

NOTA DE PRENSA

Actualizada la Guía de los Refrigerantes A2L

AFEC, CONAIF y CNI han actualizado la Guía de los Refrigerantes A2L, lanzada en febrero de 2020 por estas tres organizaciones empresariales del sector de la climatización para mostrar las ventajas que presentan los refrigerantes alternativos del grupo de seguridad A2L, bajo los criterios técnicos del nuevo Reglamento de Seguridad para Instalaciones Frigoríficas (RSIF).

La nueva versión, actualizada a septiembre de 2020, incorpora entre sus novedades destacables modificaciones en la redacción del texto para ganar en precisión y evitar problemas de interpretación, actualiza el apartado de preguntas frecuentes y agrega un nuevo ejemplo de cálculo en aplicación comercial con equipo autónomo partido (local de categoría A) con unidades interiores en falsos techos.

El ejemplo despeja las dudas que surgieron en diversos colectivos sobre la interpretación del Reglamento en instalaciones de A2L, en relación con las mencionadas unidades interiores en falsos techos. De hecho, las alternativas de instalación que refleja se encuentran revisadas por la Comisión de Unidad de Mercado, formada por las Comunidades Autónomas y el Ministerio, y cuenta con el visto bueno de éste último.

Contenido de la Guía

La Guía de los Refrigerantes A2L trata, entre otros temas, las características de los refrigerantes A2L, el marco legal, sus aplicaciones, los requisitos de las empresas instaladoras y mantenedoras, las medidas de seguridad y una serie de preguntas frecuentes que sirven de orientación a los profesionales.

Madrid, 17 de septiembre de 2020.

AFEC: Asociación de Fabricantes de Equipos de Climatización.

CONAIF: Confederación Nacional de Asociaciones de Instaladores y Fluidos.

CNI: Confederación Nacional de Instaladores y Mantenedores.