**Salidas Programables**

**Modo de Prueba de PGM**

**Sección Descripción**

**[0901]** Prueba de PGM1: Activa la PGM1 durante 8 segundos para verificar si la PGM funciona correctamente. **[0902]** Prueba de PGM2: Activa la PGM2 durante 8 segundos para verificar si la PGM funciona correctamente. **[0903]** Prueba de PGM3: Activa la PGM3 durante 8 segundos para verificar si la PGM funciona correctamente. **[0904]** Prueba de PGM4: Activa la PGM4 durante 8 segundos para verificar si la PGM funciona correctamente.

**[0905]** Prueba de PGM5: Activa la PGM5 durante 8 segundos para verificar si la PGM funciona correctamente.

**Retardo de PGM**

**Sección** Datos Descripción De fábrica **[0918]** / / ( 001 a 255 x 1 seg./mins.) Retardo de PGM1 (ver la sección **[0919]** opción **[2]** para ver si el retardo está en segundos o minutos)*5 seg./mins.* **[0928]** / / ( 001 a 255 x 1 seg./mins.) Retardo de PGM2 (ver la sección **[0929]** opción **[2]** para ver si el retardo está en segundos o minutos)*5 seg./mins.* **[0938]** / / ( 001 a 255 x 1 seg./mins.) Retardo de PGM3 (ver la sección **[0939]** opción **[2]** para ver si el retardo está en segundos o minutos)*5 seg./mins.* **[0948]** / / ( 001 a 255 x 1 seg./mins.) Retardo de PGM4 (ver la sección **[0949]** opción **[2]** para ver si el retardo está en segundos o minutos)*5 seg./mins.* **[0958]** / / ( 001 a 255 x 1 seg./mins.) Retardo de PGM5 (ver la sección **[0959]** opción **[2]** para ver si el retardo está en segundos o minutos)*5 seg./mins.*

**Opciones de PGM**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Opción (**U **= Valor de Fábrica)** | **PGM1 [0919]**  **OFF ON**  Deshab. Habilitado | **PGM2 [0929]**  **OFF ON**  Deshab. Habilitado | **PGM3 [0939]**  **OFF ON**  Deshab. Habilitado | **PGM4 [0949]**  **OFF ON**  Deshab. Habilitado | **PGM5 [0959]**  **OFF ON**  Deshab. Habilitado |
| **[1]** *Desactivación de PGM Después de* ***(OFF = Evento de***  ***Desactivación; ON = Tiempo de PGM)*** | U ‰ | U ‰ | U ‰ | U ‰ | U ‰ |
| **[2]** *Tiempo Base de PGM* ***(OFF = Segundos; ON = Minutos)*** | U ‰ | U ‰ | U ‰ | U ‰ | U ‰ |
| **[3]** *Opción de Desactivación Flexible de PGM* ***(OFF =Sólo***  ***Tiempo de PGM; ON = Tiempo de PGM y/o Evento de Desactivación)*** | U ‰ | U ‰ | U ‰ | U ‰ | U ‰ |
| **[4]** *Estado Inicial de PGM* ***(OFF = Normal Abierta; ON = N. Cerrada)*** | U ‰ | U ‰ | U ‰ | U ‰ | U ‰ |
| **[5] a [8]** *Uso Futuro* | N/A N/A | N/A N/A | N/A N/A | N/A N/A | N/A N/A |

***Para usar la Desactivación Flexible de PGM (opción [3]), la Opción de Desactivación de PGM Después de (opción [1]) debe estar activada.***

**Programación de PGM**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Grupo de Eventos** | **Grp. de Funciones** | **# de Inicio** | **# de Fin** |
| **Sección**  **[0910]** / / **[0920]** / / **[0930]** / / **[0940]** / /  **[0950]** / / | **Sección**  **[0911]** / / **[0921]** / / **[0931]** / / **[0941]** / /  **[0951]** / / | **Secció n**  **[0912]** / / **[0922]** / / **[0932]** / / **[0942]** / /  **[0952]** / / | **Secció n**  **[0913]** / / **[0923]** / / **[0933]** / / **[0943]** / /  **[0953]** / / |
| **Activación de PGM** | **PGM1**  **PGM2**  **PGM3**  **PGM4**  **PGM5** |
| **Desactivación de PGM** | **PGM1**  **PGM2**  **PGM3**  **PGM4**  **PGM5** | **[0914]** / /  **[0924]** / / **[0934]** / / **[0944]** / /  **[0954]** / / | **[0915]** / /  **[0925]** / / **[0935]** / / **[0945]** / /  **[0955]** / / | **[0916]** / /  **[0926]** / / **[0936]** / / **[0946]** / /  **[0956]** / / | **[0917]** / /  **[0927]** / / **[0937]** / / **[0947]** / /  **[0957]** / / |



|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grp. Eventos** | **Evento** | **Grupo de Funciones** | **Característica** | **# de Inicio** | **# de Fin** |
| **000** | *Zona está OK* | **000**  **255 = cualquier**  **Zona #** | Números de Zona | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **001** | *Zona está abierta* | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **002** | *Zona saboteada* | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **003** | *Fallo en circuito de fuego* | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **004** | *Evento que no puede ser reportado* | **000** | Fallo de SLT | 000 | 000 |

*Digiplex -EVO-* **- 21 -** *Guía de Programación*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grp. Eventos** | **Evento** | **Grupo de Funciones** | **Característica** | **# de Inicio** | **# de Fin** |
| **004** | *Evento que no puede ser reportado* | **000** | Reinicialización detectores de humo | 001 | 001 |
| Armado sin retardo de entrada | 002 | 002 |
| Armado en modo En Casa | 003 | 003 |
| Armado en modo Ausente | 004 | 004 |
| Armado total desde armado En Casa | 005 | 005 |
| Acceso con módulo de voz | 006 | 006 |
| Acceso con control a distancia | 007 | 007 |
| Fallo de comunicación de PC | 008 | 008 |
| Medianoche | 009 | 009 |
| Conexión de usuario a NEware | 010 | 010 |
| Desconexión de usuario de NEware | 011 | 011 |
| Llamada establecida por usuario | 012 | 012 |
| Forzar respuesta | 013 | 013 |
| Forzar desconexión | 014 | 014 |
| Uso Futuro | 015 | 015 |
| Salida auxiliar activada manualmente | 016 | 016 |
| Salida auxiliar desactivada  manualmente | 017 | 017 |
| Reporte con voz fallido | 018 | 018 |
| Restaur. de fallo al com. | 019 | 019 |
| Acceso a Software (VDMP3, IP100,  NEware, WinLoad) | 020 | 020 |
| Estado del registro del IPR512 1 | 021 | 021 |
| Estado del registro del IPR512 2 | 022 | 022 |
| Estado del registro del IPR512 3 | 023 | 023 |
| Estado del registro del IPR512 4 | 024 | 024 |
| **255** | Cualquier evento que no puede ser  reportado | Sin Usar | Sin Usar |
| **005** | *Código de Usuario ingresado en*  *Teclado* | **000** | Códigos de usuario 000 a 255 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **006** | *Acceso a Puerta por Usuario/ Tarjeta* | **000** | Números de puertas | 001 a 032 | 001 a 032 |
| **255** | Cualquier número de puerta | Sin Usar | Sin Usar |
| **007** | *Acceso a Programación de*  *Anulación* | **000** | Program. de anulación con Una Tecla | 000 | 000 |
| **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **008** | *Retardo de Transmisión de Zona en Alarma* | **000** | Números de zona | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **255** | Cualquier número de zona | Sin Usar | Sin Usar |
| **009** | *Armado con Función Maestro* | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier usuario de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **010** | *Armado con Código de Usuario* | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **011** | *Armado con Llave* | **000** | Números de llave | 001 a 032 | 001 a 032 |
| **255** | Cualquier llave | Sin Usar | Sin Usar |

*Digiplex -EVO-* **- 22 -** *Guía de Programación*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grp. Eventos** | **Evento** | **Grupo de Funciones** | **Característica** | **# de Inicio** | **# de Fin** |
| **012** | *Armado Especial* | **000** | Autoarmado | 000 | 000 |
| Armado con WinLoad | 001 | 001 |
| Tarde para cerrar | 002 | 002 |
| Armado sin movimiento | 003 | 003 |
| Armado parcial | 004 | 004 |
| Armado con tecla de acceso rápido | 005 | 005 |
| Uso Futuro | 006 | 006 |
| Uso Futuro | 007 | 007 |
| Armado con módulo de voz (InTouch) | 008 | 008 |
| Fallo de sin cierre | 009 | 009 |
| **255** | Cualquier evento de armado especial | Sin Usar | Sin Usar |
| **013** | *Desarmado con Función Maestro* | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **014** | *Desarmado con Código de Usuario* | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **015** | *Desarmar con Llave* | **000** | Números de llave | 001 a 032 | 001 a 032 |
| **255** | Cualquier llave | Sin Usar | Sin Usar |
| **016** | *Desarmar después de alarma con*  *Función Maestro* | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **017** | *Desarmar después de alarma con*  *Código de Usuario* | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **018** | *Desarmar después de alarma con*  *Llave* | **000** | Números de llave | 001 a 032 | 001 a 032 |
| **255** | Cualquier llave | Sin Usar | Sin Usar |
| **019** | *Alarma Anulada con Función*  *Maestro* | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier Código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **020** | *Alarma Anulada con Código de*  *Usuario* | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **021** | *Alarma Anulada con Llave* | **000** | Números de llave | 001 a 032 | 001 a 032 |
| **255** | Cualquier llave | Sin Usar | Sin Usar |
| **022** | *Desarmado Especial* | **000** | Autoarmado anulado | 000 | 000 |
| Desarmado En Casa/Instantáneo con  Acceso Rápido | 001 | 001 |
| Desarmado con WinLoad | 002 | 002 |
| Desarmado con WinLoad tras alarma | 003 | 003 |
| Alarma anulada con WinLoad. | 004 | 004 |
| Uso Futuro | 005 | 005 |
| Uso Futuro | 006 | 006 |
| Uso Futuro | 007 | 007 |
| Desarmado con Módulo de Voz  (InTouch) | 008 | 008 |
| **255** | Cualquier evento esarmado especial | Sin Usar | Sin Usar |

*Digiplex -EVO-* **- 23 -** *Guía de Programación*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grp. Eventos** | **Evento** | **Grupo de Funciones** | **Característica** | **# de Inicio** | **# de Fin** |
| **023** | *Zona Anulada* | **000**  **255 = cualquier zona**  **#** | Números de zona | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **024** | *Zona en Alarma* | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **025** | *Alarma de Incendio* | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **026** | *Restauración de Alarma de Zona* | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **027** | *Restauración de Alarma de Fuego* | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **028** | *Desarmado Anticipado por Usuario* | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **029** | *Retardo de Desarmado por*  *Usuario* | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **030** | *Alarma Especial* | **000** | Pánico de Urgencia (teclas 1 y 3) | 000 | 000 |
| Pánico Médico (teclas 4 y 6) | 001 | 001 |
| Pánico de Fuego (teclas 7 y 9) | 002 | 002 |
| Cierre reciente | 003 | 003 |
| Código de policía | 004 | 004 |
| Anulación de zona | 005 | 005 |
| **255** | Cualquier evento especial de alarma | Sin Usar | Sin Usar |
| **031** | Alarma de Coacción por Usuario | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **032** | *Anulación de Zona* | **000**  **255 = cualquier zona**  **#** | Números de zona | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **033** | *Sabotaje de Zona* | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **034** | *Restauración de Sabotaje de Zona* | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **035** | *Sabotaje Especial* | **000** | Bloqueo del teclado | 000 | 000 |
| **036** | *Evento de Fallo* | **000** | Uso Futuro | 000 | 000 |
| Fallo de CA | 001 | 001 |
| Fallo de batería | 002 | 002 |
| Límite de corriente auxiliar | 003 | 003 |
| Límite de corriente de sirena | 004 | 004 |
| Sirena ausente | 005 | 005 |
| Fallo de reloj | 006 | 006 |
| Circuito de fuego global | 007 | 007 |
| **255** | Cualquier Evento de Fallo | Sin Usar | Sin Usar |
| **037** | *Restauración de Fallo* | **000** | Fallo de SLT | 000 | 000 |
| Fallo de CA | 001 | 001 |
| Fallo de batería | 002 | 002 |
| Límite de corriente auxiliar | 003 | 003 |
| Límite de corriente de sirena | 004 | 004 |
| Sirena ausente | 005 | 005 |
| Fallo de reloj | 006 | 006 |
| Circuito de fuego global | 007 | 007 |
| **255** | Cualquier Evento Restaur. de Fallo | Sin Usar | Sin Usar |

*Digiplex -EVO-* **- 24 -** *Guía de Programación*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grp. Eventos** | **Evento** | **Grupo de Funciones** | **Característica** | **# de Inicio** | **# de Fin** |
| **038** | *Fallo de Módulo* | **000** | Fallo de combus | 000 | 000 |
| Sabotaje de módulo | 001 | 001 |
| Error de ROM/RAM | 002 | 002 |
| Fallo de SLT | 003 | 003 |
| Fallo al comunicar | 004 | 004 |
| Fallo de impresora | 005 | 005 |
| Fallo de CA | 006 | 006 |
| Fallo de batería | 007 | 007 |
| Fallo de alimentación auxiliar | 008 | 008 |
| **001** | Módulo PCS ausente | 000 | 000 |
| Congestión RF de GSM | 002 | 002 |
| GSM sin servicio | 003 | 003 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 1 | 004 | 004 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 2 | 005 | 005 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 3 | 006 | 006 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 4 | 007 | 007 |
| Módulo de voz ausente | 032 | 032 |
| **002** | Módulo IP ausente | 000 | 000 |
| Sin servicio IP | 001 | 001 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 1 | 002 | 002 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 2 | 003 | 003 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 3 | 004 | 004 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 4 | 005 | 005 |
| **255** | Cualquier evento de fallo de módulo | Sin Usar | Sin Usar |
| **039** | *Restauración de Fallo de Módulo* | **000** | Fallo de combus | 000 | 000 |
| Sabotaje de módulo | 001 | 001 |
| Error de ROM/RAM | 002 | 002 |
| Fallo de SLT | 003 | 003 |
| Fallo al Comunicar | 004 | 004 |
| Fallo de impresora | 005 | 005 |
| Fallo de CA | 006 | 006 |
| Fallo de batería | 007 | 007 |
| Fallo de alimentación auxiliar | 008 | 008 |
| **001** | Módulo PCS ausente | 000 | 000 |
| Superv. de Congestión RF de GSM | 002 | 002 |
| GSM Sin Servicio | 003 | 003 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 1 | 004 | 004 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 2 | 005 | 005 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 3 | 006 | 006 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 4 | 007 | 007 |
| Módulo de voz ausente | 032 | 032 |
| **002** | Módulo IP ausente | 000 | 000 |
| Sin servicio IP | 001 | 001 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 1 | 002 | 002 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 2 | 003 | 003 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 3 | 004 | 004 |
| IPR512 - Fallo al comunicar 4 | 005 | 005 |
| **255** | Cualquier evento restaur. de módulo | Sin Usar | Sin Usar |
| **040** | *Fallo de Comunicación con*  *Número de Teléfono* | **000** | Número de teléfono | 001 a 004 | 001 a 004 |
| **255** | Cualquier número de teléfono | Sin Usar | Sin Usar |
| **041** | *Batería Baja en Zona* | **000**  **255 = cualquier**  **Zona #** | Números de zona | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **042** | *Fallo en Supervisión de Zona* | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **043** | *Restaurada Batería Baja en Zona* | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **044** | *Fallo en Supervisión de Zona*  *Restaurado* | 001 a 192 | 001 a 192 |

*Digiplex -EVO-* **- 25 -** *Guía de Programación*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grp. Eventos** | **Evento** | **Grupo de Funciones** | **Característica** | **# de Inicio** | **# de Fin** |
| **045** | *Eventos Especiales* | **000** | Alimentación CA tras corte total | 000 | 000 |
| Reinicializ. de software (Watchdog) | 001 | 001 |
| Reporte de prueba | 002 | 002 |
| Pedido de escucha | 003 | 003 |
| WinLoad conectado | 004 | 004 |
| WinLoad desconectado | 005 | 005 |
| Instalador en programación | 006 | 006 |
| Instalador salió de programación | 007 | 007 |
| **255** | Cualquier evento especial | Sin Usar | Sin Usar |
| **046** | *Armado Anticipado por Usuario* | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **047** | *Retardo de Armado por Usuario* | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **048** | *Función* | **000** | Tecla función 001 a 064\*† | 001 a 064 | 001 a 064 |
| **255** | Cualquier tecla función\*† | Sin Usar | Sin Usar |
| **049** | *Solicitud de Salida* | **000**  **255 = cualquier**  **Número de Puerta** | Números de puertas | 001 a 032 | 001 a 032 |
| **050** | *Acceso Negado* | 001 a 032 | 001 a 032 |
| **051** | *Alarma en Puerta Dejada Abierta* | 001 a 032 | 001 a 032 |
| **052** | *Alarma de Puerta Forzada* | 001 a 032 | 001 a 032 |
| **053** | *Restauración de Puerta Abierta* | 001 a 032 | 001 a 032 |
| **054** | *Restaur. de Puerta Abierta Forzada* | 001 a 032 | 001 a 032 |
| **055** | *Zona Inteligente Activada* | **000** | Números de zona | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **255** | Cualquier número de zona | Sin Usar | Sin Usar |
| **056** | *Zona Excluida en Armado Forzado* | **000**  **255 = Cualquier**  **Zona** | Números de zona | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **057** | *Zona Volvió a Estado de Armado* | Números de zona | 001 a 192 | 001 a 192 |
| **058** | *Nuevo Módulo Asignado a Combus* | **000**  **255 = Cualquier**  **Módulo** | Dirección de módulo | 001 a 254 | 001 a 254 |
| **059** | *Módulo Retirado Manual. del*  *Combus* | Dirección de módulo | 001 a 254 | 001 a 254 |
| **060** | *Evento No Guardado* | **000** | Control remoto rechazado | 000 | 000 |
| **061** | *Uso Futuro* | **Uso Futuro** | Uso Futuro | Uso Futuro | Uso Futuro |
| **062** | *Acceso Autorizado al Usuario* | **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |
| **063** | *Acceso Negado al Usuario* | **000** | Código de acceso no registrado | 000 | 000 |
| **000** | Códigos de usuario 001 a 255 | 001 a 255 | 001 a 255 |
| **001** | Códigos de usuario 256 a 511 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **002** | Códigos de usuario 512 a 767 | 000 a 255 | 000 a 255 |
| **003** | Códigos de usuario 768 a 999 | 000 a 231 | 000 a 231 |
| **255** | Cualquier código de usuario | Sin Usar | Sin Usar |

\*: Ver la página 28

†: Ver la página 28

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **064** | *Estado 1* | Ver la **Nota 1 en la página 28** | Armado | 000 | 000 |
| Armado Forzado | 001 | 001 |
| Armado En Casa | 002 | 002 |
| Armado Instantáneo | 003 | 003 |
| Alarma estroboscópica | 004 | 004 |
| Alarma silenciosa | 005 | 005 |
| Alarma audible | 006 | 006 |
| Alarma de incendio | 007 | 007 |

*Digiplex -EVO-* **- 26 -** *Guía de Programación*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grp. Eventos** | **Evento** | **Grupo de Funciones** | **Característica** | **# de Inicio** | **# de Fin** |
| **065** | *Estado 2* | Ver la **Nota 1 en la página 28** | Listo | 000 | 000 |
| Retardo de salida | 001 | 001 |
| Retardo de entrada | 002 | 002 |
| Fallo en sistema | 003 | 003 |
| Alarma en memoria | 004 | 004 |
| Zona anulada | 005 | 005 |
| Programación de instalador, maestro y  anulación | 006 | 006 |
| Bloqueo del teclado | 007 | 007 |
| **066** | *Estado 3* | Ver la **Nota 1 en la página 28** | Retardo de intelizona activado\*\* | 000 | 000 |
| Retardo de fuego activado | 001 | 001 |
| Autoarmado | 002 | 002 |
| Armado con módulo de voz (hasta que  el retardo de salida termine) | 003 | 003 |
| Antisabotaje | 004 | 004 |
| Batería Baja En Zona | 005 | 005 |
| Fallo de circuito de fuego | 006 | 006 |
| Fallo en supervisión de zona | 007 | 007 |
| **067\*\*** | *Estado Especial* | **N/A** | Timbre en partición 1 a 4  *(000 a 003 = Sistema 1 a 4)* | 000 a 003 | 000 a 003 |
| Restauración de alimentación de  detectores de humo | 004 | 004 |
| Circuito a tierra | 005 | 005 |
| Kiss Off (Confirmación) | 006 | 006 |
| Timbre de teléfono | 007 | 007 |
| Sirena en partición 1 a 8  *(008 a 015 = Particiones 1 a 8)* | 008 a 015 | 008 a 015 |
| Alarma pulsada en partición 1 a 8  *(016 a 023 = Particiones 1 a 8)* | 016 a 023 | 016 a 023 |
| Kiss Off de apertura/cierre en partición  1 a 8  *(024 a 031 = Particiones 1 a 8)* | 024 a 031 | 024 a 031 |
| Entradas de llave/PGM # 01 a 32  (032 a 063 = Entradas de llave/PGM #  01 a 32) | 032 a 063 | 032 a 063 |
| Estado de puertas de acceso 01 a 32  (064 a 095 = Puertas de Acceso 01 a  32) | 064 a 095 | 064 a 095 |
| Fallo en sistema | 096 | 096 |
| Fallo en marcador | 097 | 097 |
| Fallo en módulo | 098 | 098 |
| Fallo en combus | 099 | 099 |
| Uso Futuro | 100 a 102 | 100 a 102 |
| Fallo de hora y fecha | 103 | 103 |
| Fallo de CA | 104 | 104 |
| Fallo de batería | 105 | 105 |
| Límite de corriente auxiliar | 106 | 106 |
| Límite de corriente de airena | 107 | 107 |
| Sirena ausente | 108 | 108 |
| Error de ROM | 109 | 109 |
| Error de RAM | 110 | 110 |
| Uso Futuro | 111 | 111 |
| Fallo de SLT 1 | 112 | 112 |
| Fallo al comunicar 1 | 113 | 113 |
| Fallo al comunicar 2 | 114 | 114 |
| Fallo al comunicar 3 | 115 | 115 |
| Fallo al comunicar 4 | 116 | 116 |
| Fallo al comunicar con PC | 117 | 117 |
| Uso Futuro | 118 | 118 |

*Digiplex -EVO-* **- 27 -** *Guía de Programación*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grp. Eventos** | **Evento** | **Grupo de Funciones** | **Característica** | **# de Inicio** | **# de Fin** |
| **067\*\*** | *Estado Especial* | **N/A** | Uso Futuro | 119 | 119 |
| Fallo de sabotaje de módulo | 120 | 120 |
| Error de ROM de módulo | 121 | 121 |
| Error de módulo SLT | 122 | 122 |
| Fallo al comunicar de módulo | 123 | 123 |
| Fallo de módulo de impresora | 124 | 124 |
| Fallo de CA de módulo | 125 | 125 |
| Fallo de batería de módulo | 126 | 126 |
| Fallo AUX de módulo | 127 | 127 |
| Teclado ausente | 128 | 128 |
| Módulo ausente | 129 | 129 |
| Uso Futuro | 130 a 132 | 130 a 132 |
| Fallo general de combus | 133 | 133 |
| Sobrecarga de combus | 134 | 134 |
| Uso Futuro | 135 | 135 |
| Relé de marcador | 136 | 136 |
| **070** | *Reloj* | **N/A** |  | Hora | Minutos |

**NOTA 1: 000** = Ocurre en todas las particiones habilitadas en el sistema (ver sección *[3031]*).

**001** = Partición 1 **003** = Partición 3 **005** = Partición 5 **007** = Partición 7 **255** = Ocurre en al menos una partición habilitada en el sistema.

**002** = Partición 2 **004** = Partición 4 **006** = Partición 6 **008** = Partición 8

\*: Si se usa una Entrada de Llave, la entrada debe estar definida como “Genera Evento Función al Abrir” o “Genera Evento Función al Abrir y

Cerrar”. Si se usa un control remoto, el botón del control debe ser definido como botón Función.

**\*\***: Estos eventos o grupos de eventos no pueden ser usados para la programación de PGM de un módulo.

**†**: Acciones que Activan un Evento Función:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Evento Función** | **Acciones** | | | |
| **Llaves Función en**  **Teclado** | **Entradas de Llave**  **(definición = [3])** | **Entradas de Llave**  **(definición = [4])** | **Control Remoto** |
| Evento Función 1 | [1] y [2] | Entrada LV\*\* 1 se abre | Entrada LV\*\* 1 se abre | Botón Función 1 de CR‡ |
| Evento Función 2 | [4] y [5] | Entrada LV\*\* 2 se abre | Entrada LV\*\* 1 se cierra | Botón Función 2 de CR‡ |
| Evento Función 3 | [7] y [8] | Entrada LV\*\* 3 se abre | Entrada LV\*\* 2 se abre | Botón Función 3 de CR‡ |
| Evento Función 4 | [BORRAR] y [0] ó [\*] y [0] | Entrada LV\*\* 4 se abre | Entrada LV\*\* 2 se cierra | Botón Función 4 de CR‡ |
| Evento Función 5 | [2] y [3] | Entrada LV\*\* 5 se abre | Entrada LV\*\* 3 se abre | Botón Función 5 de CR‡ |
| Evento Función 6 | [5] y [6] | Entrada LV\*\* 6 se abre | Entrada LV\*\* 3 se cierra | N/A |
| Evento Función 7 | [8] y [9] | Entrada LV\*\* 7 se abre | Entrada LV\*\* 4 se abre | N/A |
| Evento Función 8 | [0] y [ENTRAR] ó [0] y [#] | Entrada LV\*\* 8 se abre | Entrada LV\*\* 4 se cierra | N/A |
| Evento Función 9 | N/A | Entrada LV\*\* 9 se abre | Entrada LV\*\* 5 se abre | N/A |
| Evento Función 10 | N/A | Entrada LV\*\* 10 se abre | Entrada LV\*\* 5 se cierra | N/A |
| Evento Función 11 | N/A | Entrada LV\*\* 11 se abre | Entrada LV\*\* 6 se abre | N/A |
| Evento Función 12 | N/A | Entrada LV\*\* 12 se abre | Entrada LV\*\* 6 se cierra | N/A |
| Evento Función 13 | N/A | Entrada LV\*\* 13 se abre | Entrada LV\*\* 7 se abre | N/A |
| Evento Función 14 | N/A | Entrada LV\*\* 14 se abre | Entrada LV\*\* 7 se cierra | N/A |
| Evento Función 15 | N/A | Entrada LV\*\* 15 se abre | Entrada LV\*\* 8 se abre | N/A |
| Evento Función 16 | N/A | Entrada LV\*\* 16 se abre | Entrada LV\*\* 8 se cierra | N/A |
| Evento Función 17 | N/A | Entrada LV\*\* 17 se abre | Entrada LV\*\* 9 se abre | N/A |
| Evento Función 18 | N/A | Entrada LV\*\* 18 se abre | Entrada LV\*\* 9 se cierra | N/A |
| L | N/A | L | L | N/A |
| Evento Función 31 | N/A | Entrada LV\*\* 31 se abre | Entrada LV\*\* 16 se abre | N/A |
| Evento Función 32 | N/A | Entrada LV\*\* 32 se abre | Entrada LV\*\* 16 se cierra | N/A |
| Evento Función 33 | N/A | N/A | Entrada LV\*\* 17 se abre | N/A |
| Evento Función 34 | N/A | N/A | Entrada LV\*\* 17 se cierra | N/A |
| i | N/A | N/A | i | N/A |
| Evento Función 63 | N/A | N/A | Entrada LV\*\* 32 se abre | N/A |
| Evento Función 64 | N/A | N/A | Entrada LV\*\* 32 se cierra | N/A |

\*\* Llave

‡ Consultar en el *Manual de Instalación y Consulta* del RTX3 las instrucciones de programación de los botones del control remoto

**Programación de Control a Distancia**

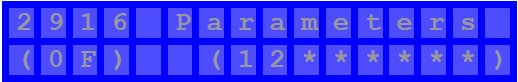
Es posible definir hasta 16 configuraciones diferentes de botones que pueden ser asignadas a usuarios individuales. Cada usuario es preprogramado con una configuración predefinida de botones de control remoto: (1 B) (C 0) (configuración 0).

***Para los requisitos del Hardware, Ver “Nueva Programación de Control Remoto” en la página 2.***

 ***NOTA: Las definiciones de botones y de partición / con Una Tecla son reunidas para crear una configuración (plantilla) de botones. Por ejemplo, la Plantilla 0 está compuesta de la definición de botones [2900] junto con la definición de partición / con una tecla [2916]****.*

**Configuraciones de Control Remoto**

Para usar las plantillas del REM3:



1: Definir las 16 definiciones de botones en las secciones **[2900]** a **[2915]**.

2: Definir las 16 definiciones de partición/Con Una Tecla en secciones **[2916]** a **[2931]**.

3: Definir la plantilla de botones de fábrica a usar con los remotos en la sección **[2940]**

4: Asignar las plantillas de botones a los usuarios en la sección **[2941]**.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | Teclas PGM  PGM1 PGM2 PGM3 PGM4 PGM5 PGM6 PGM3 y 4 PGM5 y 6 [9] [0] [x] [3] [ ] [ ] [x] + [3] [ ] + [ ] |  | Particiones\*\*  1 2 | | Una Tecla  Teclas PGM Teclas de con Una Tecla Desarme | |
| Datos de fábrica: | | 1\* B\* C\* 0\* 5 6 0 0 |  | De fáb- = 0 (toda partición del usuario) | De fáb. = F (sin particiones) | U = Deshabilitado (de fábrica)  ‰ = Habilitado | |
| Plantillas | |  |  |  |  |  |  |
| 0 [2900] | |  | [2916] |  |  | ˆ | ˆ |
| 1 | [2901] |  | [2917] |  |  | ˆ | ˆ |
| 2 [2902] | |  | [2918] |  |  | ˆ | ˆ |
| 3 | [2903] |  | [2919] |  |  | ˆ | ˆ |
| 4 [2904] | |  | [2920] |  |  | ˆ | ˆ |
| 5 | [2905] |  | [2921] |  |  | ˆ | ˆ |
| 6 [2906] | |  | [2922] |  |  | ˆ | ˆ |
| 7 | [2907] |  | [2923] |  |  | ˆ | ˆ |
| 8 [2908] | |  | [2924] |  |  | ˆ | ˆ |
| 9 | [2909] |  | [2925] |  |  | ˆ | ˆ |
| 10 [2910] | |  | [2926] |  |  | ˆ | ˆ |
| 11 | [2911] |  | [2927] |  |  | ˆ | ˆ |
| 12 [2912] | |  | [2928] |  |  | ˆ | ˆ |
| 13 | [2913] |  | [2929] |  |  | ˆ | ˆ |
| 14 [2914] | |  | [2930] |  |  | ˆ | ˆ |
| 15 | [2915] |  | [2931] |  |  | ˆ | ˆ |

\*Los remotos REM1/RAC1 y REM2/RAC2 sólo usan los datos en estas columnas.

\*\* Al ingresar “0”, los botones asociados controlan todas las particiones asignadas al usuario. Si se ingresa “F”, los botones asociados son deshabilitado

**Datos de Plantilla**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Entrada | Función | Entrada | Función | Entrada | Función |
| [0] Botón Deshabilitado  [1] Armado Normal  [2] Armado En Casa  [3] Armado Instantáneo  [4] Armado Forzado  [5] Función 5 | | [6] Función 6  [7] N/A  [8] Pánico 1 [9] Pánico 2  A = **[**EN CASA**]** Pánico 3  B = **[**FORZADO**]** Función 1 | | C = **[**ARM**]** Función 2  D = **[**DESARME**]** Función 3  E = **[**EXC**]** Función 4  F = **[**MEM**]** N/A | |
|  | |

**[2940]** Configuración De Fábrica Para seleccionar una plantilla de botones como la configuración de fábrica, ingresar **(00)** a

**(15)** que representan las plantillas de botones en las secciones **[2900]** a **[2915]**.

**[2941]** Asignación de

Configuración de Botones

Para asignar una plantilla de botones a un usuario, seleccionar un usuario al ser solicitado, ingresar después **(00)** a **(15)** que representan las plantillas de botones en las secciones **[2900]** to **[2915]**. Si se selecciona el usuario 000, todos los usuarios son modificado

**Opciones de PGM del RTX para EVO**

**Activación de PGM**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Grupo de  Eventos | Grupo de  Funciones | # de Inicio | # de Fin |
| [910] | [911] | [912] | [913] |
| [920] | [921] | [922] | [923] |
| [930] | [931] | [932] | [933] |
| [940] | [941] | [942] | [943] |
| [950] | [951] | [952] | [953] |
| [960] | [961] | [962] | [963] |
| [970] | [971] | [972] | [973] |
| [980] | [981] | [982] | [983] |
| 000 | 000 | 000 | 000 |

|  |
| --- |
| Número de PGM |
| **PGM1** |
| **PGM2** |
| **PGM3** |
| **PGM4** |
| **PGM5** |
| **PGM6** |
| **PGM7** |
| **PGM8** |
| **Datos De fábrica** |

**NOTA:** Para la lista completa de los eventos, ver la sección de programación de PGM en la *Guía de Programación* de la central Digiplex o Digiplex EVO.

**Desactivación de PGM**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Número de PGM |  | Grupo de  Eventos | Grupo de  Funciones | # de Inicio | Fin |
| **PGM1** | [914] | [915] | [916] | [917] |
| **PGM2** | [924] | [925] | [926] | [927] |
| **PGM3** | [934] | [935] | [936] | [937] |
| **PGM4** | [944] | [945] | [946] | [947] |
| **PGM5** | [954] | [955] | [956] | [957] |
| **PGM6** | [964] | [965] | [966] | [967] |
| **PGM7** | [974] | [975] | [976] | [977] |
| **PGM8** | [984] | [985] | [986] | [987] |
| **Datos de fábrica** | 000 | 000 | 000 | 000 |

**NOTA:** Para la lista completa de los eventos, ver la sección de programación

de PGM en la *Guía de Programación* de la central Digiplex o Digiplex EVO.

**Retardo de PGM**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Número de PGM |  | Retardo  (000 a 255) | Opciones |  |
| **PGM1** | [918] | [919] |
| **PGM2** | [928] | [929] |
| **PGM3** | [938] | [939] |
| **PGM4** | [948] | [949] |
| **PGM5** | [958] | [959] |
| **PGM6** | [968] | [969] |
| **PGM7** | [978] | [979] |
| **PGM8** | [988] | [989] |
| **Datos de fábrica** | 005 | Off |
| Las siguientes opciones se aplican a las secciones [919], [929]... [989]:  **Opción [1]**: Desactivar PGM después de:  Ver la tabla a la derecha **[1] [8]**  **Opción [2]**: Base de tiempo de PGM: Off Off Evento de desactivación Habilitado (On) = Minutos Off On Evento de desactivación Deshab (Off) = Segs. (de fáb.) On Off Tiempo de PGM  On On Tiempo de PGM o  **Opción [8]**: Desactivación flexible de PGM\*: Evento de desactivación  Ver la tabla a la derecha | | | | |
| \* Para usar la opción de “Desactivación flexible de PGM” (opción [8]), la opción de “Desactivación de PGM después de” (opción [1]) debe estar Habilitada (ON). | | | | |