calefacción y refrigeración (%)







8.-Datos energéticos: (Obtenidos de Certificados energéticos comparables, mismo programa) Certificado de eficiencia energética previo (Actuaciones Eficiencia Energética últimos 4 años) Datos calificación energética: Fecha Registro de CEE Nº inscripción en Registro de CEE Demanda energética anual de calefacción (kWh/m2 año) Demanda energética anual de refrigeración(kWh/m2 año) Demanda energética anual global de calefacción y refrigeración (kWh/m2 año) Superficie habitable (m2) Certificado de eficiencia energética inicial (Antes de la actuación subvencionable) Datos de calificación energética: Fecha Registro de CEE Nº inscripción en Registro de CEE Demanda energética anual de calefacción (kWh/m2 año) Demanda energética anual de refrigeración(kWh/m2 año) Demanda energética anual global de calefacción y refrigeración (kWh/m2 año) Consumo de energía primaria Consumo de energía final Total (kWh/m2 año) no renovable (kWh/m2 año) Consumo de energía primaria no renovable (letra) Emisiones de CO2 (KgCO2/m2 Emisiones de CO2 (letra) año) Superficie habitable (m2) Certificado de eficiencia energética final Datos de calificación energética obtenida: O Proyecto (previsto) O Una vez finalizadas las obras (ejecutado) Nº inscripción en Registro de CEE Fecha Registro de CEE Demanda energética anual de calefacción (kWh/m2 año) Demanda energética anual de refrigeración(kWh/m2 año) Demanda energética anual global de calefacción y refrigeración (kWh/m2 año) Consumo de energía primaria Consumo de energía final Total (kWh/m2 año) no renovable (kWh/m2 año) Consumo de energía primaria no renovable (letra) Emisiones de CO2 (KgCO2/m2 Emisiones de CO2 (letra) año) Reducción Anual Estimada de Gases de Efecto Invernadero (Toneladas equivalente de CO2/año) Superficie habitable (m2) Porcentaje de ahorros y reducciones de consumo obtenidos: Porcentaje de ahorro de demanda de energía conjunta de Porcentaje de ahorro en consumo de

BOLETÍN: BOME-B-2022-5980 ARTÍCULO: BOME-A-2022-634 PÁGINA: BOME-P-2022-2271

energía primaria no renovable (%)