

## CÓDIGOS DE ANOMALÍAS PARA EL PROCESO DE INSPECCIÓN

### PERÓDICA EN INSTALACIONES RECEPTORAS DE GAS

Estos códigos se corresponden con las anomalías reflejadas en la norma UNE 60670-6:2014.

#### Anomalías principales en las instalaciones receptoras [IPa]

1. Fuga de gas principal [IPa-1]
2. Aparato de gas tipo A o B instalado en dormitorio, local de ducha, baño o aseo. [IPa-2]
3. Tubo flexible visiblemente dañado. [IPa-3]
4. Tubo flexible de elastómero en contacto con partes calientes del horno u otros aparatos de cocción. [IPa-4]
6. Deficiencias apreciables en los conductos de evacuación de los productos de la combustión. [IPa-5]
7. Extractor mecánico, campana extractora de cocina o aparato de gas que dispone de un dispositivo de ayuda a la evacuación de los productos de combustión, conectados a la misma chimenea donde también tienen salida conductos de evacuación de productos de la combustión de otros aparatos de gas de tipo B de tiro natural. [IPa-6]
8. Inexistencia de conductos de evacuación en aparatos que lo precisen. [IPa-7]
9. Aparato a gas de tipo B o C que carece de conducto de evacuación de los productos de la combustión o que, disponiendo del mismo, está ubicado en un local menor de 8 m<sup>3</sup> que carece de ventilación suficiente. [IPa-7]
- 14P. Llaves de aparatos sin conectar que estén cerradas, bloqueadas, precintadas y taponadas [IPa-8]

#### Anomalías secundarias en las instalaciones receptoras [ISa]

10. Aparato de gas de tipo B que está ubicado en un local con  $V > 8$  m<sup>3</sup> que carece de orificio de ventilación. [ISa-1]
11. Estado general de conservación de la instalación defectuoso o utilización de materiales o técnicas de unión inadecuados. [ISa-2]
12. Tubo flexible inadecuado, conexión defectuosa del mismo o en contacto con partes calientes. [ISa-3]
13. Incumplimientos, apreciables a través de las partes visibles de las tuberías, de las condiciones reglamentarias, al discurrir dicha tubería por cavidades de altillos, cámaras y sótanos. [ISa-4]

- 15. Local con ventilación inadecuada. [ISa-5]
- 16. Local con volumen insuficiente cuando el consumo calorífico total de los aparatos de cocción instalados en el mismo sea superior a 16 kW. [ISa-6]
- 17. Falta el sistema de detección y corte de gas, en contra de lo indicado en la norma UNE 60670-6. [ISa-7]
- 28S. Conducciones de otros servicios, de acuerdo a lo indicado en el apartado 4.3 de la Norma UNE 60670-6. [ISa-8]

#### **Anomalías principales en el funcionamiento de los aparatos [AP]**

- 18. Revoco en el conducto de evacuación de un aparato de gas o concentración excesiva de CO ambiente en el local. [AP-1]
- 19. Combustión no higiénica de los aparatos tipo B y C. [AP-2]
- 20. Inexistencia de dispositivo de control de contaminación de la atmósfera (AS) en aquellos aparatos que reglamentariamente lo requieran. [AP-3]
- 74. Interferencia grave del extractor mecánico o la campana extractora en el funcionamiento de un aparato de gas (si co.amb.>50 ppm). [AP-4]

#### **Anomalías secundarias en el funcionamiento de los aparatos [AS]**

- 21. Revoco moderado en el conducto de evacuación de un aparato de gas o concentración de Co ambiente en el local comprendida entre 15 ppm y 50 ppm. [AS-1]
- 22. Interferencia moderada de la campana extractora en el funcionamiento de un aparato de gas. [AS-2]
- 23. Funcionamiento incorrecto de los dispositivos de seguridad por extinción de llama en aparatos de gas que deban disponer de ellos. [AS-3]
- 24. Imposibilidad de comprobación de los productos de la combustión de aparato de gas cuando sea de tipo B y C. [AS-4]
- 87. Combustión deficiente de aparatos de gas [AS-6]
- 88. Incorrecta regulación de los mínimos de los quemadores superiores de cocinas, encimeras encastrables u otros aparatos de cocción. [AS-7]
- 89. Incorrecto funcionamiento de los quemadores de los aparatos de cocción [AS-8]

#### **Anomalías principales en la instalación receptora común [CP]**

25. Fuga de gas principal [CP1]

**Anomalías secundarias en la instalación receptora común [CS]**

26. Fuga de gas secundaria (entre 1 y 5 l/h). [CS-1]

27. Conjunto de regulación situado en un local interior del edificio y ubicado en un armario que no ventile directamente al exterior. [CS-2]

28. Ventilación del recinto de centralización de contadores insuficiente o incorrecta. [CS-3]

29. Estado general de conservación de la instalación defectuoso, o utilización de materiales o técnicas de unión inadecuados. [CS-4]

30. El incumplimiento, apreciable a través de las partes visibles, de las condiciones reglamentarias, al discurrir por las cavidades de altillos, falsos techos, cámaras y sótanos. [CS-5]

31. Evidente mal estado de conservación de la instalación eléctrica en recinto de contadores. [CS-6]

32. Existencia de instalaciones ajenas al mismo en el recinto de contadores. [CS-7]

33. Puerta o cerradura incorrecta en armario de regulación o en el recinto de contadores. [CS-8]

69. Existencia de grietas, apreciables visiblemente, en las paredes interiores del recinto de contadores, reguladores o colectores de llaves, que posibiliten canalizar potenciales fugas de gas a la estructura del edificio [CS-9]

**Anomalías principales en las instalaciones receptoras a presión superior a 5 bares [P]**

34. Fuga de gas principal. [P-1]

**Anomalías secundarias en las instalaciones receptoras a presión superior a 5 bares [S]**

35. Instalación no estanca (nivel de fuga de gas entre 1 y 5 l/h). [S-1]

36. Estado general de conservación de la instalación defectuoso, o utilización de materiales o técnicas de unión inadecuados, o existencia de tramos de tubería en lugares inadecuados. [S-2]

37. Inexistencia o difícil accesibilidad de válvula general de usuario. [S-3]

38. Estación de regulación y/o medida sin toma de tierra y/o juntas dieléctricas. [S-4]

- 39. Ventilación del recinto de ERM insuficiente o incorrecta. [S-5]
- 40. Ubicación del recinto y/o distancias mínimas de seguridad incorrectas. [S-6]
- 41. Inexistencia, deterioro o caducidad de la revisión del extintor de polvo seco. [S-7]
- 42. La instalación eléctrica de la ERM incumple con la normativa vigente. [S-8]
- 43. Inexistencia de la señalización correspondiente. [S-9]
- 86. Falta el 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. [AS-5]

**Anomalías principales en las instalaciones de potencia nominal superior o igual 70 kw [IP-b]**

- 46. Fuga de gas principal. [IP-b1]

**Anomalías secundarias en las instalaciones de potencia nominal superior o igual 70 kw [IS-b]**

- 47. Fugas de gas secundarias. [IS-b1]
- 48. Estado general de conservación de la instalación defectuoso, o utilización de materiales o técnicas de unión inadecuados, o existencia de tramos de tubería en lugares Inadecuados. [IS-b2]
- 49. Inexistencia o difícil accesibilidad de válvula general de usuario. [IS-b4]
- 50. El incumplimiento, apreciable a través de las partes visibles, de las condiciones reglamentarias, al discurrir por las cavidades de altillos, falsos techos, cámaras o sótanos. [IS-b3]
- 51. Estación de regulación y/o medida sin toma de tierra y/o juntas dieléctricas. [IS-b5]
- 52. Ventilación del recinto de ERM Insuficiente o incorrecta. [IS-b6]
- 53. Ubicación del recinto y/o distancias mínimas de seguridad incorrectas. [IS-b7]
- 54. Inexistencia, deterioro o caducidad de la revisión del extintor de polvo seco. [IS-b8]
- 55. La Instalación eléctrica de la ERM incumple con la normativa vigente. [IS-b9]
- 56. Inexistencia de la señalización correspondiente. [IS-b10]
- 86. Falta el 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. [AS-5]

### **CÓDIGOS RESULTADO DE LA INSPECCIÓN:**

01. Sin defectos.
02. Instalación con anomalías secundarias.
03. Ausente.
04. Deshabitado.
05. No deja cortar.
06. No deja entrar.
07. No firma inspección.
08. No firma inspección.
09. Situación singular.

### **SITUACIÓN DEL SUMINISTRO:**

1. Interrupción del suministro total.
2. Interrupción del suministro parcial.
3. Aptitud de uso provisional.

### **SITUACIÓN SIN POSIBILIDAD DE REALIZAR LA INSPECCIÓN:**

64. Obras.
65. Local precintado.
66. Baja de gas.
67. Instalación precintada.
68. Otros.