



MINISTERIO PARA LA
TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

SECRETARÍA DE ESTADO DE ENERGÍA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y COORDINACIÓN ENERGÉTICA
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE EFICIENCIA Y ACCESO A LA ENERGÍA

INFORME CAE – FEBRERO 2025 (datos actualizados a 28/02/25)

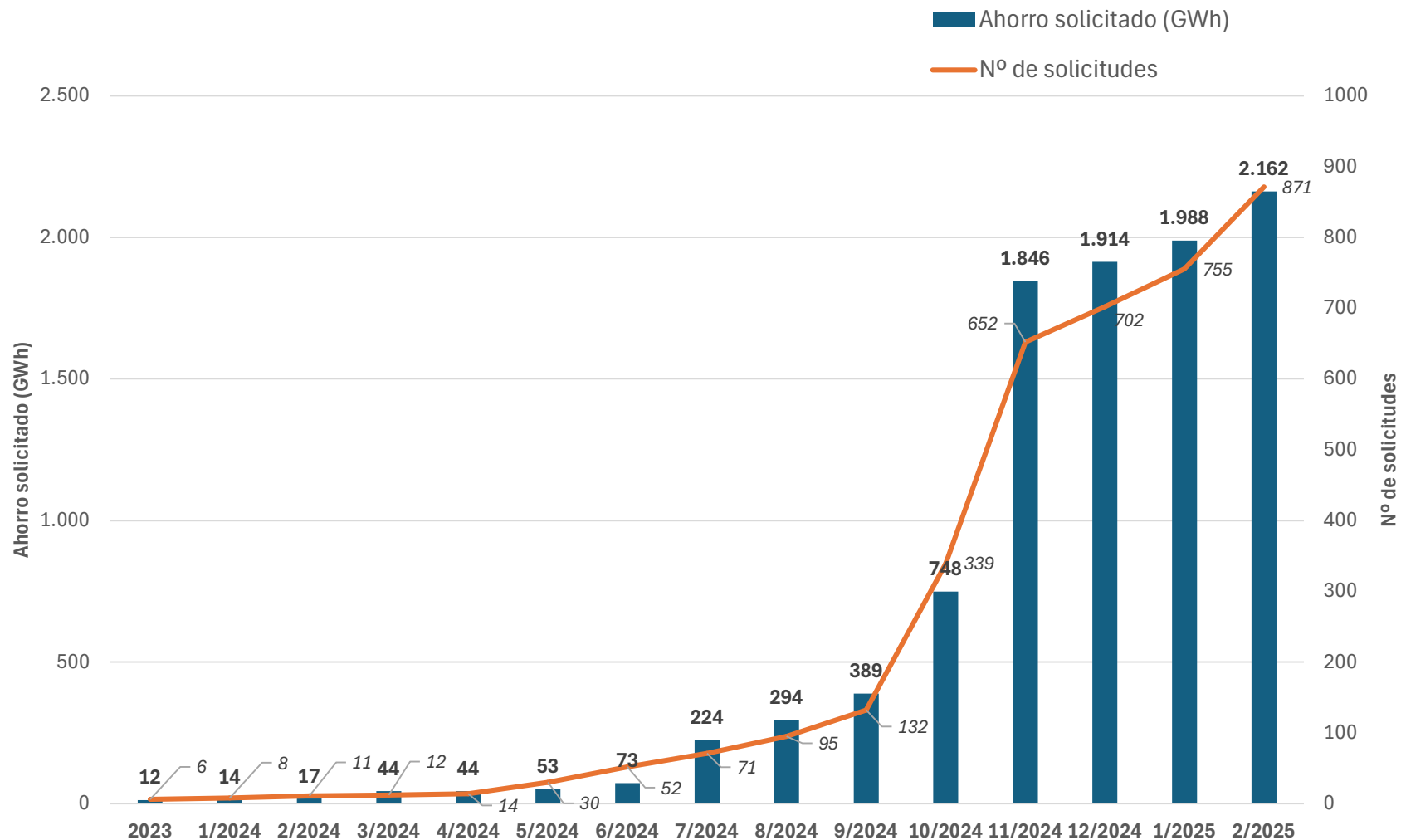


SOLICITUDES DE EMISIÓN DE CAE:

- 1) Progresión acumulada de solicitudes de emisión de CAE.**
- 2) Solicitudes de emisión de CAE en cada mes.**
- 3) Actuaciones solicitadas en cada Comunidad Autónoma.**
- 4) Mapa de número de actuaciones solicitadas.**
- 5) Mapa de cantidad de ahorros solicitados.**
- 6) Distribución entre actuaciones estandarizadas y singulares.**
- 7) Sectores de los ahorros solicitados.**
- 8) Estado de las solicitudes de emisión de CAE (resueltas y en trámite).**
- 9) Precio medio que recibe el propietario inicial del ahorro.**

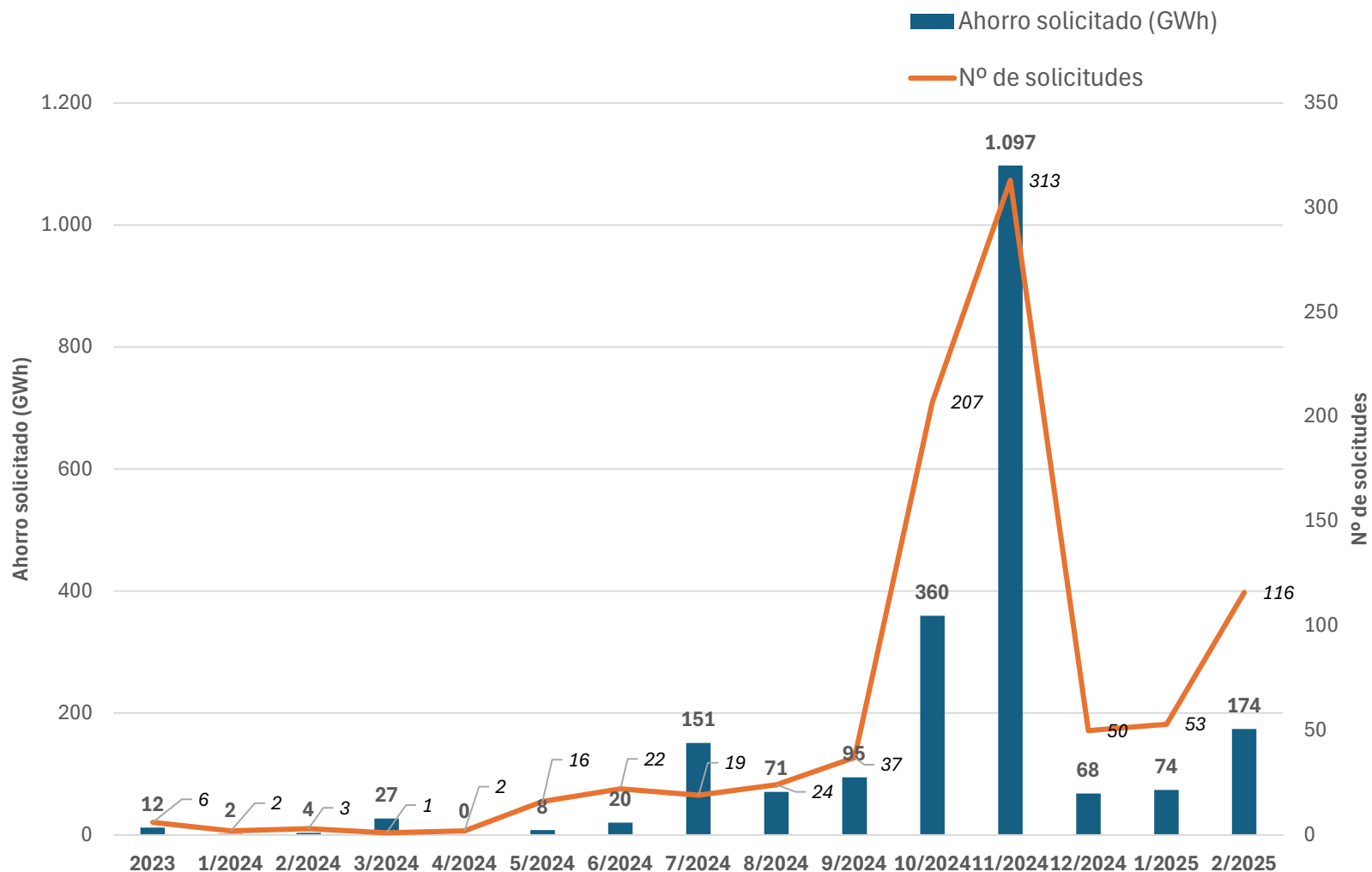


1) Progresión acumulada de solicitudes de emisión de CAE.



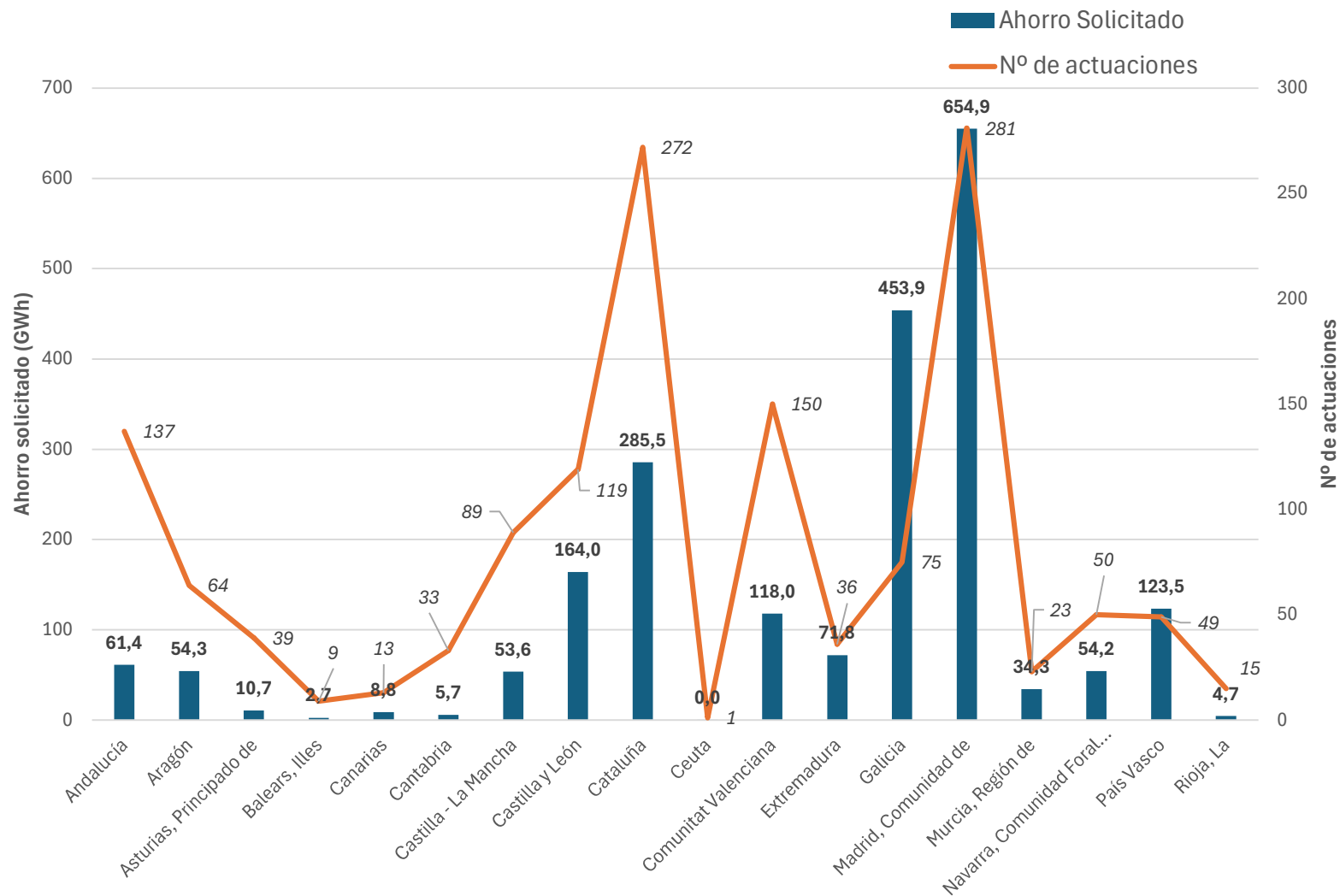


2) Solicitudes de emisión de CAE en cada mes.



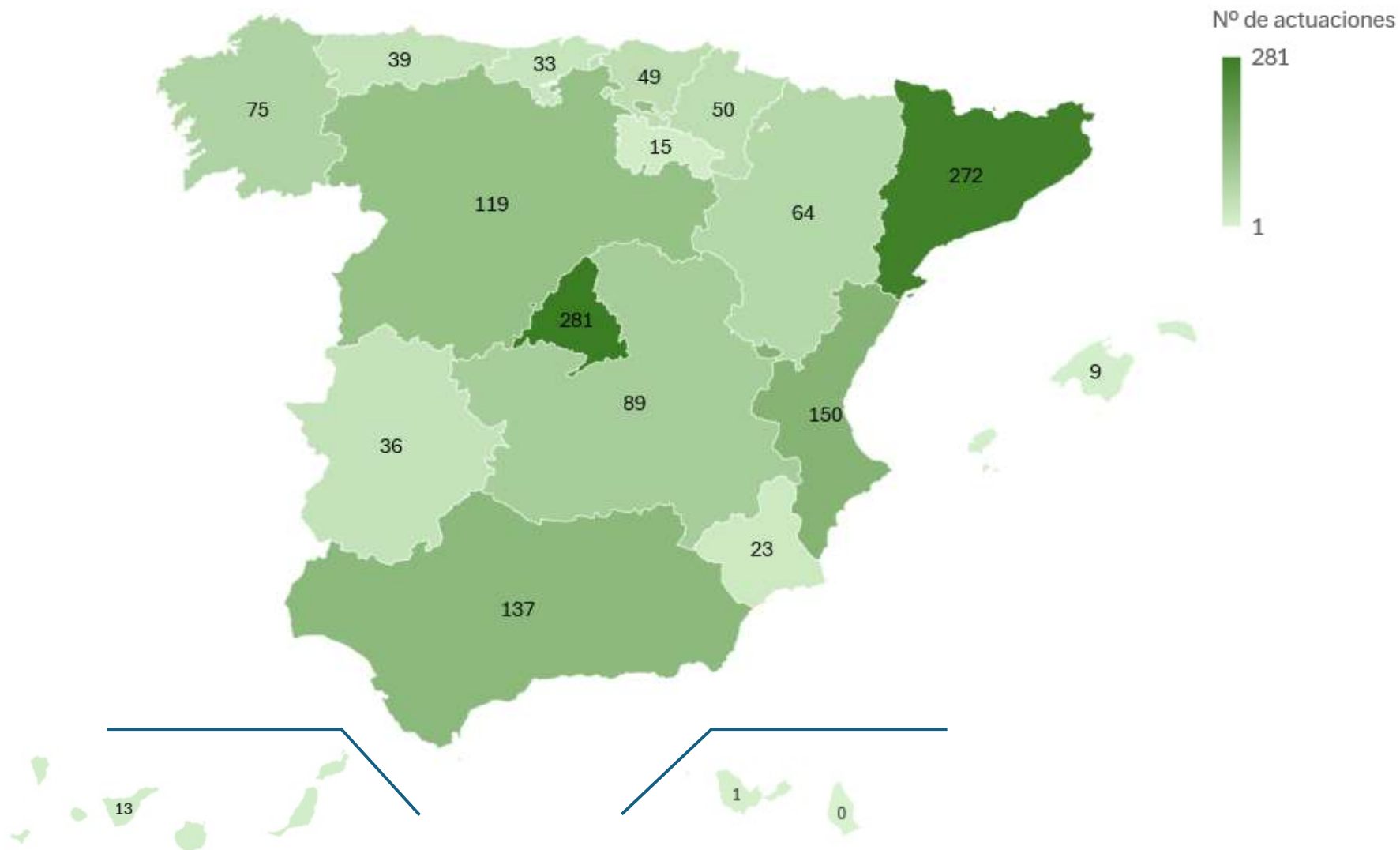


3) Actuaciones solicitadas en cada Comunidad Autónoma.



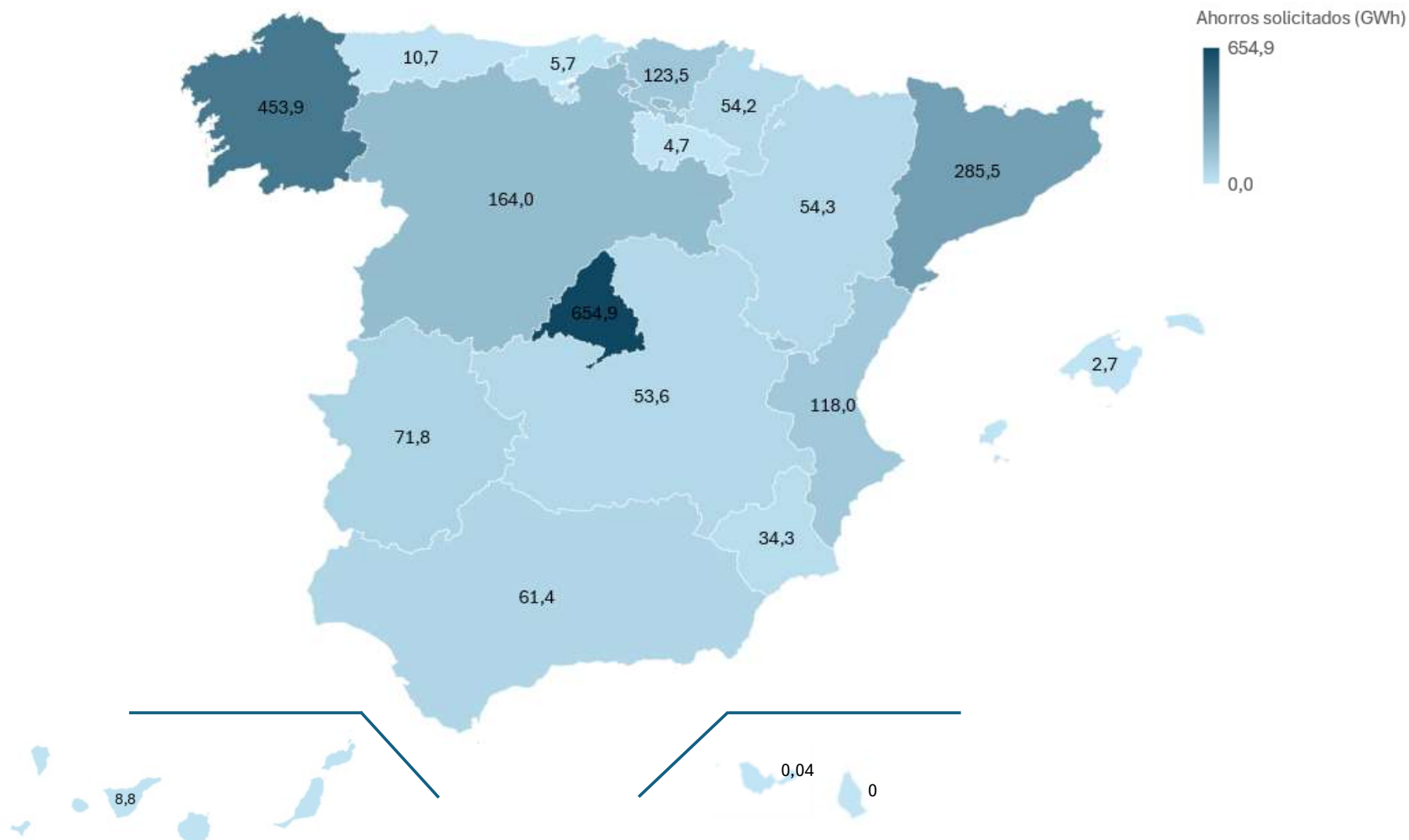


4) Mapa de número de actuaciones solicitadas.





5) Mapa de cantidad de ahorros solicitados (GWh).

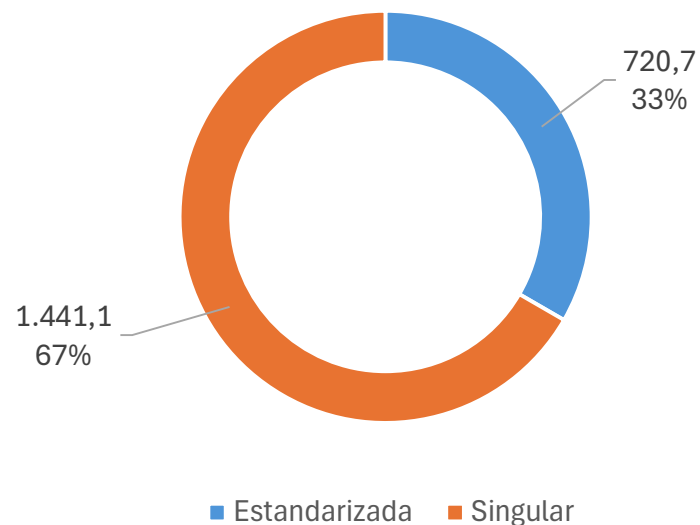




6) Distribución entre actuaciones estandarizadas y singulares (GWh)

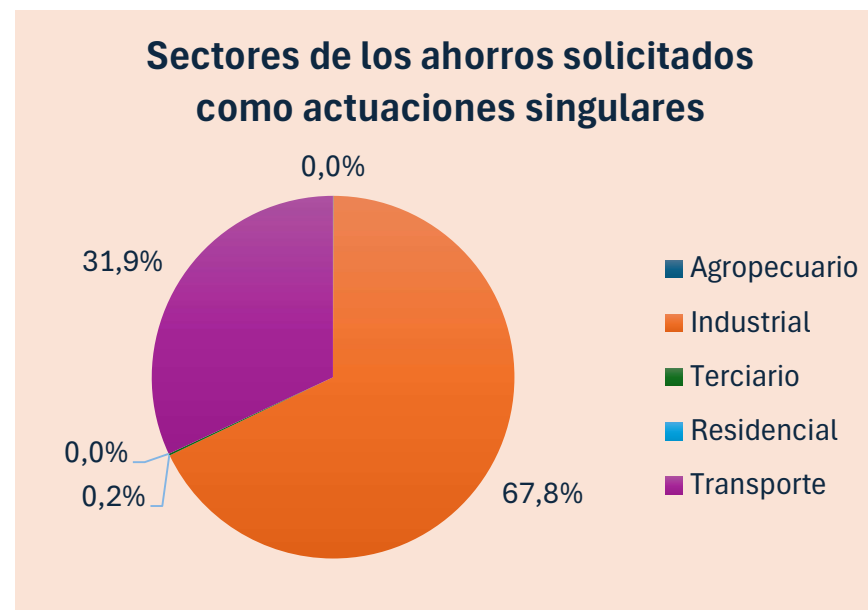
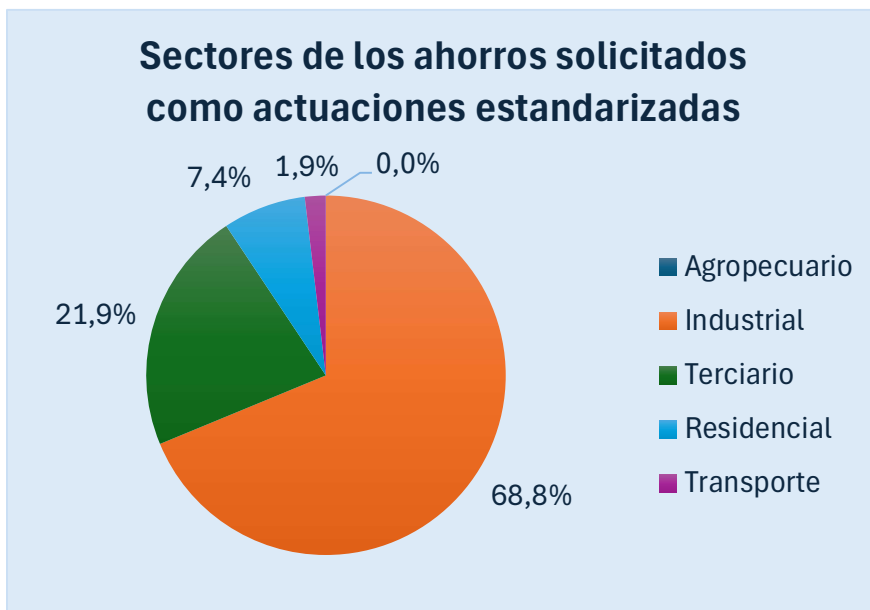
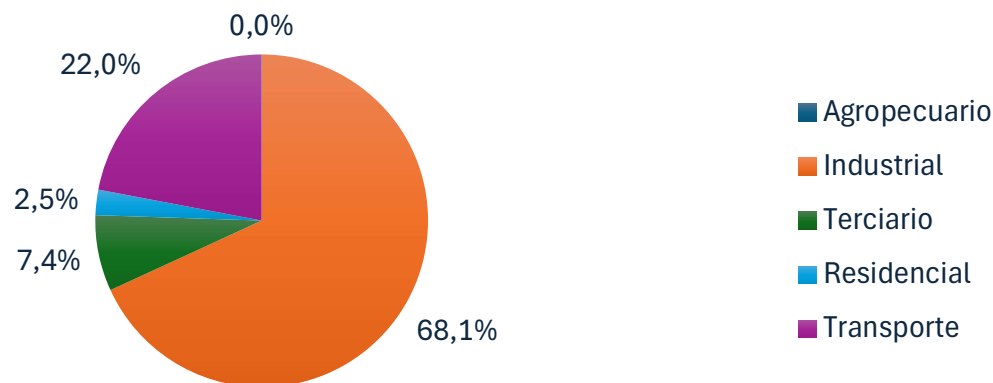
| Tipo de actuación | Número de actuaciones | Cantidad de ahorro solicitada (GWh) |
|-------------------|-----------------------|-------------------------------------|
| Estandarizada | 1370 | 720,7 |
| Singular | 85 | 1.441,1 |
| Total | 1455 | 2.161,8 |

Distribución de ahorros entre actuaciones estandarizadas y singulares (GWh)



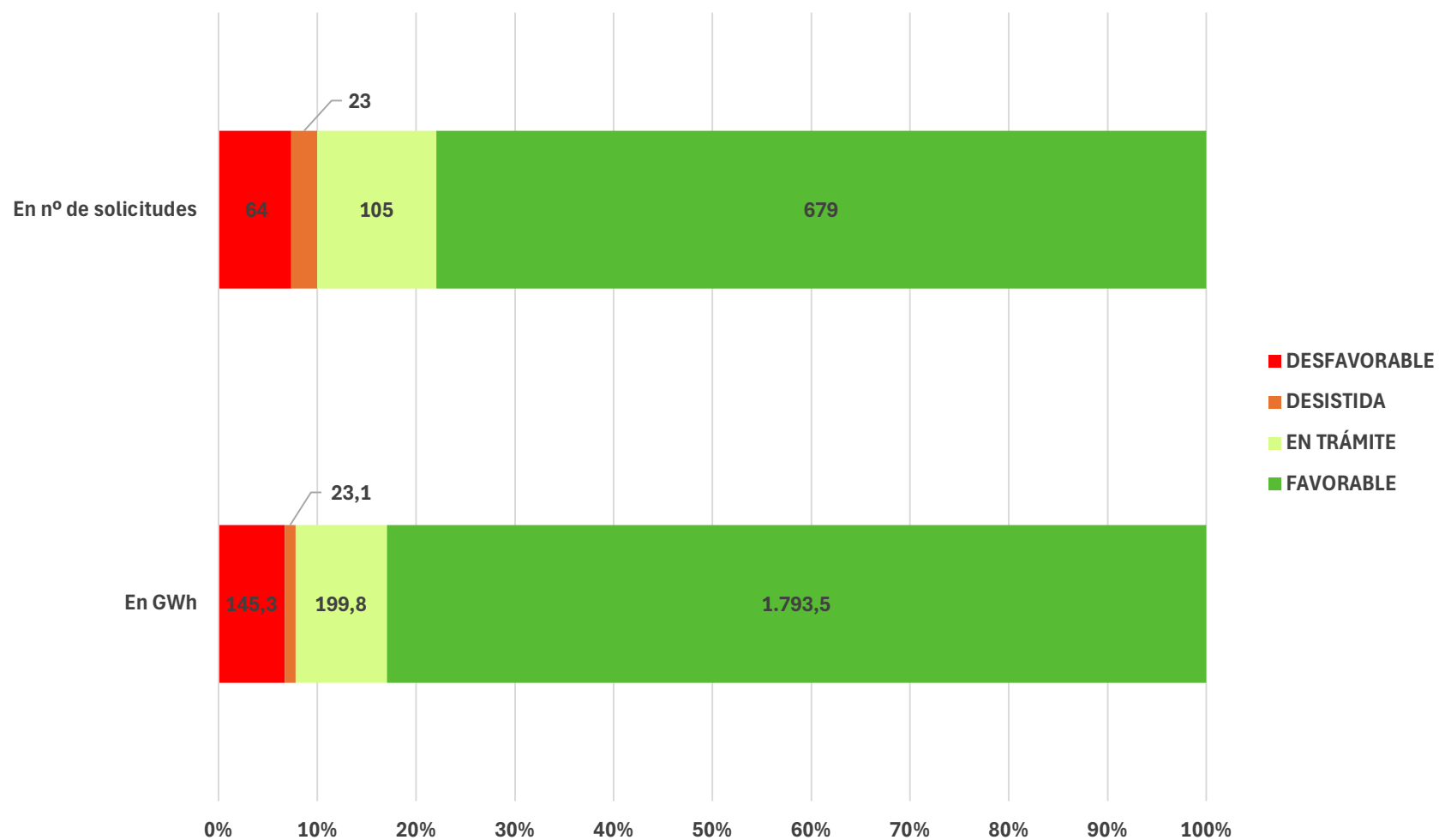


7) Sectores de los ahorros solicitados (% de ahorro)





8) Estado de las solicitudes de emisión de CAE (resueltas y en trámite)





9) Precio medio que recibe el propietario inicial del ahorro

Teniendo en cuenta los datos agregados de las solicitudes realizadas hasta el 28/02/2025, el precio medio que reciben los propietarios iniciales de los ahorros se sitúa entre los 115 euros/MWh y los 140 euros/MWh.



MINISTERIO PARA LA
TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

SECRETARÍA DE ESTADO DE ENERGÍA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y COORDINACIÓN ENERGÉTICA
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE EFICIENCIA Y ACCESO A LA ENERGÍA

<https://www.miteco.gob.es/es/energia/eficiencia/cae.html>