

CALIFICACION ENERGETICA DEL EDIFICIO



Edificio Terminado

DATOS DEL EDIFICIO	Tipo de edificio: Plurifamiliar
Nomativa vigente construcción / rehabilitación CTE Y RITE 2007	Dirección: CALLE SOTO DE LEZKAIRU, 13
Año de construcción: 2017	Municipio: Pamplona / Iruña
	C.P.: 31192
	C. Autónoma: Navarra

ESCALA DE LA CALIFICACIÓN ENERGETICA	Consumo de energía kWh/m2	Emisiones kg CO2/m2 año
A más eficiente	7.71	1.31
B		
C		
D		
E		
F		
G menos eficiente		

Habilitación Colegiado: 744 César Sesma Yitrian
 Profesional
 08/10
 2020
 COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE NAVARRA
 VISADO: 201002

CÓDIGO DE EDIFICIO

86097

Válido hasta 01/10/2030

Asignado por el Registro de Certificados de Eficiencia Energética de Edificios del Gobierno de Navarra. Disponible para su consulta en www.navarra.es

ESPAÑA
 Directiva 2010 / 31 / UE



CALIFICACION ENERGETICA DEL EDIFICIO



Edificio Terminado

DATOS DEL EDIFICIO	Tipo de edificio: Plurifamiliar
Nomativa vigente construcción / rehabilitación CTE Y RITE 2007	Dirección: CALLE SOTO DE LEZKAIRU, 15
Año de construcción: 2017	Municipio: Pamplona / Iruña
	C.P.: 31006
	C. Autónoma: Navarra

ESCALA DE LA CALIFICACIÓN ENERGETICA	Consumo de energía kWh/m ²	Emisiones kg CO ₂ /m ² año
A más eficiente	7.71	1.31
B		
C		
D		
E		
F		
G menos eficiente		

Habilitación Colegiado: 744 César Sesma Vitrán
 Profesional
 08/10
 2020
 COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE NAVARRA
 VISADO: 201002

CÓDIGO DE EDIFICIO

105964

Válido hasta 01/10/2030

Asignado por el Registro de Certificados de Eficiencia Energética de Edificios del Gobierno de Navarra. Disponible para su consulta en www.navarra.es

ESPAÑA
 Directiva 2010 / 31 / UE



CALIFICACION ENERGETICA DEL EDIFICIO



Edificio Terminado

DATOS DEL EDIFICIO	Tipo de edificio: Plurifamiliar
Nomativa vigente construcción / rehabilitación CTE Y RITE 2007	Dirección: CALLE SOTO DE LEZKAIRU, 17
Año de construcción: 2017	Municipio: Pamplona / Iruña
	C.P.: 31006
	C. Autónoma: Navarra

ESCALA DE LA CALIFICACIÓN ENERGETICA	Consumo de energía kWh/m2	Emisiones kg CO2/m2 año
A más eficiente	7.71	1.31
B		
C		
D		
E		
F		
G menos eficiente		

Habilitación Colegiado: 744 César Sesma Vitrián
 Profesional
 08/10
 2020
 COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE NAVARRA
 VISADO: 201002

CÓDIGO DE EDIFICIO

105967

Válido hasta 01/10/2030

Asignado por el Registro de Certificados de Eficiencia Energética de Edificios del Gobierno de Navarra. Disponible para su consulta en www.navarra.es

