

PARTE III: CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERGÉTICA**CALIFICACIÓN ENERGÉTICA DEL EDIFICIO****INDICADOR GLOBAL****Calificación: D**Emisiones globales: 24,26 [kgCO₂/m² año]**INDICADORES PARCIALES****EMISIONES DE CALEFACCIÓN**Emisiones Calefacción: 6,04 [kgCO₂/m² año]**EMISIONES DE REFRIGERACIÓN**Emisiones Refrigeración: 13,18 [kgCO₂/m² año]**EMISIONES ACS**Emisiones ACS: 5,05 [kgCO₂/m² año]

La calificación global del edificio se expresa en términos de dióxido de carbono liberado a la atmósfera como consecuencia del consumo energético del mismo.

CALIFICACIÓN PARCIAL DE LA DEMANDA ENERGÉTICA DE CALEFACCIÓN Y REFRIGERACIÓN

La demanda energética de calefacción y refrigeración es la energía necesaria para mantener las condiciones internas del confort del edificio.

DEMANDA DE CALEFACCIÓN**Calificación: B**Demanda global de calefacción: 10,56 [kWh/m² año]**DEMANDA DE REFRIGERACIÓN****Calificación: F**Demanda global de refrigeración: 19,89 [kWh/m² año]**CALIFICACIÓN PARCIAL DE CONSUMO DE ENERGÍA PRIMARIA**

En los certificados emitidos según el procedimiento vigente desde el 14/01/2016, este apartado se refiere al de CALIFICACIÓN ENERGÉTICA DEL EDIFICIO EN CONSUMO DE ENERGÍA PRIMARIA NO RENOVABLE.

INDICADOR GLOBAL**Calificación: D**Consumo global de energía primaria: 97,57 [kWh/m² año]**INDICADORES PARCIALES****CALEFACCIÓN**Energía primaria calefacción: 28,28 [kWh/m² año]**REFRIGERACIÓN**Energía primaria refrigeración: 52,98 [kWh/m² año]**ACS**Energía primaria ACS: 20,31 [kWh/m² año]

El técnico abajo firmante, da fe que los datos mostrados en la parte III de "Certificado de Eficiencia Energética" del presente Informe de Evaluación del Edificio, se corresponden con los indicados en el Certificado de Eficiencia Energética del Edificio que se adjunta y que está suscrito por el Técnico competente JESUS MASCARAQUE, con DNI 52368864A y titulación ARQUITECTO SUPERIOR.

En MADRID, a 07 de Febrero de 2020

Firmado:
JESUS MASCARAQUE