



CERTIF. ENERGÉTICAS

Calificación energética del edificio del estado actual

Zona climática	Uso	Otros usos
B4		

1. CALIFICACIÓN ENERGÉTICA DEL EDIFICIO EN EMISIONES

INDICADOR GLOBAL	INDICADORES PARCIALES	
Emisiones globales (kgCO ₂ /m ² -año)	CALEFACCIÓN Emisiones calefacción (kgCO ₂ /m ² -año)	ACS Emisiones ACS (kgCO ₂ /m ² -año)
	REFRIGERACIÓN Emisiones refrigeración (kgCO ₂ /m ² -año)	ILUMINACIÓN Emisiones iluminación (kgCO ₂ /m ² -año)

Emisiones CO₂ por consumo eléctrico: 0,00 kgCO₂/m²-año
Emisiones CO₂ por otros combustibles: 0,00 kgCO₂/m²-año

2. CALIFICACIÓN ENERGÉTICA DEL EDIFICIO EN CONSUMO DE ENERGÍA PRIMARIA NO RENOVABLE

INDICADOR GLOBAL	INDICADORES PARCIALES	
Consumo global de energía primaria no renovable (kWh/m ² -año)	CALEFACCIÓN Energía primaria calefacción (kWh/m ² -año)	ACS Energía primaria ACS (kWh/m ² -año)
	REFRIGERACIÓN Energía primaria refrigeración (kWh/m ² -año)	ILUMINACIÓN Energía primaria iluminación (kWh/m ² -año)

3. CALIFICACIÓN PARCIAL DE LA DEMANDA ENERGÉTICA DE CALEFACCIÓN Y REFRIGERACIÓN

INDICADOR GLOBAL	INDICADORES PARCIALES	
Demanda de calefacción (kWh/m ² -año)	CALEFACCIÓN Energía primaria calefacción (kWh/m ² -año)	ACS Energía primaria ACS (kWh/m ² -año)
	REFRIGERACIÓN Energía primaria refrigeración (kWh/m ² -año)	ILUMINACIÓN Energía primaria iluminación (kWh/m ² -año)

Calificación energética del edificio

Zona climática	Uso	Otros usos
B4		

1. CALIFICACIÓN ENERGÉTICA DEL EDIFICIO EN EMISIONES

INDICADOR GLOBAL	INDICADORES PARCIALES	
Emisiones globales (kgCO ₂ /m ² -año)	CALEFACCIÓN Emisiones calefacción (kgCO ₂ /m ² -año)	ACS Emisiones ACS (kgCO ₂ /m ² -año)
	REFRIGERACIÓN Emisiones refrigeración (kgCO ₂ /m ² -año)	ILUMINACIÓN Emisiones iluminación (kgCO ₂ /m ² -año)

Emisiones CO₂ por consumo eléctrico: 7,00 kgCO₂/m²-año
Emisiones CO₂ por otros combustibles: 0,00 kgCO₂/m²-año

2. CALIFICACIÓN ENERGÉTICA DEL EDIFICIO EN CONSUMO DE ENERGÍA PRIMARIA NO RENOVABLE

INDICADOR GLOBAL	INDICADORES PARCIALES	
Consumo global de energía primaria no renovable (kWh/m ² -año)	CALEFACCIÓN Energía primaria calefacción (kWh/m ² -año)	ACS Energía primaria ACS (kWh/m ² -año)
	REFRIGERACIÓN Energía primaria refrigeración (kWh/m ² -año)	ILUMINACIÓN Energía primaria iluminación (kWh/m ² -año)

3. CALIFICACIÓN PARCIAL DE LA DEMANDA ENERGÉTICA DE CALEFACCIÓN Y REFRIGERACIÓN

INDICADOR GLOBAL	INDICADORES PARCIALES	
Demanda de calefacción (kWh/m ² -año)	CALEFACCIÓN Energía primaria calefacción (kWh/m ² -año)	ACS Energía primaria ACS (kWh/m ² -año)
	REFRIGERACIÓN Energía primaria refrigeración (kWh/m ² -año)	ILUMINACIÓN Energía primaria iluminación (kWh/m ² -año)

