

Cambios en la herramienta unificada LIDER-CALENER versión 2237.1162 de 29 de julio de 2021 respecto a la versión 2203.1160 de 26 de abril de 2021

- Corrección del cómputo del consumo de medioambiente en equipos de bombas de calor en sistemas mixtos de calefacción y acs (aerothermia)
- Corrección del cálculo del porcentaje de superficie calefactada y refrigerada
- Corrección del cálculo de las emisiones de CO2 debidas a electricidad en el Anejo II del informe de certificación
- Inclusión de nota para ampliaciones y reformas en los que la demanda de ACS se incrementa en menos del 50% de la demanda inicial
- Mejora en la legibilidad y trazabilidad del porcentaje de demanda de ACS cubierta por paneles solares térmicos para evitar confusiones
- Corrección del tratamiento de los multiplicadores en espacios y sistemas y aclaración en el manual
- Corrección del cálculo de la demanda en edificios con muros Trombe
- Revisión del cálculo de la luminancia media de los espacios en edificios terciarios
- Corrección de los espesores mínimos de capas para exportación a Calener-GT
- Añadido de librería de valores por defecto de Calener-GT para tratar casos de importación directa de casos GT
- Comprobación inicial de la configuración de los separadores decimales y de miles
- Comprobación en la instalación de la versión de la máquina virtual de Java
- Instalación desatendida de HULC (/SILENT, /VERYSILENT)
- Nueva versión del Manual del usuario