

ANOMALÍAS PRINCIPALES

Instalaciones de potencia útil nominal igual o inferior a 70 kW

- IPa-1** Fuga de gas
- IPa-2** Aparato a gas de circuito abierto instalado en dormitorio, o en local de ducha o baño
- IPa-3** Tubo flexible visiblemente dañado
- IPa-4** Tubo flexible de elastómero en contacto con las paredes calientes de un horno u otros aparatos de cocción
- IPa-5** Aparato tipo A, no conducido y sin dispositivo de control de contaminación de la atmósfera (AS), instalado en local de $V \leq 8 \text{ m}^3$ y que carece de la ventilación
- IPa-6** Deficiencias apreciables en los conductos de evacuación de los productos de la combustión
- IPa-7** Extractor mecánico, campana extractora de cocina o aparato a gas que dispone, incorporado al mismo, un sistema de extracción forzada, conectados a la misma chimenea donde también tiene salida los productos de la combustión de aparatos a gas de tiro natural
- IPa-8** Aparato a gas de tipo B que carece de conducto de evacuación de los productos de la combustión o que disponiendo del mismo está ubicado en un local de $V \leq 8 \text{ m}^3$ y que carece de orificio de ventilación

Instalaciones de potencia útil nominal superior a 70 kW

- IPb-1** Fuga de gas

Aparatos a gas de una instalación individual

- AP-1** Revoco en el conducto de evacuación de un aparato a gas o concentración de CO-ambiente en el local superior a 50 ppm
- AP-2** Combustión no higiénica de los aparatos a gas
- AP-3** Inexistencia de dispositivo de control de contaminación de la atmósfera (AS) en aquellos aparatos que reglamentariamente lo requieran

ANOMALÍAS SECUNDARIAS

Instalaciones de potencia útil nominal igual o inferior a 70 kW

- ISa-1** Aparato a gas de tipo B que está ubicado en un local de $V > 8 \text{ m}^3$ que carece de orificio de ventilación
- ISa-2** Estado general de conservación de la instalación defectuoso, o utilización de materiales o técnicas de unión inadecuados
- ISa-3** Tubo flexible inadecuado, conexión defectuosa del mismo o en contacto con partes calientes
- ISa-4** El incumplimiento apreciable a través de las partes visibles de las tuberías, de las condiciones establecidas en el apartado 4.4 de la norma UNE 60670-4:2005, al discurrir dichas tuberías por las cavidades de altillos, falsos techos, cámaras y sótanos

ANOMALÍAS SECUNDARIAS

Instalaciones de potencia útil nominal igual o inferior a 70 kW

(continuación)

- ISa-5** Llaves de aparatos sin conectar que no estén cerradas y taponadas
- ISa-6** Local con ventilación inadecuada
- ISa-7** Local con volumen insuficientes cuando el consumo calorífico total de los aparatos de cocción instalados en el mismo sea superior a 16 kW
- ISa-8** Falta de sistema de detección y corte de gas, en contra de lo indicado en la norma UNE 60670-6

Instalaciones de potencia útil nominal superior a 70 kW

- ISb-1** Fugas de gas secundarias
- ISb-2** Estado general de conservación de la instalación defectuoso, o utilización de materiales o técnicas de unión inadecuados
- ISb-3** El incumplimiento apreciable a través de las partes visibles, de las condiciones establecidas en el apartado 4.4 de la norma UNE 60670-4:2005 al discurrir las tuberías por cavidades de altillos, falsos techos, cámaras y sótanos
- ISb-4** Inexistencia o difícil accesibilidad de la válvula general de usuario
- ISb-5** Estación de regulación y/o medida sin toma de tierra y/o juntas dieléctricas

- ISb-6** Ventilación del recinto de la ERM insuficiente o incorrecta
- ISb-7** Ubicación del recinto y/o distancias mínimas de seguridad incorrectas
- ISb-8** Inexistencia, deterioro o caducidad de la revisión del extintor de polvo seco
- ISb-9** La instalación eléctrica de la ERM cumple la normativa vigente
- ISb-10** Inexistencia de señalización correspondiente

Aparatos a gas de una instalación individual

- AS-1** Concentración de CO-ambiente en el local comprendida entre 15 ppm y 50 ppm
- AS-2** Interferencia de la campana extractora en el funcionamiento del aparato de gas
- AS-3** Funcionamiento incorrecto de los dispositivos de seguridad por extinción de llama en los aparatos de gas que deban disponer de ellos
- AS-4** Imposibilidad de comprobación de los productos de la combustión del aparato cuando sea de tipo B
- AS-5** Falta de Libro de Mantenimiento o no se acredita la realización del mantenimiento obligatorio del aparato en las salas de máquinas con una potencia instalada superior a 70 kW