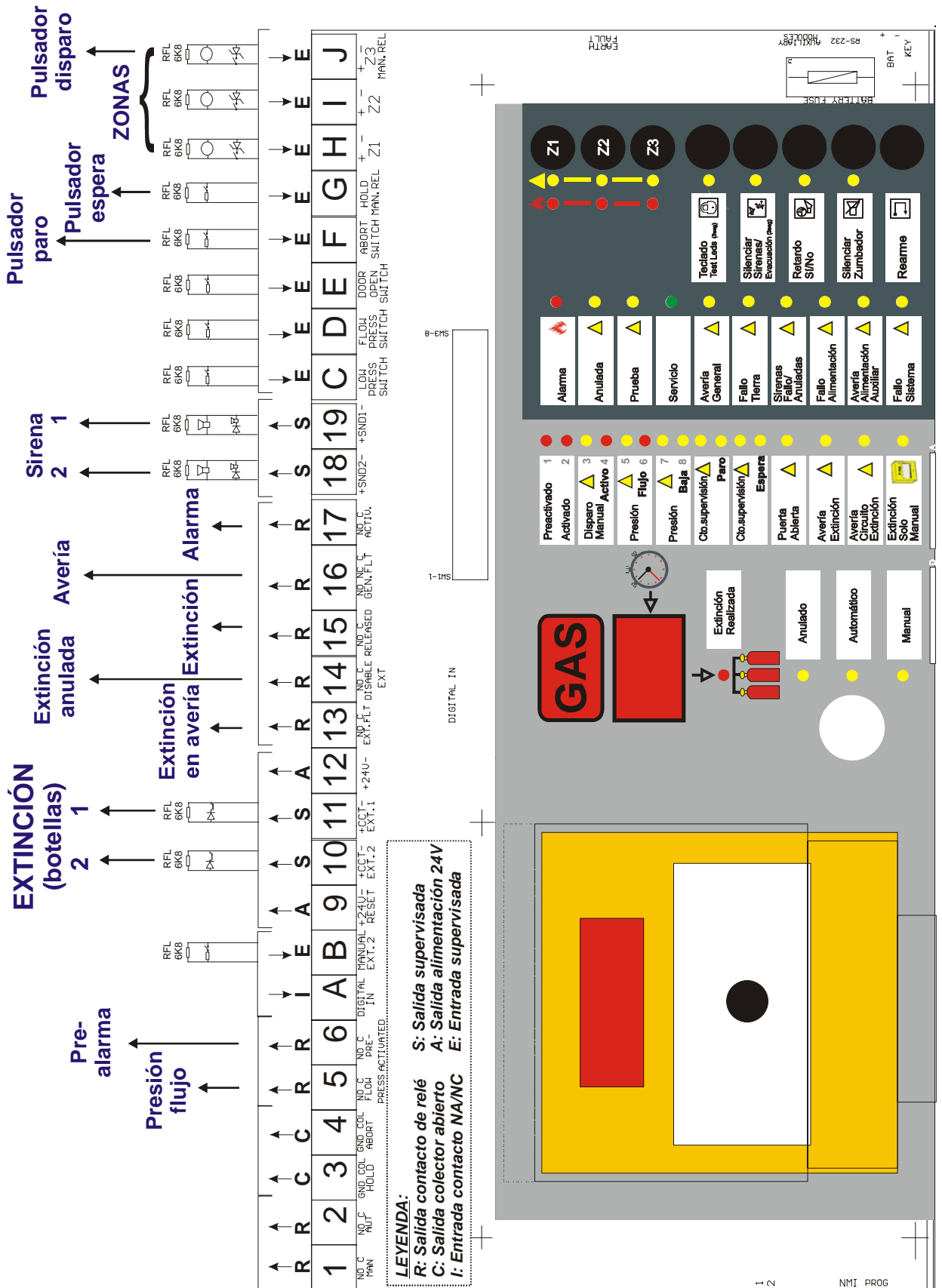
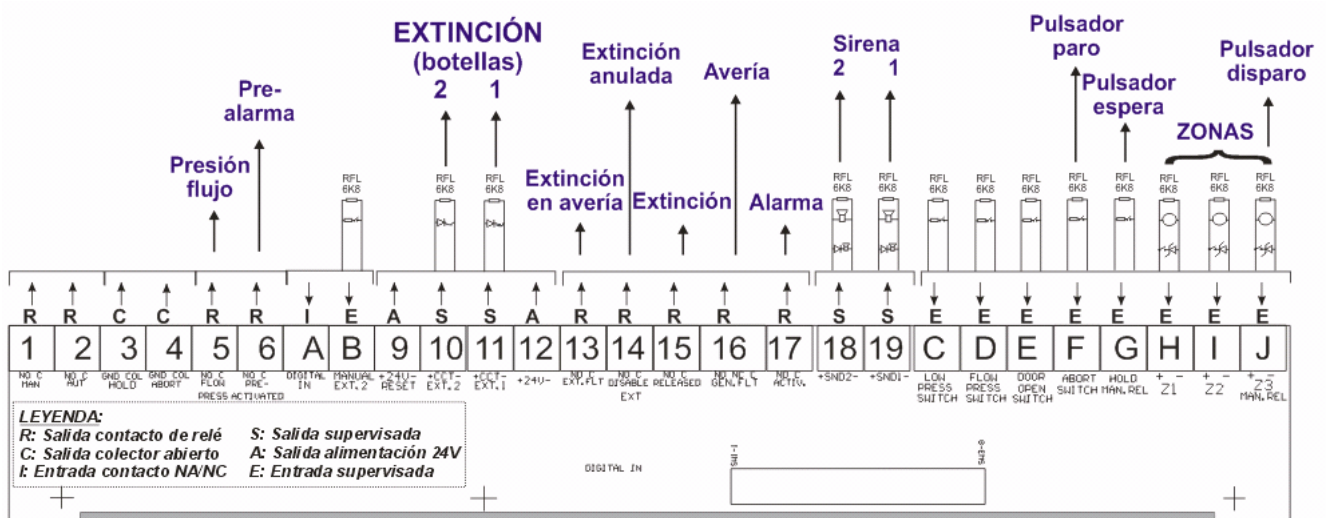


# CONEXIONADO DE LA PLACA DE LA CENTRAL DE EXTINCIÓN



**Nota:** Los relés 1, 2, 5, 6, 13, 14, 15 y 17 son NO (Normalmente Abierto). Es posible convertirlos a NC para ello consulte con el Departamento Técnico de Honeywell Life Safety Iberia. El relé 16 (avería) es NA/NC (Normalmente Abierto / Normalmente Cerrado)

## DESCRIPCIÓN DE LOS BLOQUES DE TERMINALES



1. **(MAN)**. Salida de relé que se activa cuando el sistema está en modo manual.
2. **(AUT)**. Salida de relé que se activa cuando el sistema está en modo automático.
3. **(HOLD)**. Salida de colector abierto cuando se activa el pulsador de espera.
4. **(ABORT)**. Salida de colector abierto cuando se activa el pulsador de paro.
5. **(FLOW)**. Salida de relé cuando actúe la señal de flujo.
6. **(PRE)**. Salida de relé cuando actúe la preactivación, una sola alarma de zona.
- A. **(Digital IN)**. Entrada de contacto externo para acciones de usuario.
- B. **(Manual Ext.2)**. Entrada de pulsador para activar salida de Ext.2.
9. **(+24V RES)**. Tensión de 24Vcc rearmable, máx. 250mA.
10. **(CCT EXT.2)**. Salida supervisada de extinción nº 2.
11. **(CCT EXT.1)**. Salida supervisada de extinción nº 1.
12. **(+24)**. Tensión de 24Vcc constante, máx. 250mA.
13. **(Ext.Flt)**. Salida de relé indicando avería en circuito de sirena.
14. **(Disable Ext.)**. Salida de relé indicando que está desactivada la extinción.
15. **(RELEASE)**. Salida de relé indicando la activación de la extinción.
16. **(Gen. Flt)**. Salida de relé indicando avería general de la central.
17. **(ACTIV.)**. Salida de relé indicando la activación, dos zonas en alarma.
18. **(SND2)** Salida supervisada de sirena nº 2.
19. **(SND1)** Salida supervisada de sirena nº 1.
- C. **(Press Switch)**. Entrada de señal de baja presión.
- D. **(Flow Switch)**. Entrada de señal de circulación de flujo
- E. **(Door Open)**. Entrada de señal de puerta abierta.
- F. **(Abort Switch)**. Entrada de señal de pulsador de paro.
- G. **(Hold Switch)**. Entrada de señal de pulsador de espera.
- H. **(Z1)**. Entrada de señal de zona nº 1.
- I. **(Z2)**. Entrada de señal de zona nº 2.
- J. **(Z3/Man. Rel)**. Entrada de señal de zona nº 3 o pulsador de disparo de extinción.