



EUSKO JAURLARITZA  
GOBIERNO VASCO

**ERAIKINAREN ENERGIA-KALIFIKAZIOA ETIKETA**  
CALIFICACION ENERGETICA DE EDIFICIOS



**PROIEKTUA** PROYECTO

**Erregistro-zenbakia**  
Nº de registro

CEE/CAPV/2022/00235590 P

**Egun honetan sinatua**  
Suscrito el

28/10/2022

**Noiz arteko balioa**  
Válido hasta

28/10/2032

**Eraikina**  
Edificio

Bloque de 42 viviendas

**Helbidea**  
Dirección

Sector SAPUR1-Parcela R4/11

**Herria**  
Localidad

Amurrio (Araba/Álava)

**Zona klimatikoa**  
Zona Climática

D1

**Eraikinaren erabilera**  
Uso del edificio/vivienda/local

Etxebizitza Vivienda

**KALIFIKAZIO ENERGETIKOKO ESKALA**  
ESCALA DE LA CALIFICACIÓN ENERGÉTICA

**Energia primarioko kontsumoa (1)**  
Consumo de energía primaria (1)  
kWh/m<sup>2</sup> año

**CO<sub>2</sub> Igorpenak**  
Emisiones de CO<sub>2</sub>  
KgCO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup> año

KALIFIKAZIO ENERGETIKOKO ESKALA ESCALA DE LA CALIFICACIÓN ENERGÉTICA	Energia primarioko kontsumoa (1) Consumo de energía primaria (1) kWh/m <sup>2</sup> año	CO <sub>2</sub> Igorpenak Emisiones de CO <sub>2</sub> KgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> año
<b>A</b> eraginkorragoa más eficiente	<b>29</b>	<b>5</b>
<b>B</b>		
<b>C</b>		
<b>D</b>		
<b>E</b>		
<b>F</b>		
<b>G</b> ez hain eraginkorra menos eficiente		

Eraikinaren kontsumo errealean eta karbono-dioxidoaren igorpenetan (CO<sub>2</sub>) eragina dute, besteak beste, eraikinaren eragiketa- eta funtzionamendu-baldintzek eta baldintza klimatikoek.

El consumo real del edificio y sus emisiones de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) dependerá de las condiciones de operación y funcionamiento del edificio y de las condiciones climáticas, entre otros aspectos.

(1) Etiketa honen osagarri den ziurtagirian adierazitako kalifikazio energetikoaren arabera.

(1) Según calificación energética obtenida en el certificado que acompaña esta etiqueta.