



EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO

ERAIKINAREN ENERGIA-KALIFIKAZIOA ETIKETA
CALIFICACION ENERGETICA DE EDIFICIOS



PROIEKTUA PROYECTO

Erregistro-zenbakia
Nº de registro

CEE/CAPV/2020/00181886 P

Egun honetan sinatua
Suscrito el

13/03/2020

Noiz arteko balioa
Válido hasta

Eraikina
Edificio

PE-40viviendasBloqueA1-n46-Lamiako

Helbidea
Dirección

Kalea/Calle Langileria 46 -A

Herria
Localidad

Lamiako | La Chopera - Leioa (Bizkaia) 48940

Zona klimatikoa
Zona Climática

C1

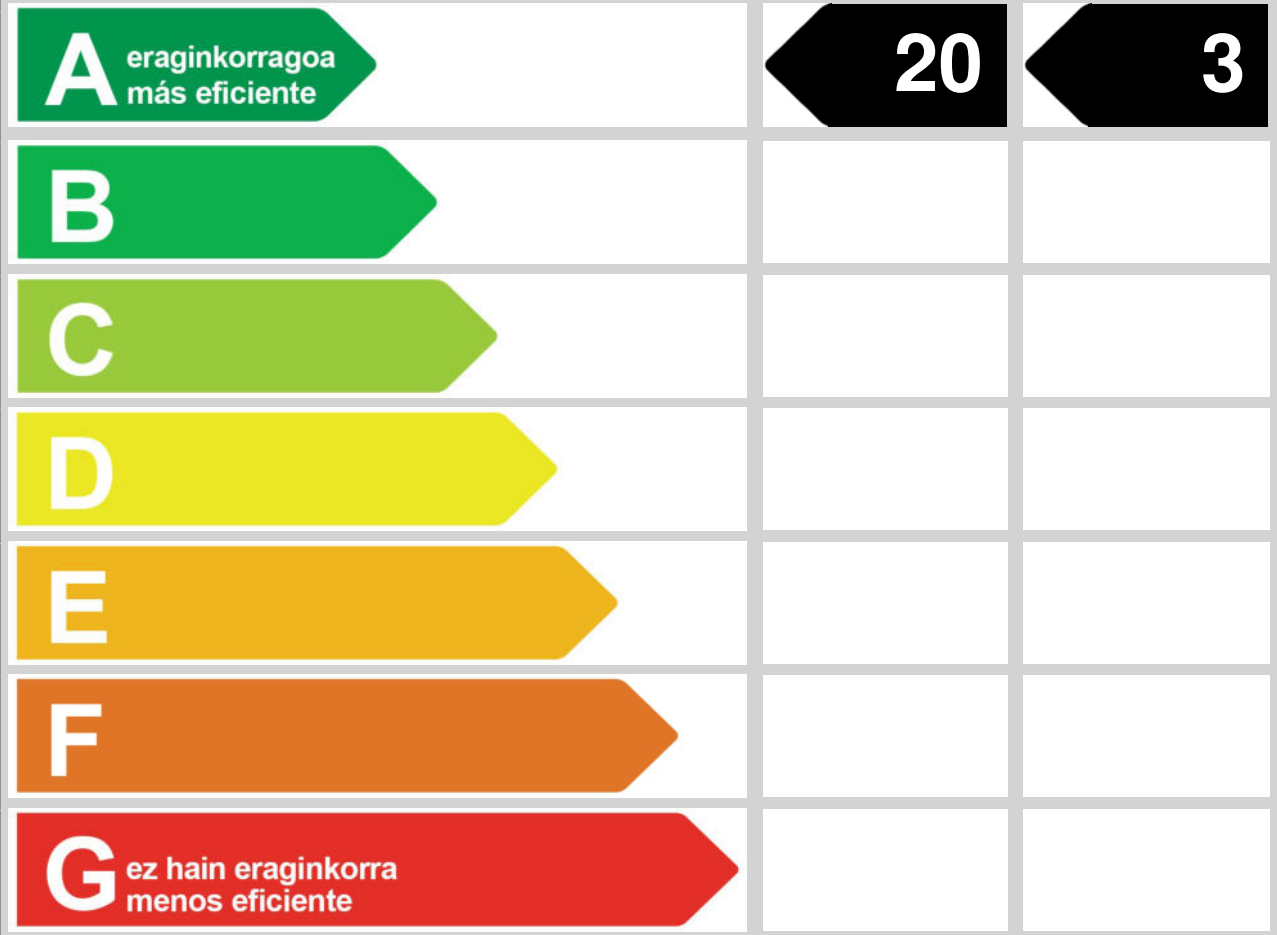
Eraikinaren erabilera
Uso del edificio/vivienda/local

Etxebizitza Vivienda

KALIFIKAZIO ENERGETIKOKO ESKALA
ESCALA DE LA CALIFICACIÓN ENERGÉTICA

Energia primarioko kontsumoa (1)
Consumo de energía primaria (1)
kWh/m² año

CO₂ Igorpenak
Emisiones de CO₂
KgCO₂/m² año



Eraikinaren kontsumo errealean eta karbono-dioxidoaren igorpenetan (CO₂) eragina dute, besteak beste, eraikinaren eragiketa- eta funtzionamendu-baldintzek eta baldintza klimatikoek.

El consumo real del edificio y sus emisiones de dióxido de carbono (CO₂) 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/2020/00181890 P

Egun honetan sinatua
Suscrito el

13/03/2020

Noiz arteko balioa
Válido hasta

Eraikina
Edificio

PE-42viviendasBloqueB1B2B3-n46-Lamiako

Helbidea
Dirección

Kalea/Calle Langileria 40 (B3) - 42 (B2) - 44 (B1)

Herria
Localidad

Lamiako | La Chopera - Leioa (Bizkaia) 48940

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/m² año

CO₂ Igorpenak
Emisiones de CO₂
KgCO₂/m² año

KALIFIKAZIO ENERGETIKOKO ESKALA ESCALA DE LA CALIFICACIÓN ENERGÉTICA	Energia primarioko kontsumoa (1) Consumo de energía primaria (1) kWh/m ² año	CO ₂ Igorpenak Emisiones de CO ₂ KgCO ₂ /m ² año
A eraginkorragoa más eficiente	23	4
B		
C		
D		
E		
F		
G ez hain eraginkorra menos eficiente		

Eraikinaren kontsumo errealean eta karbono-dioxidoaren igorpenetan (CO₂) eragina dute, besteak beste, eraikinaren eragiketa- eta funtzionamendu-baldintzek eta baldintza klimatikoek.

El consumo real del edificio y sus emisiones de dióxido de carbono (CO₂) 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/2020/00181891 P

Egun honetan sinatua
Suscrito el

13/03/2020

Noiz arteko balioa
Válido hasta

Eraikina
Edificio

PE-40viviendasBloqueC1-n46-Lamiako

Helbidea
Dirección

Kalea/Calle Langileria 38 Bloque C1

Herria
Localidad

Lamiako | La Chopera - Leioa (Bizkaia) 48940

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/m² año

CO₂ Igorpenak
Emisiones de CO₂
KgCO₂/m² año

KALIFIKAZIO ENERGETIKOKO ESKALA ESCALA DE LA CALIFICACIÓN ENERGÉTICA	Energia primarioko kontsumoa (1) Consumo de energía primaria (1) kWh/m ² año	CO ₂ Igorpenak Emisiones de CO ₂ KgCO ₂ /m ² año
A eraginkorragoa más eficiente	21	4
B		
C		
D		
E		
F		
G ez hain eraginkorra menos eficiente		

Eraikinaren kontsumo errealean eta karbono-dioxidoaren igorpenetan (CO₂) eragina dute, besteak beste, eraikinaren eragiketa- eta funtzionamendu-baldintzek eta baldintza klimatikoek.

El consumo real del edificio y sus emisiones de dióxido de carbono (CO₂) 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.