

Memoria Social y Económica

2025



Índice

01	Introducción	3	09	Redes de colaboración	18
02	Editorial	4	10	Comunidades Energéticas	19
03	Personas y entidades socias	5	11	Socias activistas	20
04	Comercialización	7	12	Nueva imagen y nueva web	21
05	Producción de energía renovable	9	13	15 años de Som Energia	22
06	Datos económicos	14	14	Premios y reconocimientos	23
07	Equipo Técnico	15	15	Manifiestos	24
08	Donativo voluntario	17			

01 Introducción

La cooperativa energética con más personas socias de la Unión Europea.

Generamos la alternativa que el sistema necesita

Hay quien espera que el sistema cambie y hay quien, como nosotros, decide convertirse en un generador del cambio. Som Energia nació en el 2010 con una certeza clara: **la energía es un derecho colectivo y nunca puede ser un privilegio**. Desde entonces trabajamos para construir una alternativa real al modelo eléctrico convencional, poniendo la vida y el bienestar colectivo en el centro de nuestra actividad.

Somos una cooperativa sin ánimo de lucro que producimos y comercializamos electricidad 100% renovable pero no nos quedamos aquí. Nuestro propósito es **transformar el modelo energético actual** para construir uno justo, distribuido, eficiente y, sobre todo, en manos de la ciudadanía. No somos solo una comercializadora; somos una **comunidad activista** que desafía el status quo para devolver el poder a las personas.

Hoy, con más de **87.000 personas y entidades socias**, somos la mayor comunidad ciudadana de energía del Estado español. Una red viva que crece gracias a la fuerza del colectivo y que demuestra, día a día, que otra forma de energía es posible. En Som Energia **no tenemos clientes: somos socias con voz y voto** construyendo soberanía energética, justicia social y un futuro compartido.



02 Editorial

15 años encendiendo el cambio



Este 2025 no ha sido un año cualquiera; ha sido el momento de mirarnos a los ojos y celebrar que **hace 15 años** que encendieron una llama que hoy ya es imparable. Desde aquel inicio universitario en Girona, hemos crecido de forma orgánica hasta convertirnos en una comunidad de más de 87.000 socias que demostramos día a día que otro modelo energético es posible. **Todo ello es gracias a su confianza; a la fuerza de un colectivo que es, desde el primer día, el alma de este proyecto.**

Ha sido un año de profundas transformaciones. Estrenamos nueva imagen y una nueva web para reflejar mejor quiénes somos: una cooperativa activista, moderna y accesible, pero fiel a los valores de siempre. Pero el cambio no es solo visual; seguimos ganando soberanía con la puesta en marcha de **cuatro nuevas plantas fotovoltaicas** —La Serra, Cardener, La Vinya y Mas Pinós—, que suman potencia renovable al servicio del bien común.

También ha sido un año de retos complejos, como el de proteger a las socias de la volatilidad de un mercado condicionado por la situación geopolítica. Y seguimos afrontando el desafío que nos define desde sus inicios: ser una opción competitiva y atractiva dentro de un sistema capitalista sin renunciar a nuestra esencia, trabajando desde un modelo diferente a todos los niveles, y guiadas por los valores cooperativos.

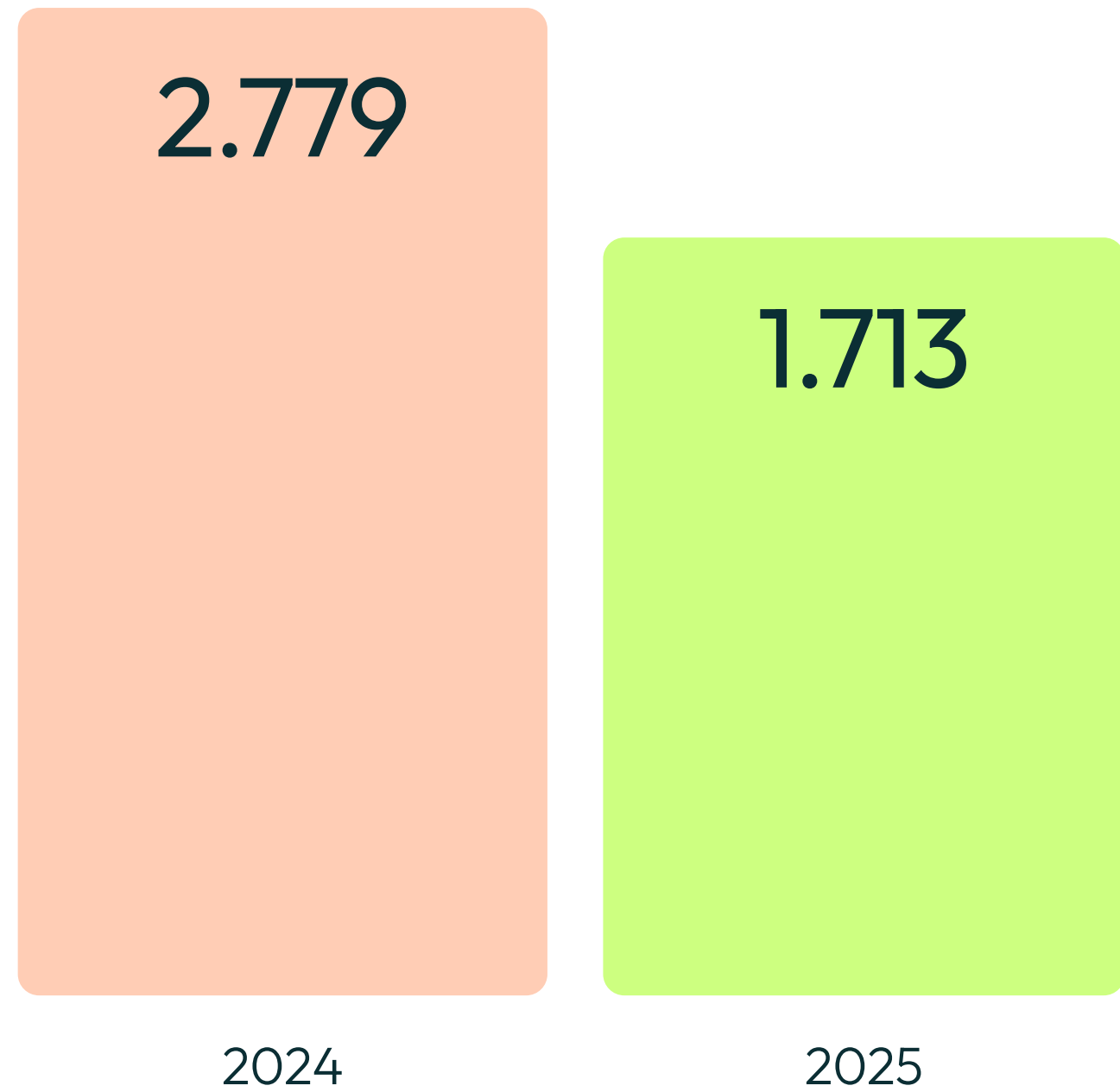
En Som Energia, **cómo hacemos las cosas**, define quiénes somos. No crecemos porque sí; **queremos crecer para transformar**. Lo hacemos desde la ética, la paridad y el compromiso con unas condiciones laborales sostenibles, unos valores que este año nos han sido reconocidos a través del Premio Girona Creant Futur, que otorga el Ayuntamiento de Girona, y que nos anima a seguir mejorando. Seguimos caminando juntos porque, como ya sabéis, **esto no va (solo) de luz**. Va de futuro, de soberanía y de vida.

Gracias por estar ahí.

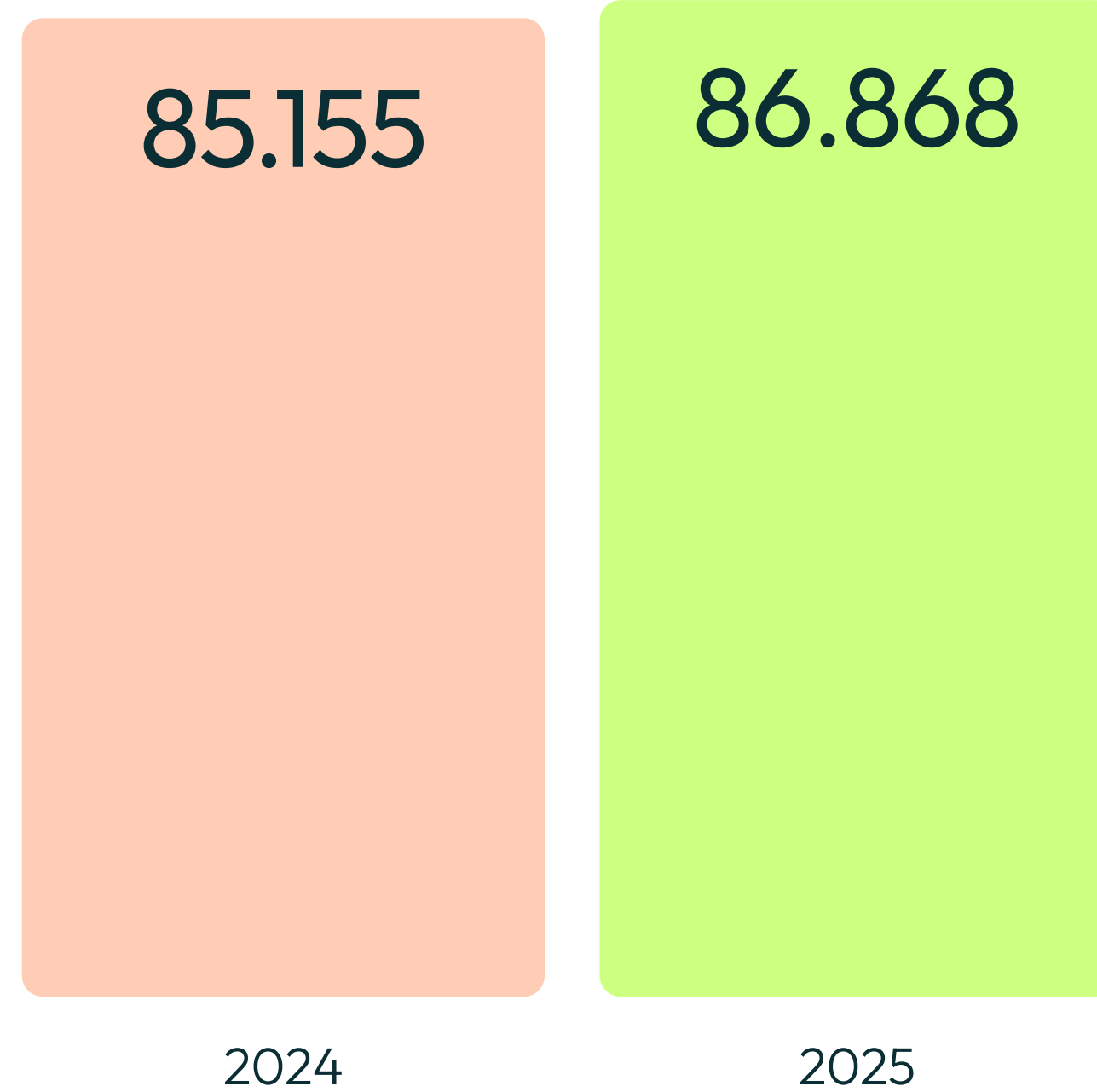
El Consejo Rector de Som Energia

03 Personas y entidades socias

Número de personas y entidades socias que se han sumado a la cooperativa

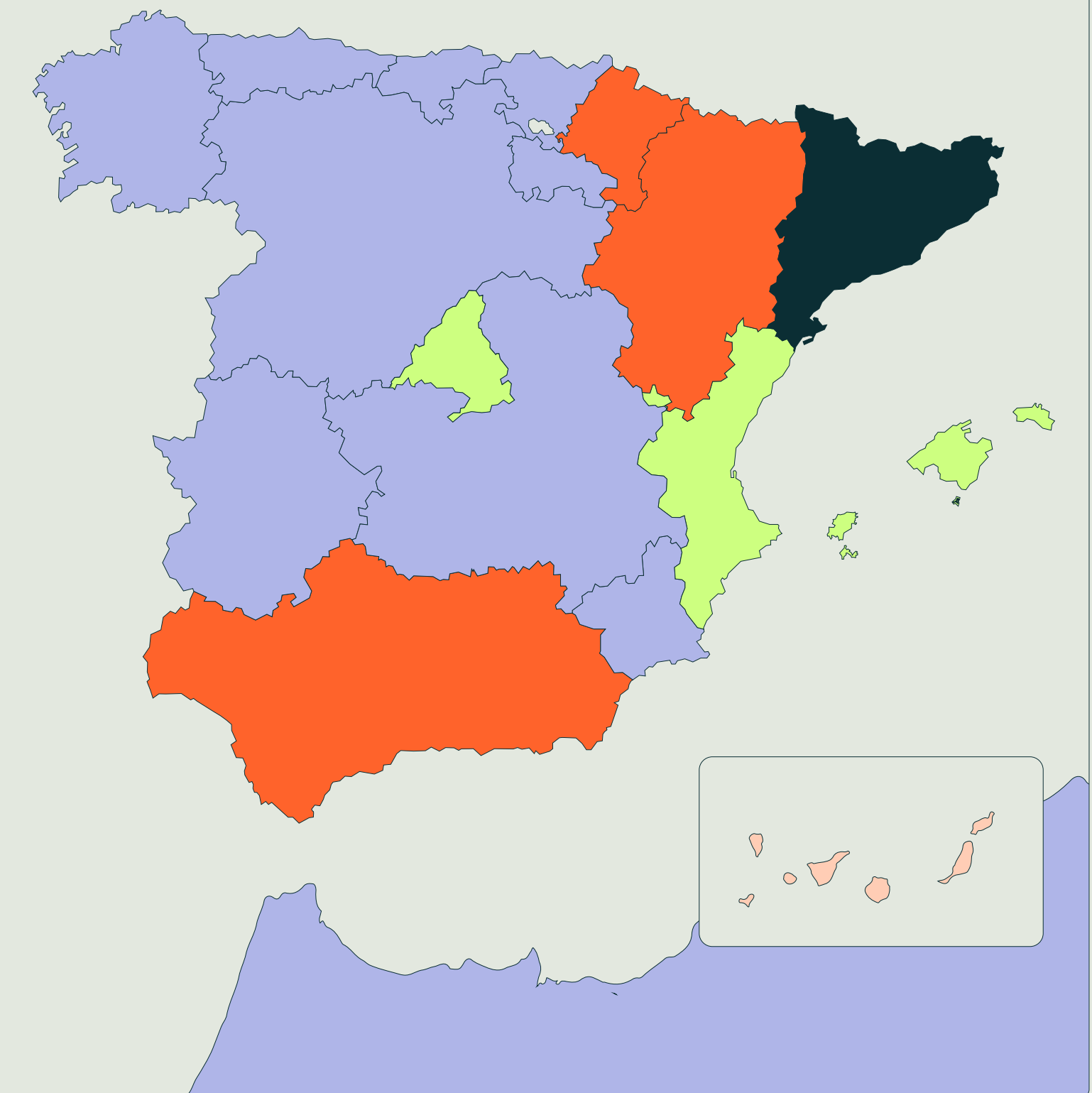


Total de personas y entidades socias



Reparto de las socias por el territorio

- 0-1%
- 1-2%
- 2-4%
- 4-10%
- 10-50%
- >50%



03 Personas y entidades socias

Cooperativistas



81.907

● Particulares

2.801

● Entidades y empresas

118

● Administración pública

413

● Cooperativas

614

● Asociaciones y fundaciones

1.015

● Otros



04 Comercialización

Contratos de electricidad

2024

118.395

2025

119.565

Energía representada (MWh)

2024

41.000

2025

50.551

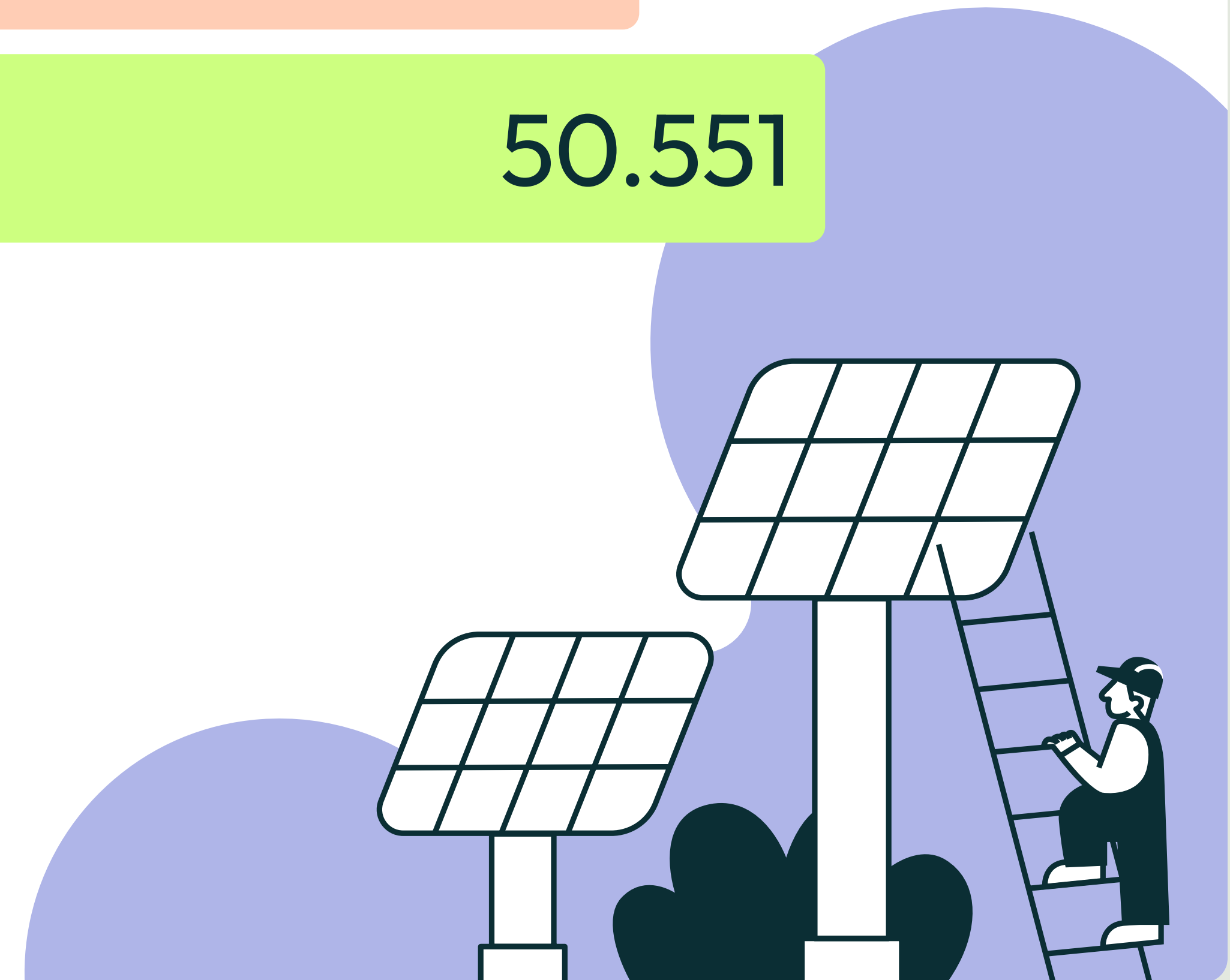
Energía comercializada (GWh)

2024

306,6

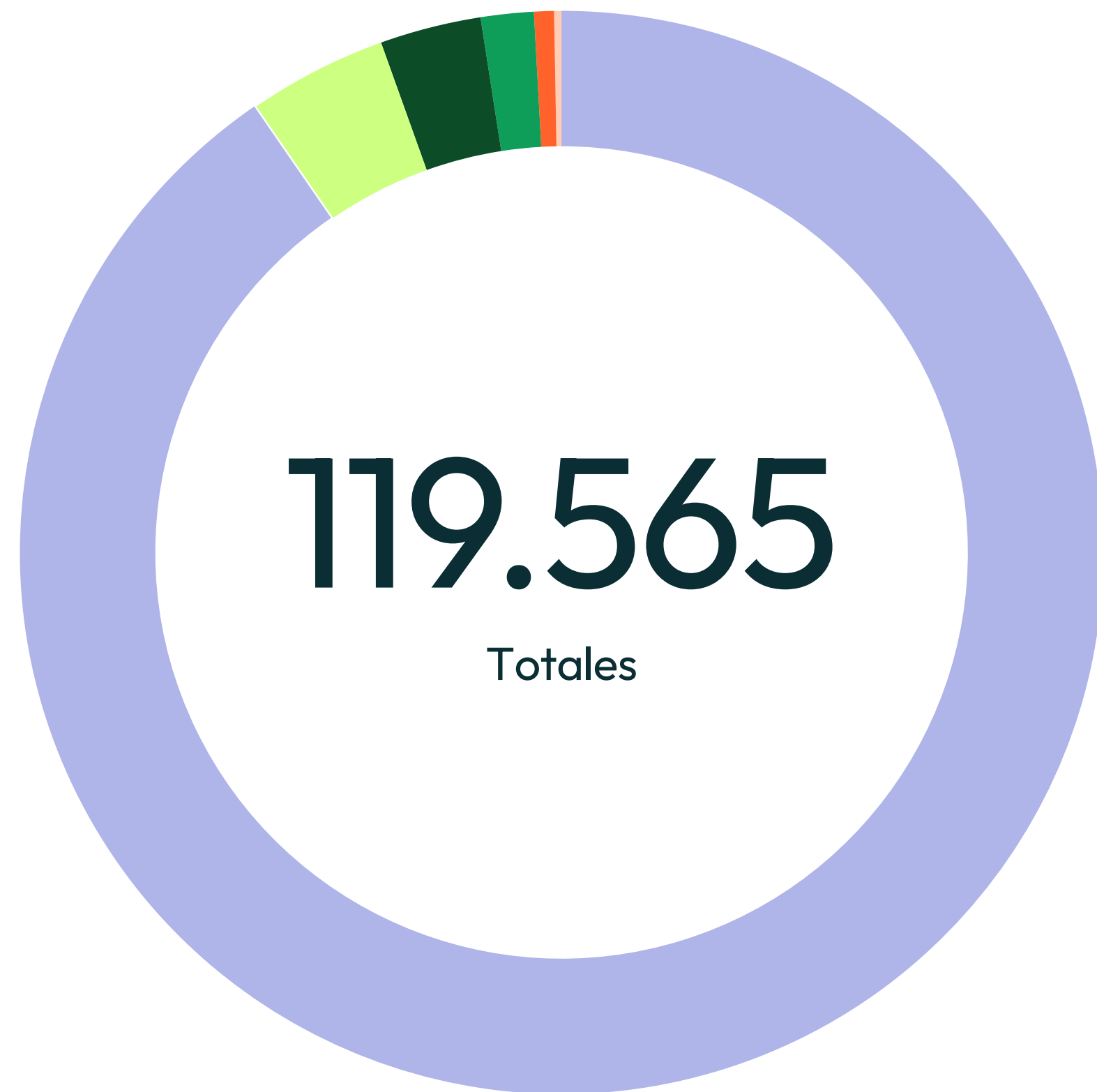
2025

334,8



04 Comercialización

Contratos



108.085
● Particulares

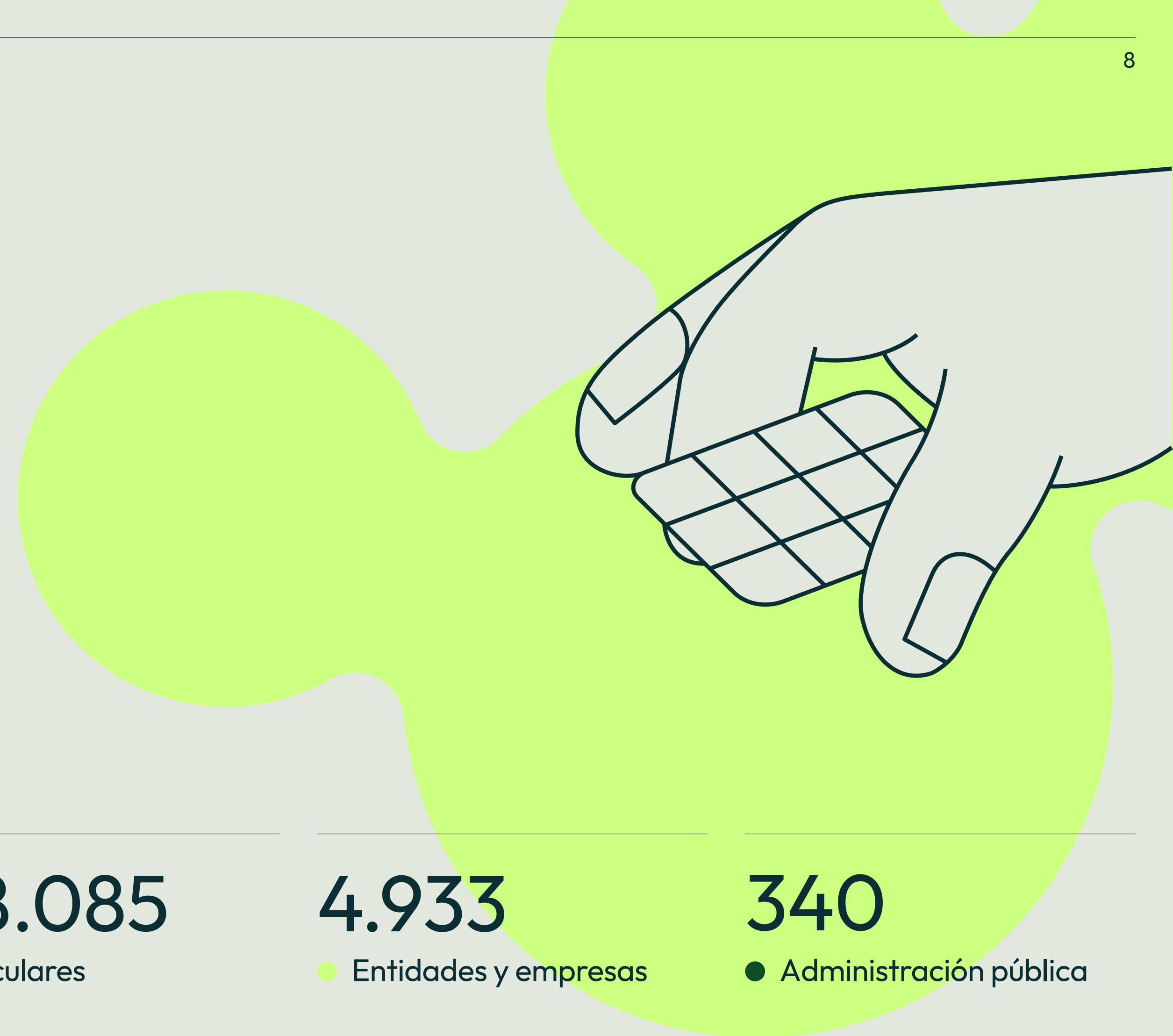
4.933
● Entidades y empresas

340
● Administración pública

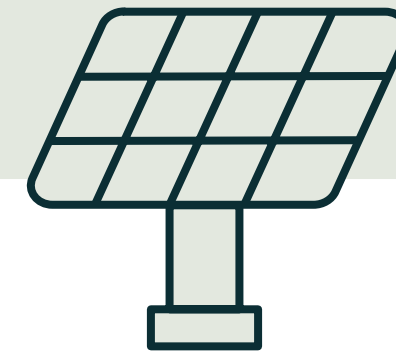
710
● Cooperativas

1.887
● Asociaciones y fundaciones

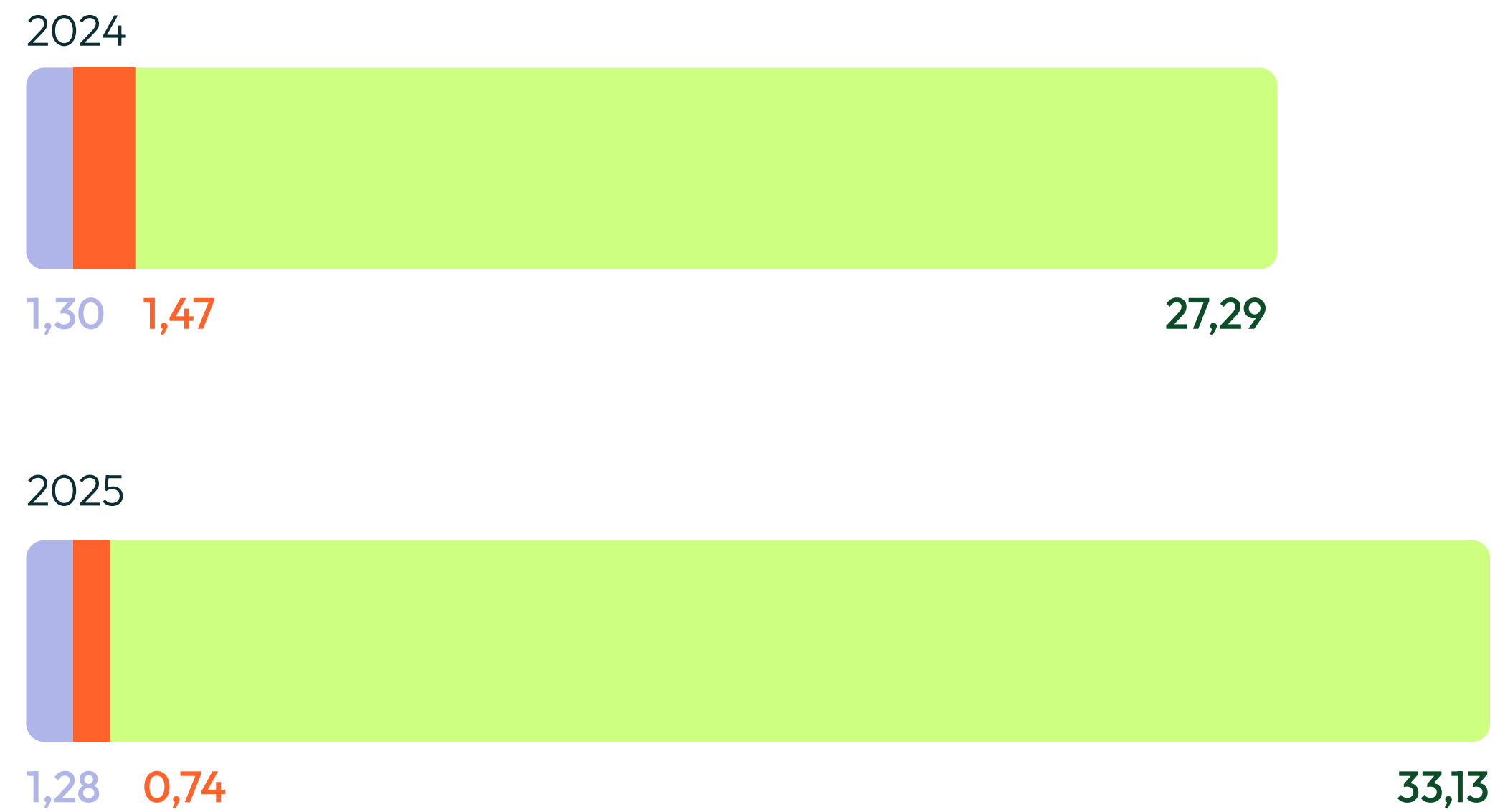
3.610
● Otros



05 Producción de energía renovable



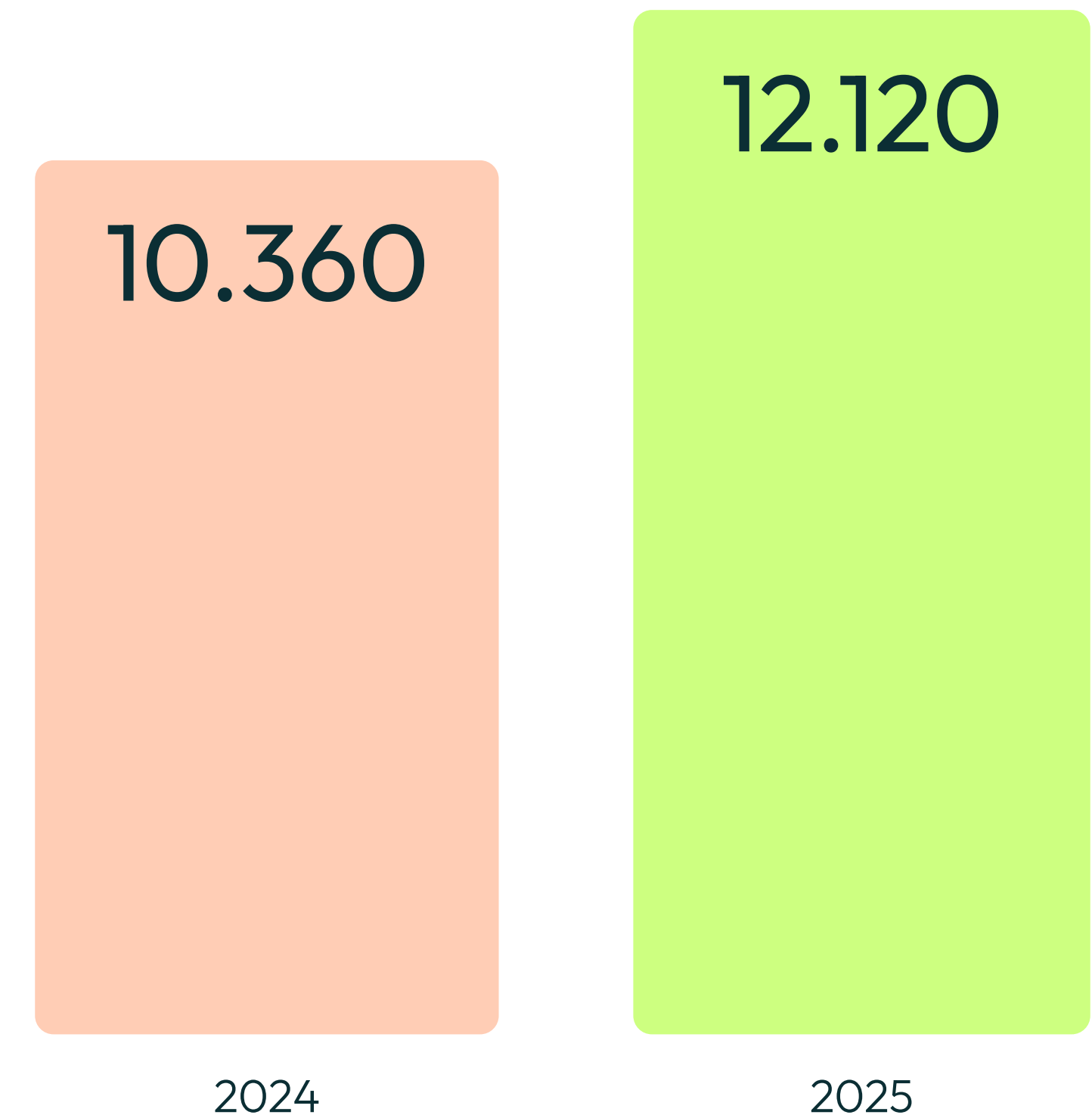
Producción de energía renovable (GWh)



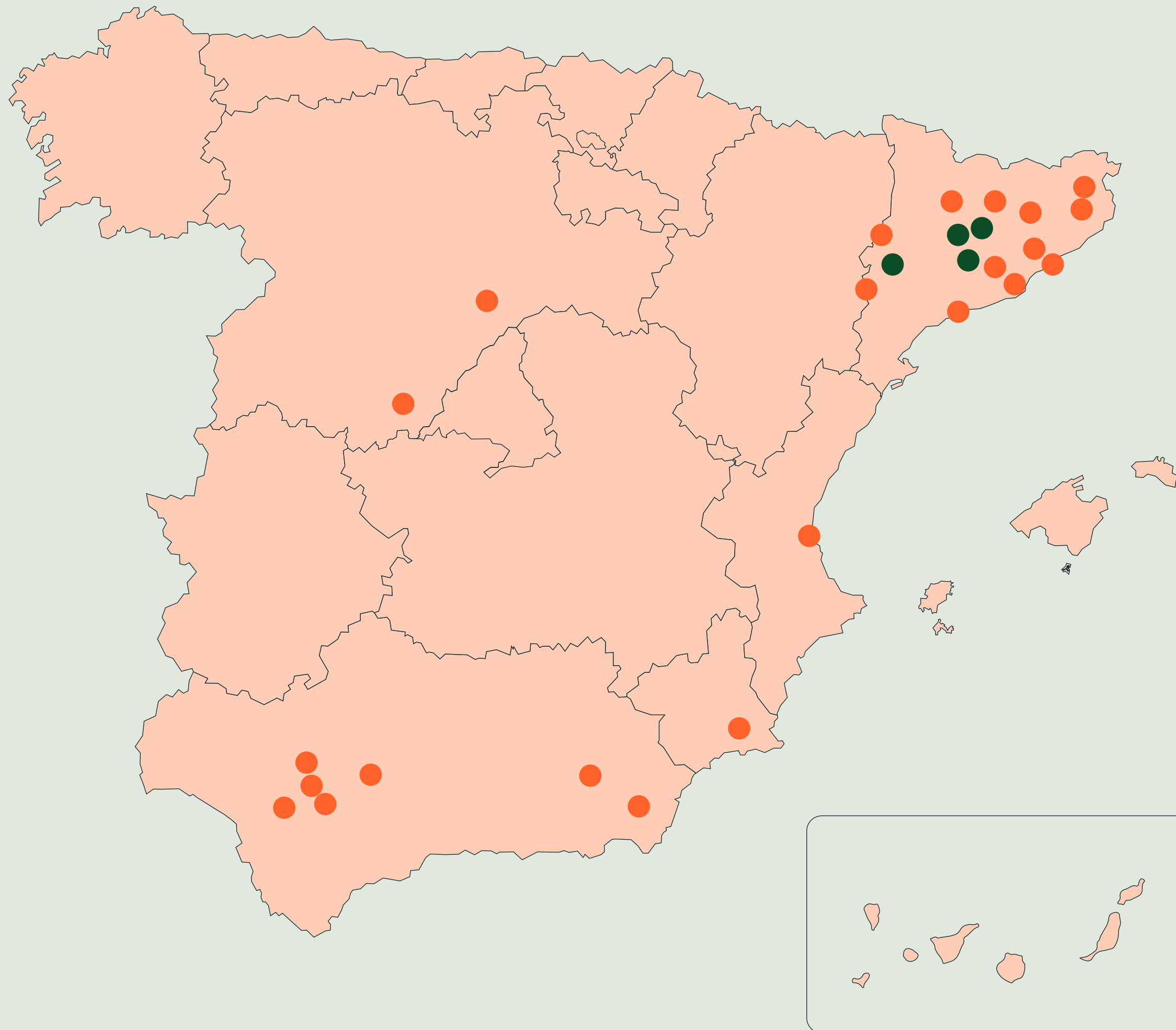
● Hidráulica ● Biogás ● Solar

Equivalencia

La energía generada equivale a la que consumen, en promedio, esta cantidad de viviendas:



05 Producción de energía renovable



- Nuevas plantas puestas en marcha durante este 2025 que podrán abastecer de energía a 6.552 viviendas.

Nuevas plantas	Producción anual estimada (GWh)	Viviendas que pueden consumir la energía
La Serra (Anglesola, Lleida)	4,17	1.439
Cardener (Navàs, Barcelona)	5,51	1.900
La Vinya (Cardona, Barceona)	3,69	1.272
Mas Pinós (Tiurana, Lleida)	5,63	1.941

5.1. Producción de energía renovable - Generación kWh

Generation kWh

Es un sistema de préstamos que nos permite construir o comprar nuevas instalaciones de generación de energía renovable. Hay un retorno en forma de energía a precio de coste (aparte del retorno del préstamo económico).

¡Participaciones abiertas! ➔



Planta fotovoltaica Mas Pinós

Tiurana (Lleida)

- Coste del proyecto: 2.650.000 €
- Potencia instalada: 3,56 MWp
- Producción estimada: 5,47 GWh/año
- Uso energético: 2.250 viviendas

En funcionamiento



Planta fotovoltaica La Serra

Anglesola (Lleida)

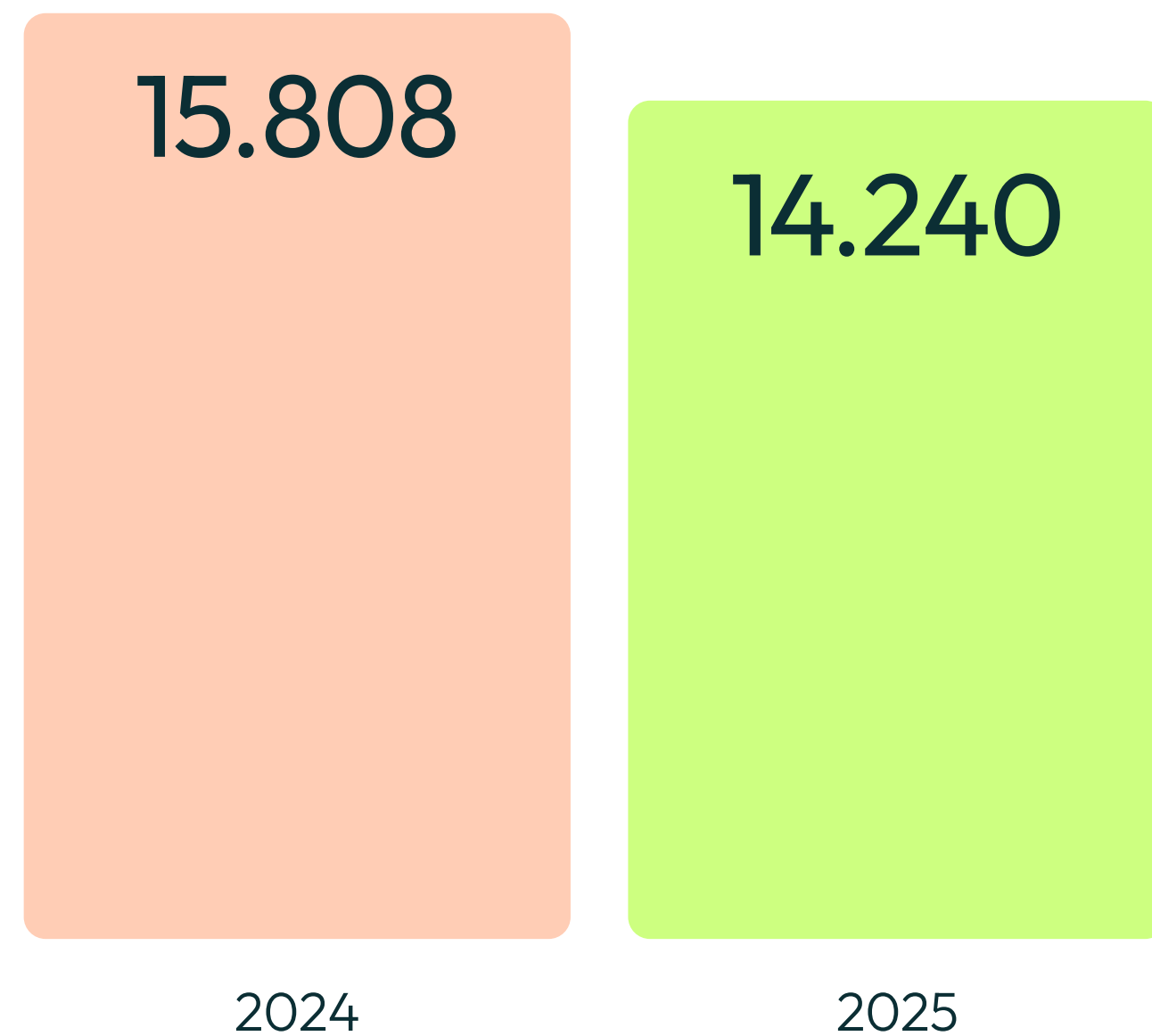
- Coste del proyecto: 2.141.000 €
- Potencia instalada: 2,80 MWp
- Producción estimada: 5,70 GWh/año
- Uso energético: 1.680 viviendas

En funcionamiento

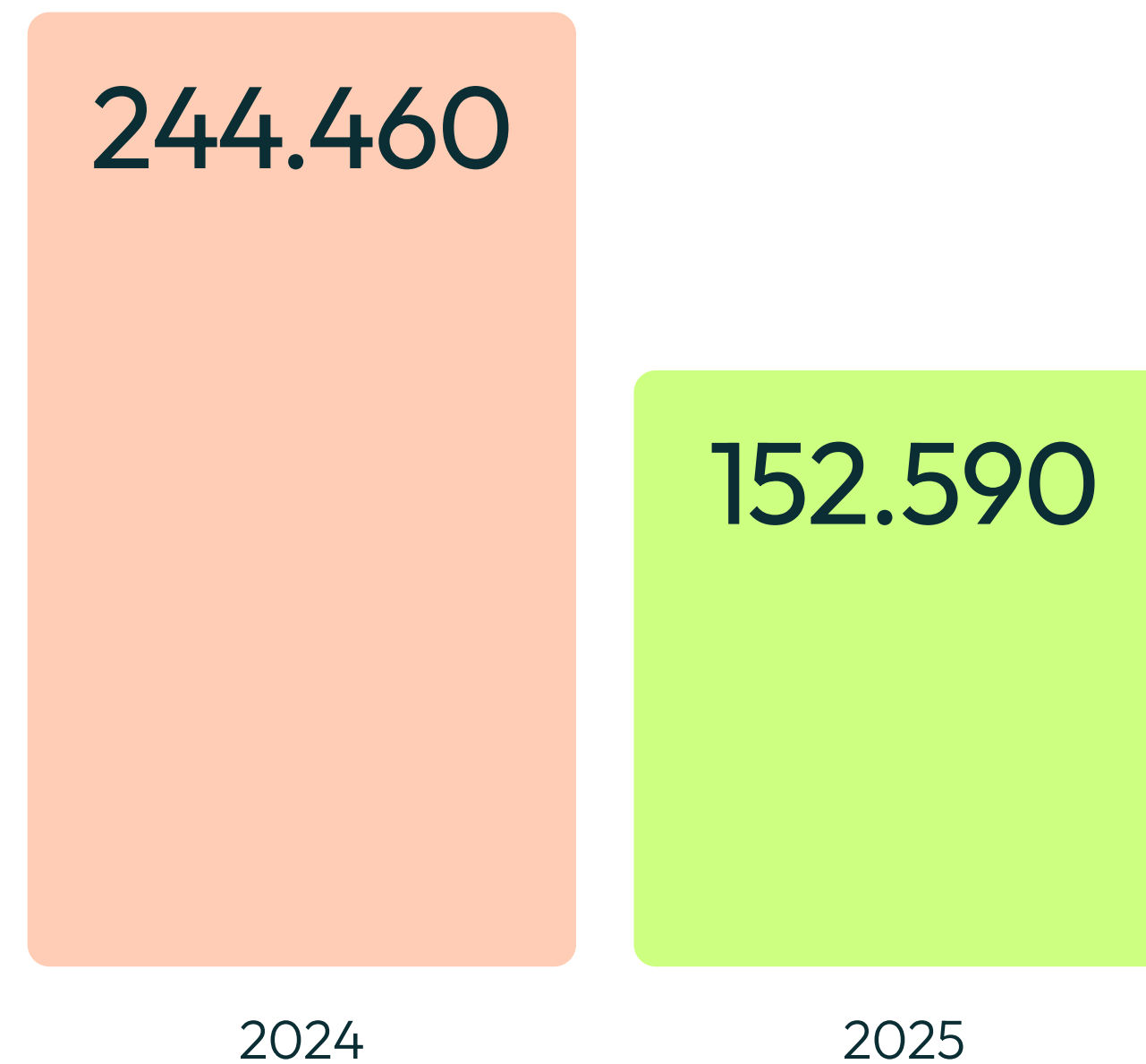
5.2. Producción de energía renovable - Autoproducción en la cooperativa

Contratos con autoproducción

Contratos con autoproducción



Producción anual (MWh)



Flux Solar

La batería virtual que permite sacar el máximo provecho de los excedentes de autoproducción.

Energía excedentaria devuelta a las socias a través del Flux Solar:

40.291 MWh.

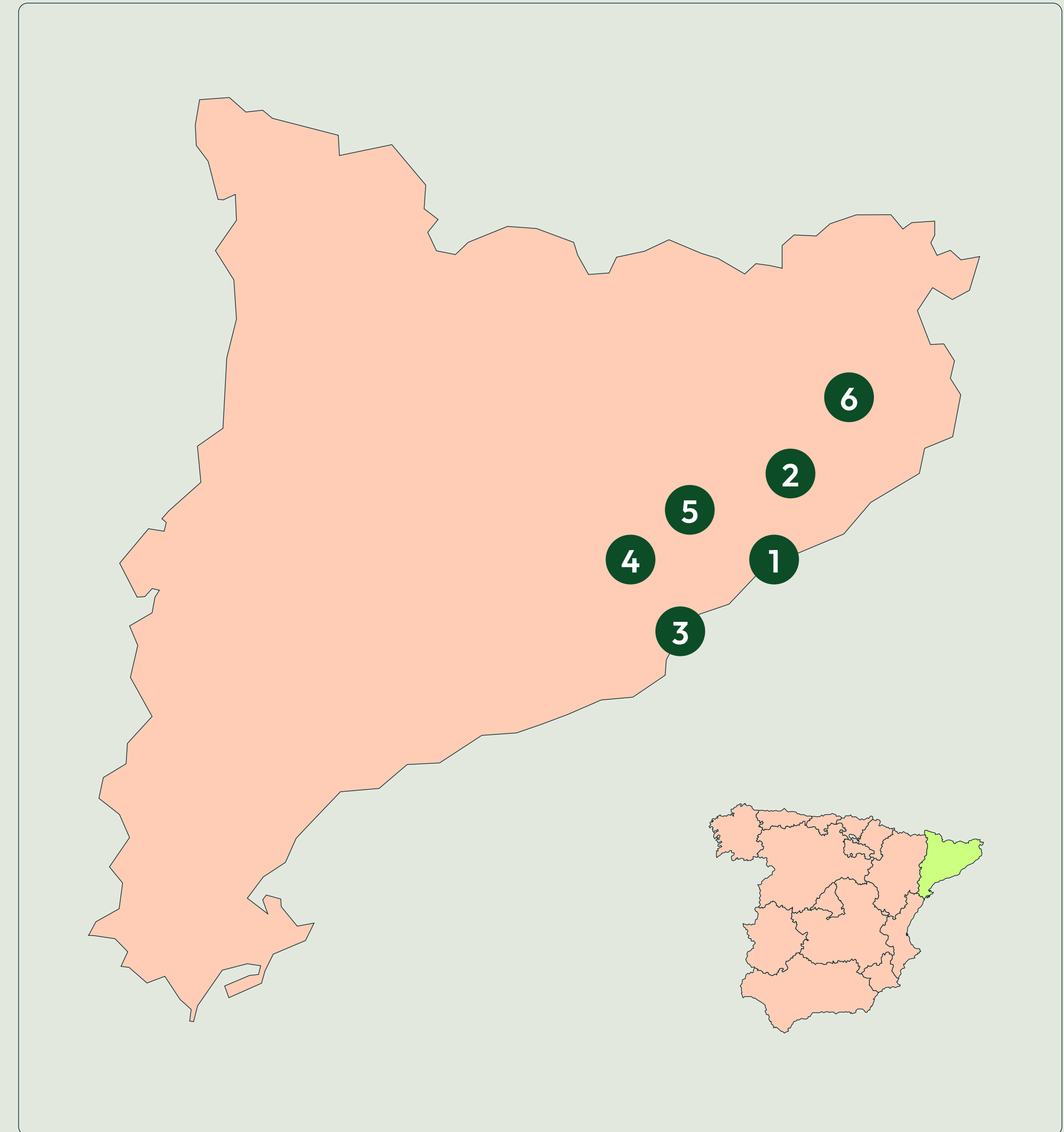


5.3. Producción de energía renovable - GURB

GURB (Generació Urbana)

Es el proyecto a través del cual Som Energia instala placas solares en cubiertas de edificios para compartir la energía generada. Todas las viviendas y empresas que estén en un radio de 5 kilómetros se pueden beneficiar de esa energía.

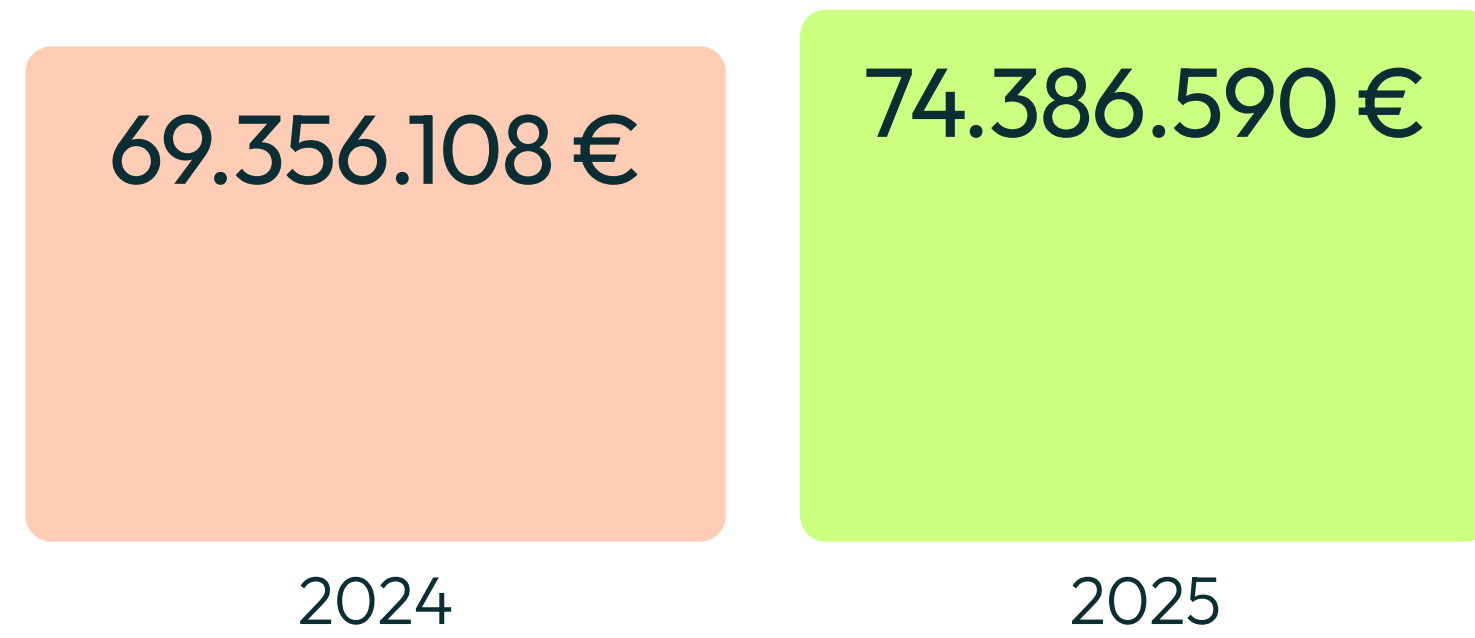
Proyectos GURB	Estado	KW potencia	Viviendas o empresas abastecidas	MWh generación anual
1 Mataró	En funcionamiento	100	143	107
2 Cardedeu	Próximamente	200	250	300
3 Molins	Próximamente	66	100	99
4 Quart	En tramitación	88	100	132
5 Olesa	En tramitación	450	500	675
6 Girona	En tramitación	100	130	150



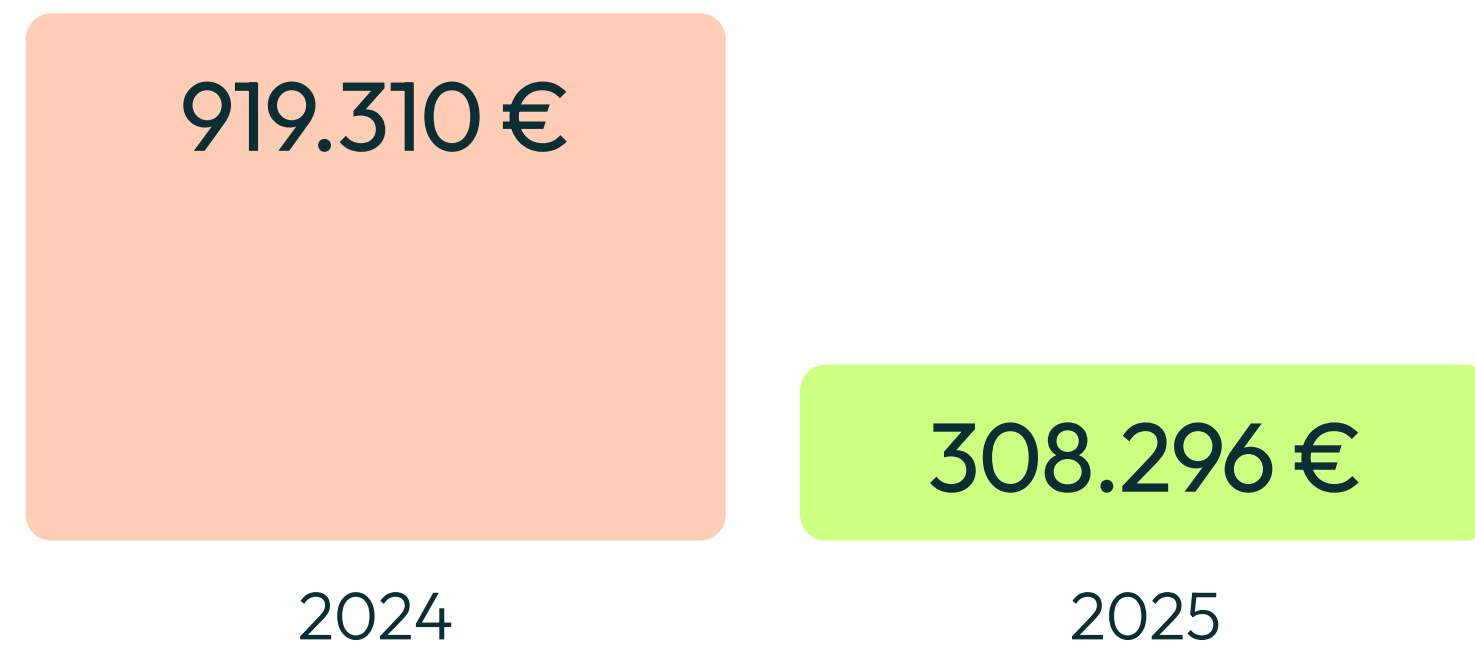
6. Datos económicos

Comercialización de energía

Ingresos

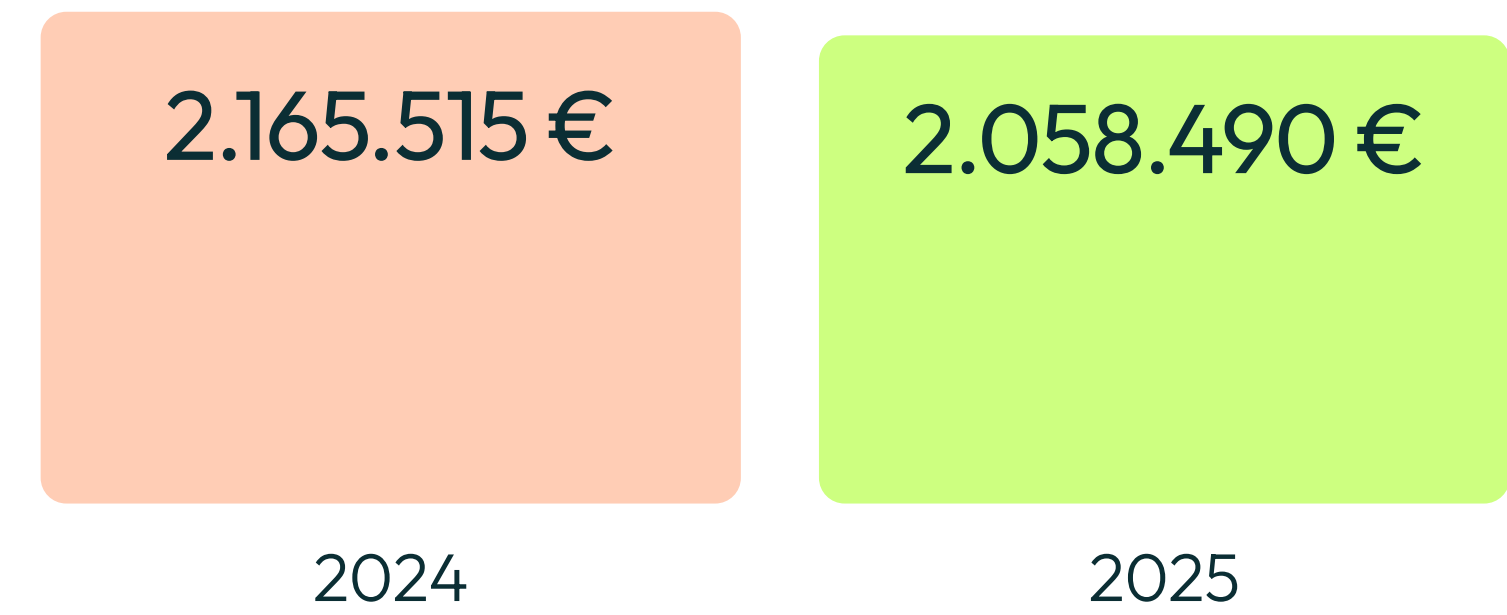


Excedente cooperativo
(ingresos menos gastos)

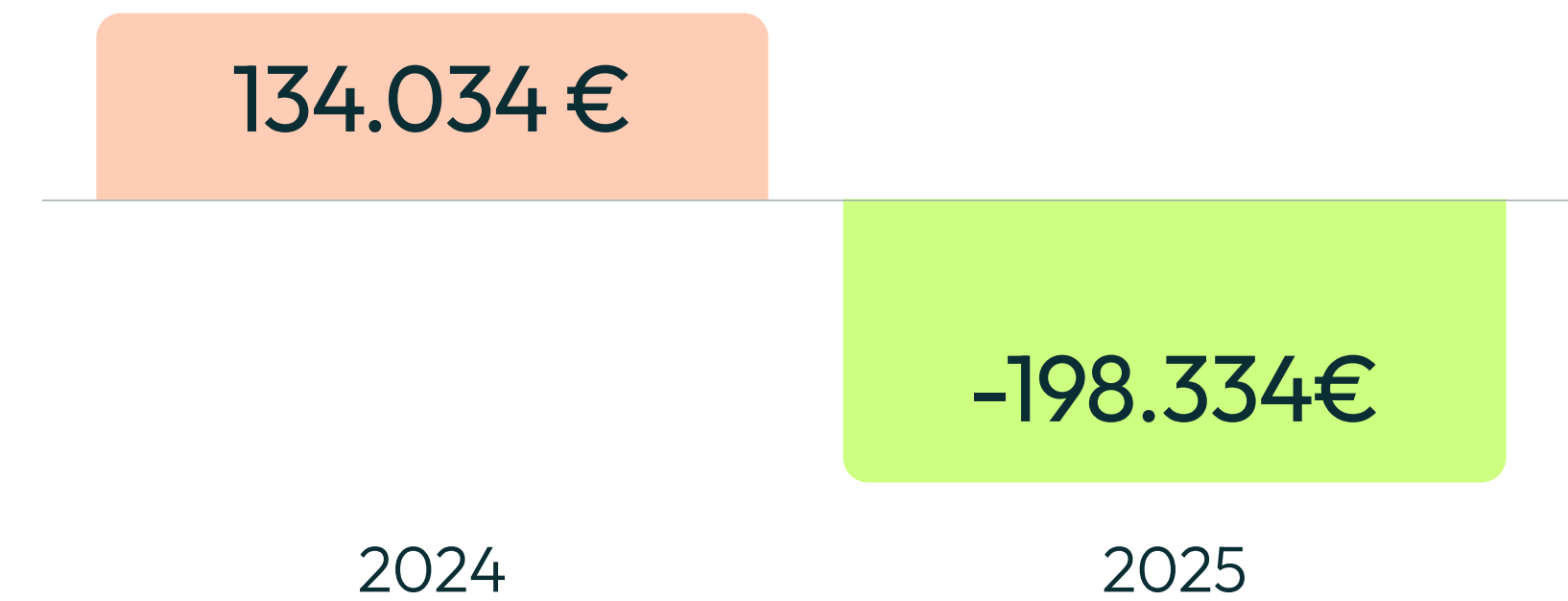


Generación de energía

Ingresos



Resultado



7. Equipo técnico

Por franjas de edad



132

Personas contratadas

3,8 %

● 18-29 años

35,6 %

● 30-39 años

40,2 %

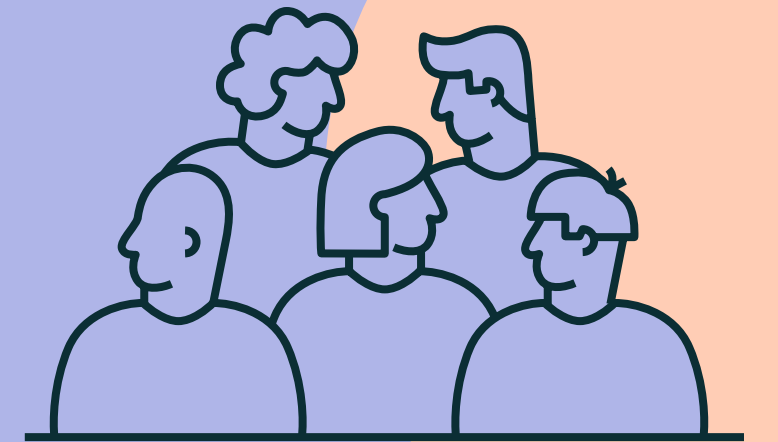
● 40-49 años

18,2 %

● 50-59 años

2,3 %

● 60 años o más



100%
Contratos indefinidos

3%
Índice de rotación laboral

4.587
Horas de formación

Satisfacción laboral

85%

De la plantilla está satisfecha con su trabajo en general.

7. Equipo técnico

Paridad

Equipo técnico

74 Mujeres **56** Hombres **2** No binarias

Consejo Rector

5 Mujeres **3** Hombres

Coordinación General

1 Mujeres **1** Hombres

Pilotaje

7 Mujeres **3** Hombres



Brecha salarial:

14%

No responde a motivos de género,
según auditoría retributiva.

1:2,26

Ratio de diferencia
salarial

8. Donativo voluntario

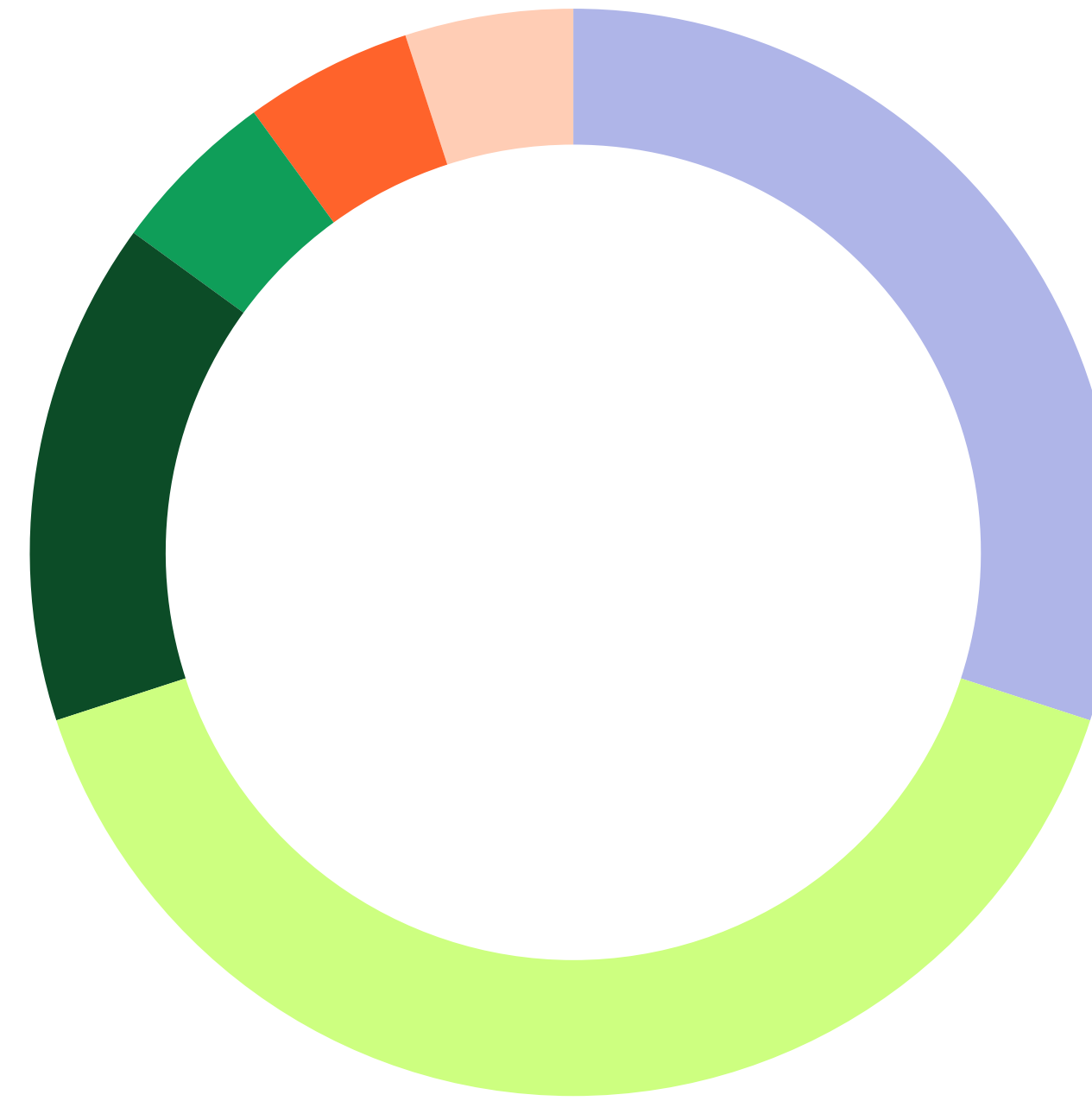
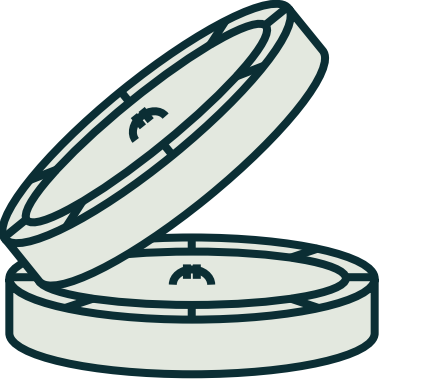
Todas las personas y entidades usuarias de Som Energia tienen la opción de realizar una aportación extra para ayudar al desarrollo de la cooperativa.

Esta aportación voluntaria se incluye en la factura de la luz y consiste en dar 0,01 euros por cada kWh utilizado.

Donativo Voluntario 2025:

557.135,87 €

¿Qué se ha hecho con el donativo voluntario?



30 %

● Estructura de los Grupos Locales

40 %

● Fomento de comunidades energéticas

15 %

● Nuevos proyectos de generación

5 %

● Pobreza energética

5 %

● Eficiencia energética

5 %

● Acciones de lobby

9. Redes de colaboración

[Consulta todos los acuerdos ↗](#)

¿Quién lo ha impulsado?	Entidad	Tipo de acuerdo	Ámbito
1 GL Gran Canaria	Club Esportiu de REGIS (Santa Cruz de Tenerife)	Colaboración	Intercambio de servicios
2 GL Sabadell	El Rodal (Sabadell)	Intercooperación	Intercambio de servicios
3 GL Maresme-Selva Marítima	La Feixa (Mataró)	Intercooperación	Intercambio de servicios
4 GL Barcelona	Cooperativa Rocaguinarda (Barcelona)	Intercooperación	Intercambio de servicios
5 Som Energia	Opcions (Catalunya)	Intercooperación	Intercambio de servicios
6 Som Energia	Som Connexió (Estat Espanyol)	Intercooperación	Intercambio de servicios
7 Som Energia	FemProcomuns (Catalunya)	Intercooperación	Intercambio de servicios
8 Som Energia	Som Connexió, Som Mobilitat	Intercooperación	Intercambio de servicios
9 Som Energia	Som Serveis energètics (GL Mallorca)	Intercooperación	Intercambio de derechos de consumo e impulso de venta conjunta y cruzada

Proyectos destacados o colaboraciones

01

Federación de Cooperativas Agrarias de Catalunya (FCAC)

Convenio

02

Som Connexió y Som Mobilitat – Ecosistema IT

Alianza tecnológica

03

Alianza para impulsar nuevos modelos de comunidades energéticas

Alianza ESS

04

Somos parte del Grupo Clade

05

Participación en REESCoop

06

Alianza por el Autoconsumo



10. Comunidades Energéticas



Comunidades Energéticas
acompañadas por Som Energia

11



Nuevas comunidades en
proceso de activación en
Som Comunitats

444



Nuevas comunidades
activadas en Som Comunitats

88



Personas que ya forman
parte de alguna comunidad
energética activada en
Som Comunitats

2.190



11. Socias Activistas

Las Socias Activistas están formadas por: los **Grupos Locales**, a quien les une un territorio, los **Grupos Transversales**, a quien les une una temática (ej: grupo Jóvenes o pedagogía) y las **Personas conectoras** que trabajan autónomamente en territorios donde no existe un GL.

$$SA = GL + GT + \text{Conectoras}$$



Apartados principales de las Socias Activistas

Formaciones
Talleres

25

Procesos participativos
Jornadas

17

Puntos informativos
Ferias

25

Colaboraciones con
otras entidades

12

Charlas
Sesiones informativas

22

Acción directa en el
territorio

11

Actividades
lúdicas/culturales

9

12. Nueva imagen y nueva web

El 2025 fue un año de cambios, sobretodo visuales:

- ✓ ¡Estrenamos un nuevo logo, una nueva imagen, y una nueva web!
- ✓ Una nueva imagen para reflejar mejor el camino recorrido y que queremos seguir trazando, sin perder de vista los valores que nos definen.
- ✓ Una nueva web más moderna, intuitiva y accesible. Una web para que todas las personas que forman parte de la cooperativa (y las que todavía no) encuentren lo que buscan fácilmente.



13. 15 años de Som Energia

[¡Quiero ver el documental! ↗](#)

2025 fue también un año para mirar atrás y celebrar el camino compartido.

Estrenamos un documental colectivo para recoger la historia de la cooperativa desde las voces de las personas que han formado parte de ella: un relato compartido que pone en valor el origen, el crecimiento y los aprendizajes construidos a lo largo de los años.

Celebramos un acto institucional en Girona: un momento para reconocer la trayectoria hecha y fortalecer vínculos entre las personas y entidades que forman parte.



14. Premios y reconocimientos



Premio Girona Creant Futur

- **Otorga:**
Ayuntamiento de Girona
- **Motivo:**
Compromiso con un futuro laboral sostenible

Octubre del 2025



15. Manifiestos

Manifiestos a los cuales nos hemos adherido



El futuro será renovable o no será

- **Impulsa:**
Fundación Renovables
- **Temática:**
Transición energética

[Leer manifiesto ↗](#)

Impulso de una Mesa de la Transición Energética Comunitaria de Cataluña

- **Impulsa:**
9 Oficines de Transició Comunitària
- **Temática:**
Transición energética

[Leer manifiesto ↗](#)

Acceso universal a la electricidad: COMPTADORS SOCIALS, JA!

- **Impulsa:**
Aliança contra la pobresa energètica
- **Temática:**
Vulnerabilidad energética

[Leer manifiesto ↗](#)

Decrecimiento para el bienestar: la urgencia de un nuevo modelo ecosocial

- **Impulsa:**
Conferencia Más Allá del Crecimiento
- **Temática:**
Sostenibilidad y Decrecimiento

[Leer manifiesto ↗](#)

Oficinas y servicios centrales

C. Riu Güell, 68

17005 Girona



somenergia.coop



som
energia