



EUSKO JAURLARITZA  
GOBIERNO VASCO

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



**PROIEKTUA** PROYECTO

**Erregistro-zenbakia**  
Nº de registro

CEE/CAPV/2020/00181243 P

**Egun honetan sinatua**  
Suscrito el

03/04/2020

**Noiz arteko balioa**  
Válido hasta

**Eraikina**  
Edificio

Bolueta Portal A1

**Helbidea**  
Dirección

Kalea/Calle Santa Ana de Bolueta 18

**Herria**  
Localidad

Bilbao (Bizkaia) 48004

**Zona klimatikoa**  
Zona Climática

C1

**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>23</b>	<b>4</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.



EUSKO JAURLARITZA  
GOBIERNO VASCO

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



**PROIEKTUA** PROYECTO

**Erregistro-zenbakia**  
Nº de registro

CEE/CAPV/2020/00181244 P

**Egun honetan sinatua**  
Suscrito el

28/05/2020

**Noiz arteko balioa**  
Válido hasta

**Eraikina**  
Edificio

Bolueta Portales A2-A3

**Helbidea**  
Dirección

Kalea/Calle Santa Ana de Bolueta 20 y 22

**Herria**  
Localidad

Bilbao (Bizkaia) 48004

**Zona klimatikoa**  
Zona Climática

C1

**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>18</b>	<b>3</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.



EUSKO JAURLARITZA  
GOBIERNO VASCO

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



**PROIEKTUA** PROYECTO

**Erregistro-zenbakia**  
Nº de registro

CEE/CAPV/2020/00181254 P

**Egun honetan sinatua**  
Suscrito el

03/04/2020

**Noiz arteko balioa**  
Válido hasta

**Eraikina**  
Edificio

Bolueta Portal A4

**Helbidea**  
Dirección

Kalea/Calle Santa Ana de Bolueta 24

**Herria**  
Localidad

Bilbao (Bizkaia) 48004

**Zona klimatikoa**  
Zona Climática

C1

**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>17</b>	<b>3</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.



EUSKO JAURLARITZA  
GOBIERNO VASCO

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



**PROIEKTUA** PROYECTO

**Erregistro-zenbakia**  
Nº de registro

CEE/CAPV/2020/00181255 P

**Egun honetan sinatua**  
Suscrito el

03/04/2020

**Noiz arteko balioa**  
Válido hasta

**Eraikina**  
Edificio

Bolueta Portal B1

**Helbidea**  
Dirección

Kalea/Calle Santa Ana de Bolueta 10

**Herria**  
Localidad

Bilbao (Bizkaia) 48004

**Zona klimatikoa**  
Zona Climática

C1

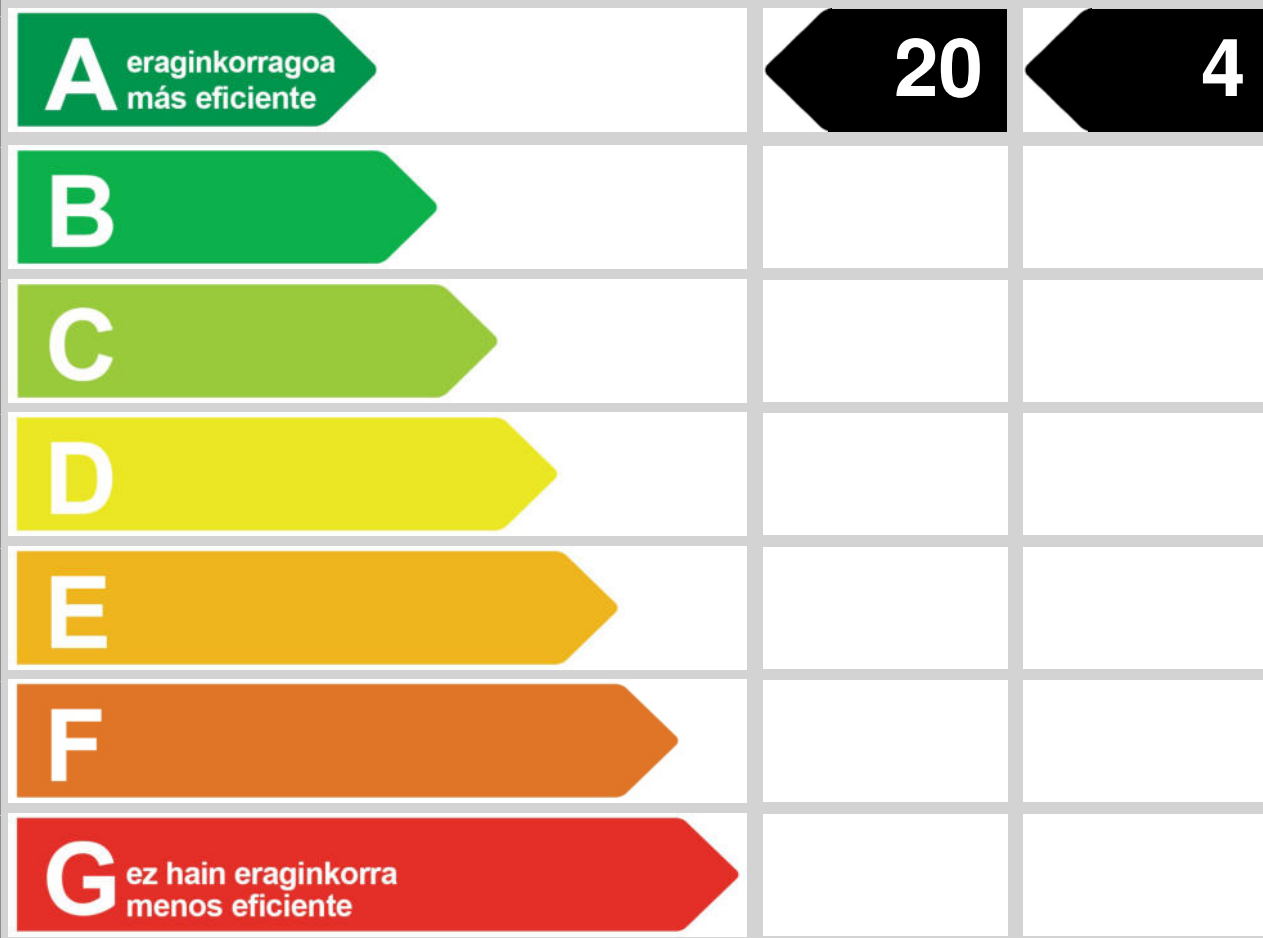
**Eraikinaren erabilera**  
Uso del edificio/vivienda/local

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



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.



EUSKO JAURLARITZA  
GOBIERNO VASCO

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



**PROIEKTUA** PROYECTO

**Erregistro-zenbakia**  
Nº de registro

CEE/CAPV/2020/00181257 P

**Egun honetan sinatua**  
Suscrito el

06/04/2020

**Noiz arteko balioa**  
Válido hasta

**Eraikina**  
Edificio

Bolueta Portales B2 y B3

**Helbidea**  
Dirección

Kalea/Calle Santa Ana de Bolueta 12 y 14

**Herria**  
Localidad

Bilbao (Bizkaia) 48004

**Zona klimatikoa**  
Zona Climática

C1

**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>19</b>	<b>3</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.



EUSKO JAURLARITZA  
GOBIERNO VASCO

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



**PROIEKTUA** PROYECTO

**Erregistro-zenbakia**  
Nº de registro

CEE/CAPV/2020/00181260 P

**Egun honetan sinatua**  
Suscrito el

03/04/2020

**Noiz arteko balioa**  
Válido hasta

**Eraikina**  
Edificio

Bolueta Portal B4

**Helbidea**  
Dirección

Kalea/Calle Santa Ana de Bolueta 16

**Herria**  
Localidad

Bilbao (Bizkaia) 48004

**Zona klimatikoa**  
Zona Climática

C1

**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>17</b>	<b>3</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.