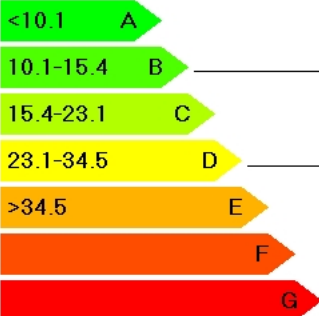
 Calificación Energética	Proyecto Edificio para 84 viviendas y garajes	
	Localidad Vitoria-Gasteiz	Comunidad País Vasco

7. Resultados

Certificación Energética de Edificios Indicador kgCO ₂ /m ²	Edificio Objeto			Edificio Referencia		
		14.2 B			30.5 D	
	Clase	kWh/m ²	kWh/año	Clase	kWh/m ²	kWh/año
Demanda calefacción	C	50.6	530717.8	D	83.3	873691.6
Demanda refrigeración	-	-	-	-	-	-
	Clase	kgCO ₂ /m ²	kgCO ₂ /año	Clase	kgCO ₂ /m ²	kgCO ₂ /año
Emisiones CO ₂ calefacción	C	11.8	123764.2	D	26.7	280042.8
Emisiones CO ₂ refrigeración	-	-	-	-	-	-
Emisiones CO ₂ ACS	A	2.3	24123.5	D	3.7	38807.4
Emisiones CO ₂ totales			148936.6			319899.1

Datos para la etiqueta de eficiencia energética

	Edificio Objeto		Edificio Referencia	
	por metro cuadrado	anual	por metro cuadrado	anual
Consumo energía final (kWh)	69.1	725164.7	128.7	1350093.9
Consumo energía primaria (kWh)	70.1	734810.9	136.4	1430234.3
Emisiones CO₂ (kgCO₂)	14.2	148936.6	30.5	319899.1