

## CERTIFICADO DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE EDIFICIOS

### IDENTIFICACIÓN DEL EDIFICIO O DE LA PARTE QUE SE CERTIFICA:

<b>Nombre del edificio</b>	15 viviendas		
<b>Dirección</b>	Plaza Gipuzkoa 2		
<b>Municipio</b>	Donostia - San Sebastian	<b>Código Postal</b>	20004
<b>Provincia</b>	Gipuzkoa	<b>Comunidad Autónoma</b>	Euskadi
<b>Zona climática</b>	D1	<b>Año construcción</b>	2022
<b>Normativa vigente (construcción / rehabilitación)</b>	CTE 2013		
<b>Referencia/s catastral/es</b>	-		

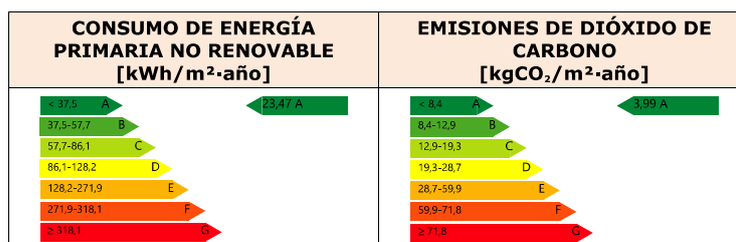
### Tipo de edificio o parte del edificio que se certifica:

<input checked="" type="checkbox"/> Edificio de nueva construcción	<input type="checkbox"/> Edificio Existente
<input checked="" type="checkbox"/> Vivienda <input type="checkbox"/> Unifamiliar <input checked="" type="checkbox"/> Bloque <input checked="" type="checkbox"/> Bloque completo <input type="checkbox"/> Vivienda individual	<input type="checkbox"/> Terciario <input type="checkbox"/> Edificio completo <input type="checkbox"/> Local

### DATOS DEL TÉCNICO CERTIFICADOR:

<b>Nombre</b>	Unai Aldama Elorza	<b>NIF/NIE</b>	B20831764
<b>Razón social</b>	Fiark Arquitectos S.L.P.	<b>NIF</b>	B20612636
<b>Domicilio</b>	Zumalakarregi 7 Bajo		
<b>Municipio</b>	Donostia - San Sebastián	<b>Código Postal</b>	20008
<b>Provincia</b>	Gipuzkoa	<b>Comunidad Autónoma</b>	20008
<b>e-mail</b>	donostia@fiark.com	<b>Teléfono</b>	943460403
<b>Titulación habilitante según normativa vigente</b>	Arquitecto		
<b>Procedimiento reconocido de calificación energética utilizado y versión:</b>	CYPETHERM HE Plus. 2020.c		

### CALIFICACIÓN ENERGÉTICA OBTENIDA:



El técnico abajo firmante declara responsablemente que ha realizado la certificación energética del edificio o de la parte que se certifica de acuerdo con el procedimiento establecido por la normativa vigente y que son ciertos los datos que figuran en el presente documento, y sus anexos:

Fecha: 08/02/2022

Firma del técnico certificador:

- Anexo I.** Descripción de las características energéticas del edificio.
- Anexo II.** Calificación energética del edificio.
- Anexo III.** Recomendaciones para la mejora de la eficiencia energética.
- Anexo IV.** Pruebas, comprobaciones e inspecciones realizadas por el técnico certificador.

Registro del Órgano Territorial Competente: