



Listado de anomalías Nedgia y Madrileña de gas:

Anomalía 11: Fuga de gas principal [IPa-1]

Anomalía 12: Aparato de gas tipo A o B instalado en dormitorio, local de ducha, baño o aseo. [IPa-2]

Anomalía 13: Tubo flexible visiblemente dañado. [IPa-3]

Anomalía 14: Tubo flexible de elastómero en contacto con partes calientes del horno u otros aparatos de cocción. [IPa-4]

Anomalía 15: Deficiencias apreciables en los conductos de evacuación de los productos de la combustión. [IPa-5]

Anomalía 16: 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]

Anomalía 17: 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 m³ que carece de ventilación suficiente. [IPa-7]

Anomalía 18: Llaves de aparatos sin conectar que estén cerradas, bloqueadas, precintadas y taponadas [IPa-8]

Anomalías secundarias en las instalaciones receptoras [ISa]:

Anomalía 21: Aparato de gas de tipo B que está ubicado en un local con V>8 m³ que carece de orificio de ventilación. [ISa-1]

Anomalía 22: Estado general de conservación de la instalación defectuoso o utilización de materiales o técnicas de unión inadecuados [ISa-2]

Anomalía 23: Tubo flexible inadecuado, conexión defectuosa del mismo o en contacto con partes calientes. [ISa-3]

Anomalía 24: 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]

Anomalía 25: Local con ventilación inadecuada. [ISa-5]

Anomalía 26: 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]

Anomalía 27: Falta el sistema de detección y corte de gas, en contra de lo indicado en la norma UNE 60670-6. [ISa-7]

Anomalía 28: Conducciones de otros servicios, de acuerdo con 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] Existencia de instalaciones ajenas al mismo en el recinto de contadores. [CS-7]

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]