarmas Misceláneas	15
[329] Alarmas y Restablecimientos de Prioridad	15
[330] Códigos de Reporte de Sabotaje, Zonas 1-8	15
[331] Códigos de Reporte de Sabotaje, Zonas 9-16	15
[332] Códigos de Reporte de Sabotaje, Zonas 17-24	16
[333] Códigos de Reporte de Sabotaje, Zonas 25-32	16
[334] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Sabotaje, Zonas 1-8	16
[335] Códigos de Reporte de Restablecimiento de Sabotaje, Zonas 9-16	16

[336]	Códigos de Reporte de Restablecimiento de Sabotaje, Zonas 17-24	16
[337]	Códigos de Reporte de Restablecimiento de Sabotaje, Zonas 25-32	16
[338]	Códigos de Reporte de Sabotajes Misceláneas	16
[339]	Códigos de Reporte de Cierre (Armar), Códigos de Acceso 1-8	17
[340]	Códigos de Reporte de Cierre (Armar), Códigos de Acceso 9-16	17
[341]	Códigos de Reporte de Cierre (Armar), Códigos de Acceso 17-24	17
[342]	Códigos de Reporte de Cierre (Armar), Códigos de Acceso	17
[343]	Códigos de Reporte de Cierre (Armar) Misceláneos	17
[344]	Códigos de Reporte de Apertura (Desarmar), Códigos de Acceso 1-8	17
[345]	Códigos de Reporte de Apertura (Desarmar), Códigos de Acceso 9-16	17
[346]	Códigos de Reporte de Apertura (Desarmar), Códigos de Acceso 17-24	18
[347]	Códigos de Reporte de Apertura (Desarmar), Códigos de Acceso 25-32	18
[348]	Códigos de Reporte de Apertura (Desarmar) Misceláneos	18
[349]	Códigos de Reporte de Alarma de Mantenimiento	18
[350]	Códigos de Reporte de Restablecimiento de Mantenimiento	18
[351]	Códigos de Reporte de Mantenimiento Misceláneos	18
[352]	Códigos de Reporte de la Transmisión de Prueba	19
[353]	Códigos de Reporte de Mantenimiento Inalámbrico	19
[360]	Opciones del Formato del Comunicador	19
[361]	Alarmas y Restablecimientos de Partición 1	19
[362]	Alarmas y Restablecimientos de Partición 2	19
[363]	Sabotajes y Restablecimientos de Partición 1	19
[364]	Sabotajes y Restablecimientos de Partición 2	19
[365]	Aperturas y Cierres de Partición 1	20
[366]	Aperturas y Cierres de Partición 2	20
[367]	Alarmas y Restablecimientos de Mantenimiento del Sistema	20
[368]	Transmisiones de la Prueba del Sistema	20
[370]	Variables de Comunicación	20
[371]	Hora del Día de la Prueba de la Transmisión	21
[380]	Primer Código de Opciones del Comunicador	21
[381]	Segundo Código de Opciones del Comunicador	21
[390]	Preámbulo del LINKS (Primer Número Telefónico)	21
[391]	Preámbulo del LINKS (Segundo Número Telefónico)	21
[392]	Preámbulo del LINKS (Tercer Número Telefónico)	21
[393]	Preámbulo de la Función Especial LINKS (Todos los Números Telefónicos)	21

Programación de la Descarga de Información

[401]	Primer Código de Opciones de la Descarga de Información	22
[402]	Número Telefónico de la Computador de la Descarga de Información (32 Dígitos)	22
[403]	Código de Acceso de la Descarga de Información	22
[404]	Código de Identificación del Control	22
[405]	Contador del Contestador Automático de Doble Llamada	22
[490]	Preámbulo del LINKS (Número Telefónico de la Descarga de Información)	22

Programación Internacional

[700]	Ajustar el Reloj	23
[701]	Primer Código de Opciones Internacionales	23
[702]	Segundo Código de Opciones Internacionales	23
[703]	Demora Entre Intentos de Marcación	23

Programación de Módulos

[801]	Programar Módulo Impresora PC5400	24
[802]	Programar Interface Audio PC59XX	24
[803]	Programar Interface de Radio de Largo Alcance LINKS2X50	24
[804]	Programar Expansión Inalámbrica PC5132	24
[805]	Programar Soporte AML	24

Funciones Especiales del Instalador

[901]	Habilitar / Inhabilitar Modo de Prueba de Paso del Instalador	24
[902]	Reajuste de la Supervisión de Módulos	24
[903]	Espacio de Supervisión de los Módulo	24
[904]	Prueba de Ubicación de los Módulo Inalámbricos	24
[990]	Habilitar Cierre del Instalador	24
[991]	Inhabilitar Cierre del Instalador	24
[995]	Restablecer Programación de Fabricación del Escort5580	24
[996]	Restablecer Programación de Fabricación del PC5132	24
[997]	Restablecer Programación de Fabricación del PC5400	24
[998]	Restablecer Programación de Fabricación del PC5928	24
[999]	Restablecer Programación de Fabricación	24

Programación de los Teclados LCD5500

	Como Programar el Teclado LCD	25
	Secciones de Programación del LCD5500	25
	Características de Reducción de Alarmas Falsas	28
	Otros Cambios y Adiciones en la Programación	28

Para su Información

Cliente: _____

Dirección: _____

Teléfono: _____ Fecha de Instalación: _____

Código del Instalador: _____

Nombre del Módulo	Descripción	Ubicación Física
PC5010	Main Panel	_____
PC5108	Extensor de Zona 1	_____
PC5108	Extensor de Zona 2	_____
PC5108	Extensor de Zona 3	_____
PC5108	Extensor de Zona 4	_____
PC5108	Extensor de Zona 5	_____
PC5108	Extensor de Zona 6	_____
PC5132	Expansor Inalámbrico	_____
PC5204	Suministro de Energía / Expansor de Salidas	_____
PC5208	Expansor de Salidas	_____
PC5400	Módulo Impresora Serial	_____
PC5700	Módulo de Incendio	_____
Escort5580	Módulo de Anuncio con Voz	_____
PC5928	Módulo de Inteface de Audio	_____
LINKS1000	Comunicador Celular	_____
LINKS2X50	Transmisor de Radio de Largo Alcance	_____

Teclados	Tipo de Teclado	Ubicación Física
Teclado 1	_____	_____
Teclado 2	_____	_____
Teclado 3	_____	_____
Teclado 4	_____	_____
Teclado 5	_____	_____
Teclado 6	_____	_____
Teclado 7	_____	_____
Teclado 8	_____	_____