



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 – ENERO 2025 (datos actualizados a 31/01/25)

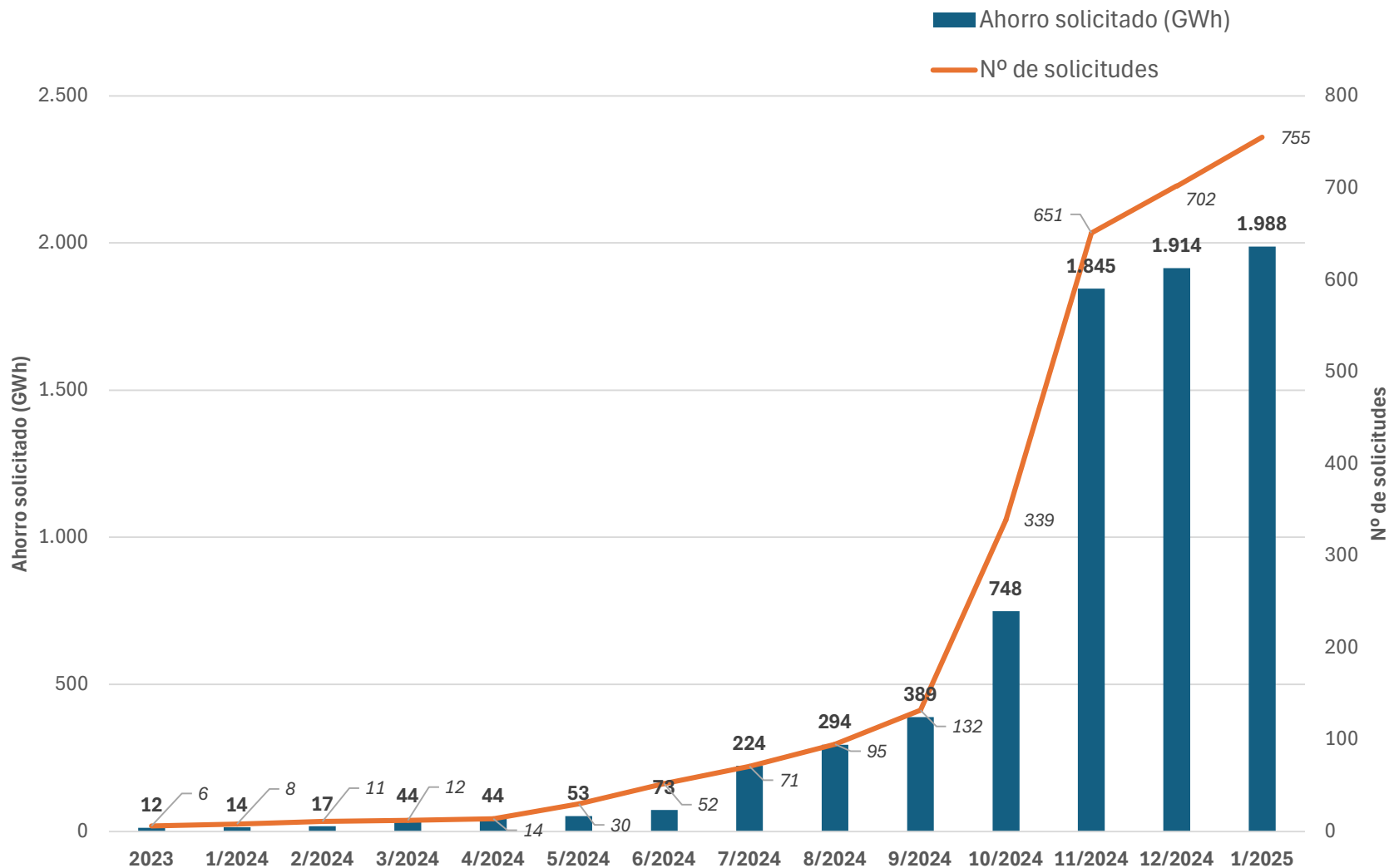


SOLICITUDES DE EMISIÓN DE CAE:

- 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.**

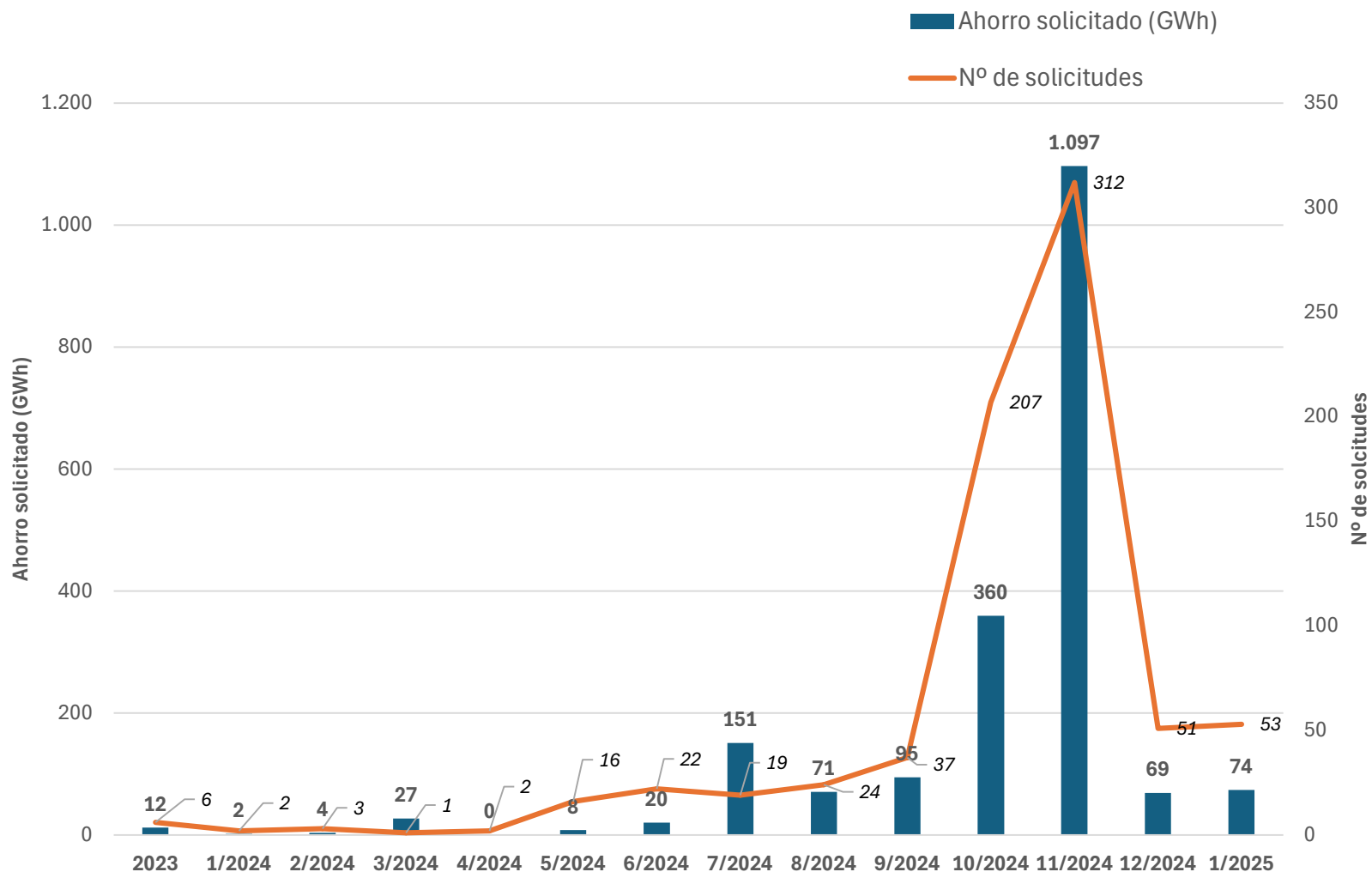


1) Progresión acumulada de solicitudes de emisión de CAE.



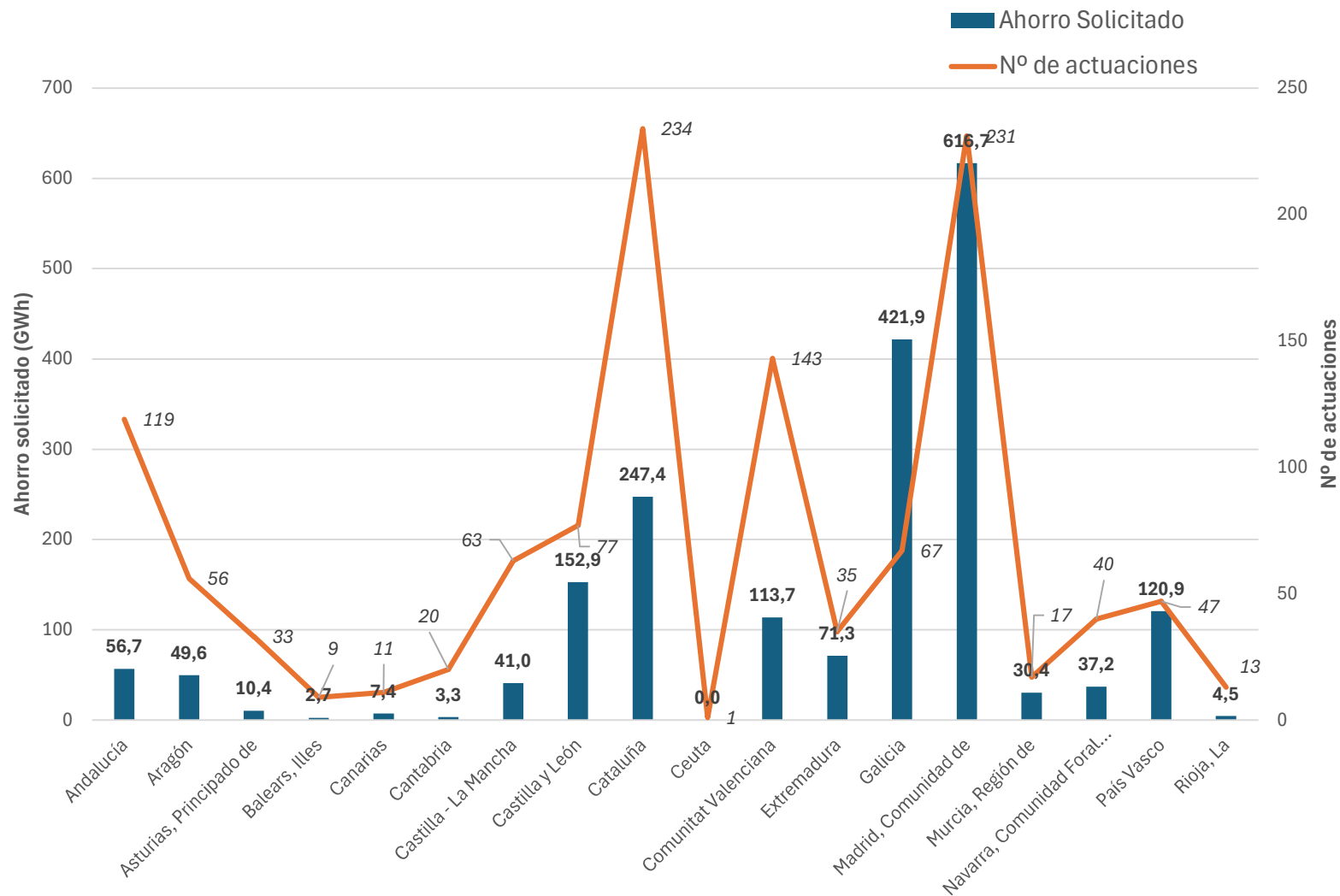


2) Solicitudes de emisión de CAE en cada mes.



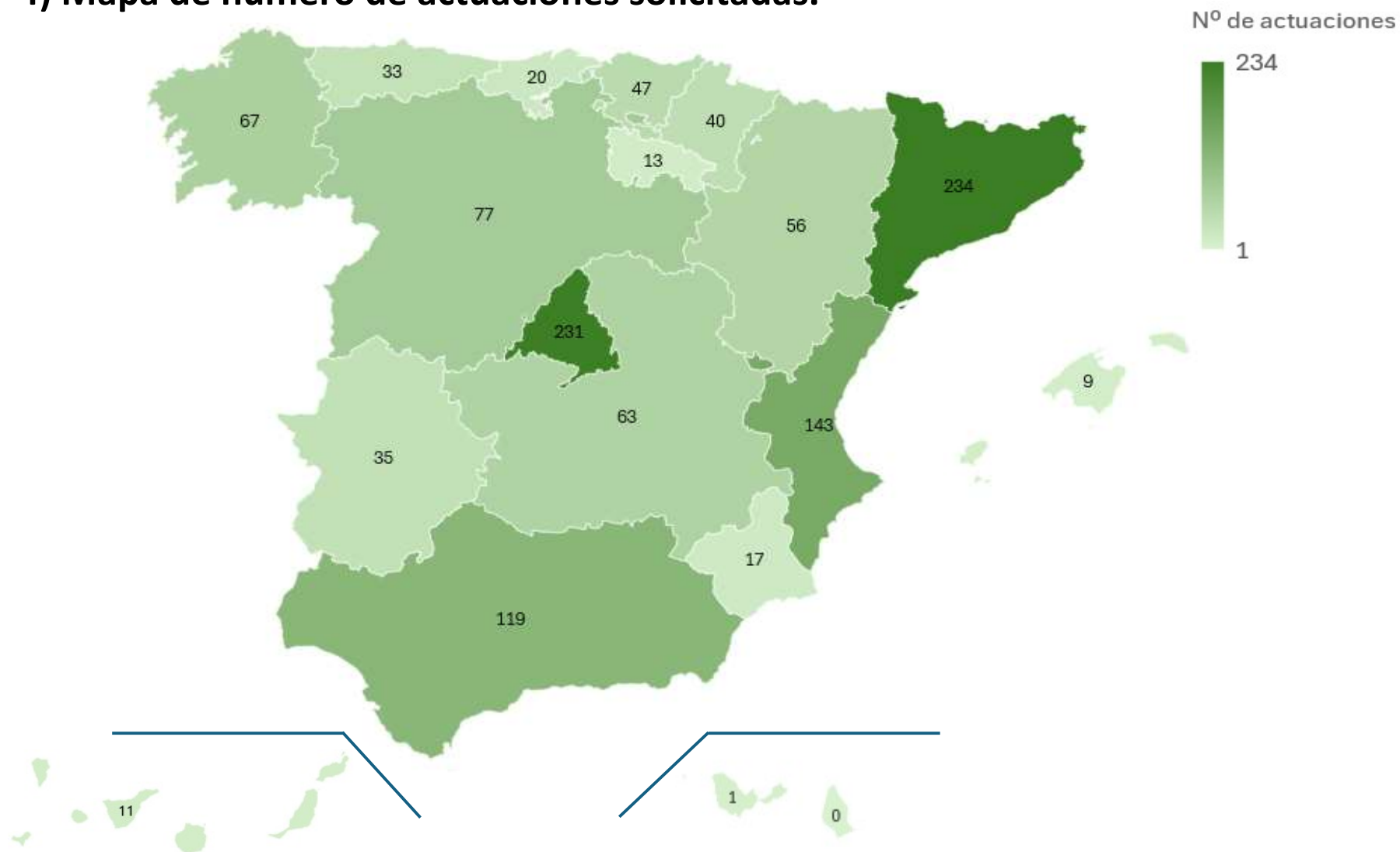


3) Actuaciones solicitadas en cada Comunidad Autónoma.



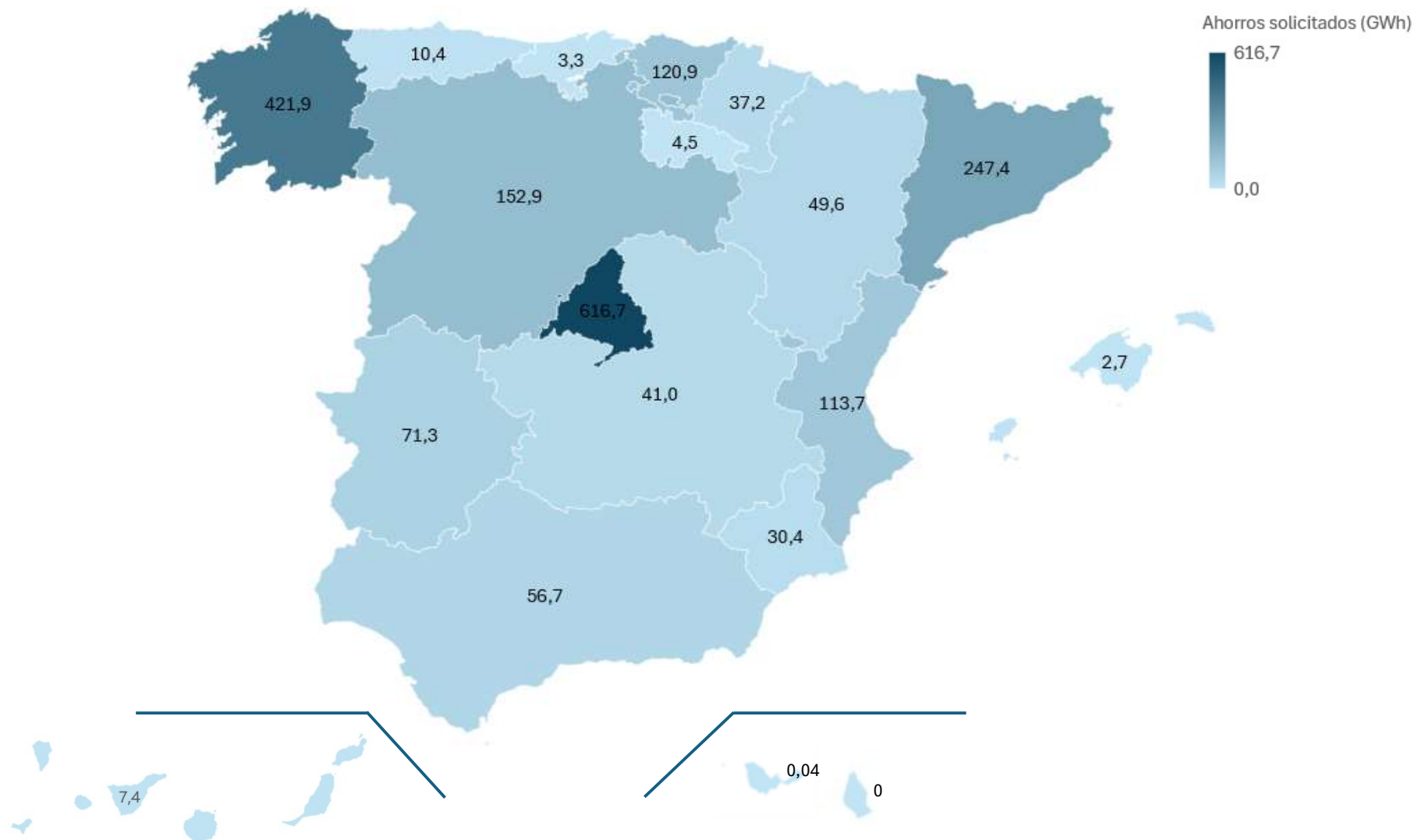


4) Mapa de número de actuaciones solicitadas.





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

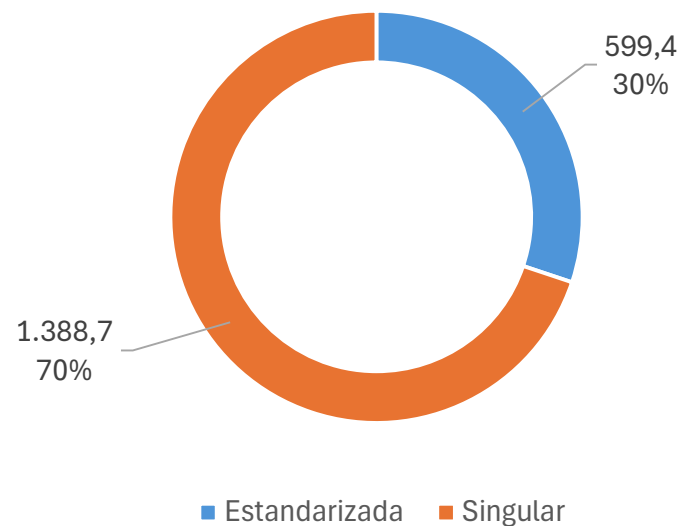




6) Distribución entre actuaciones estandarizadas y singulares (GWh)

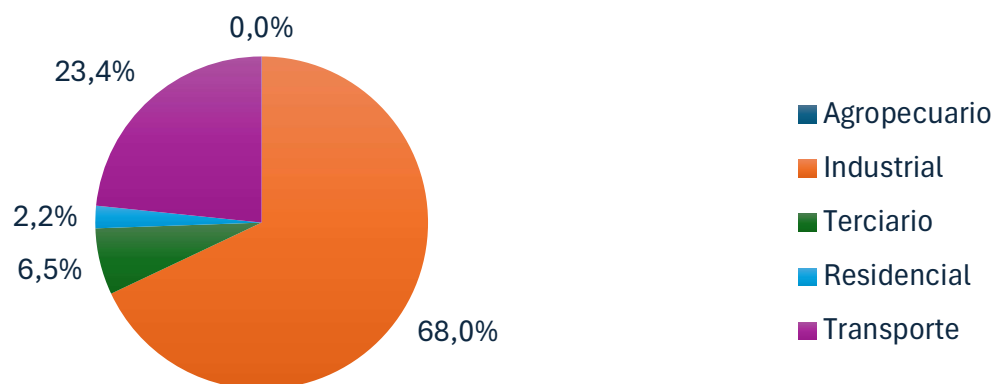
Tipo de actuación	Número de actuaciones	Cantidad de ahorro solicitada (GWh)
Estandarizada	1135	599,4
Singular	81	1.388,7
Total	1216	1.988,0

Distribución de ahorros entre actuaciones estandarizadas y singulares (GWh)

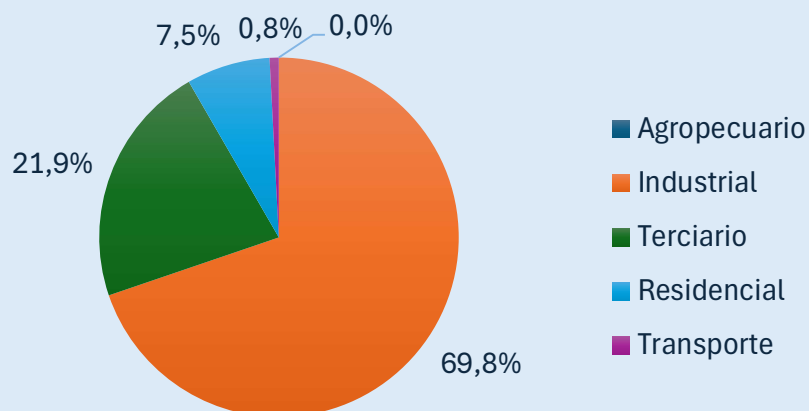




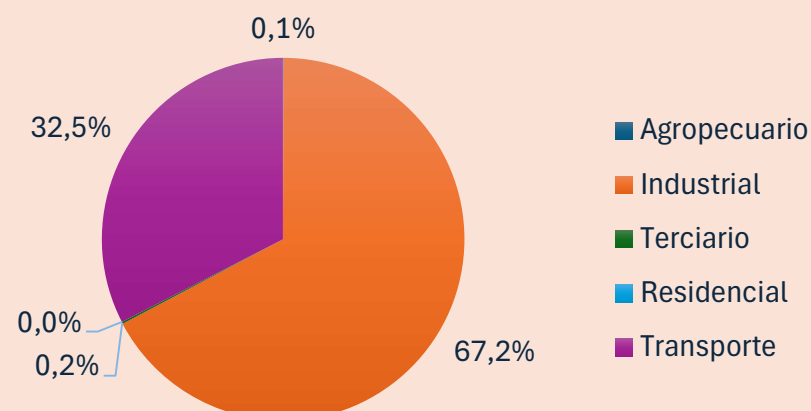
7) Sectores de los ahorros solicitados (% de ahorro)



Sectores de los ahorros solicitados como actuaciones estandarizadas

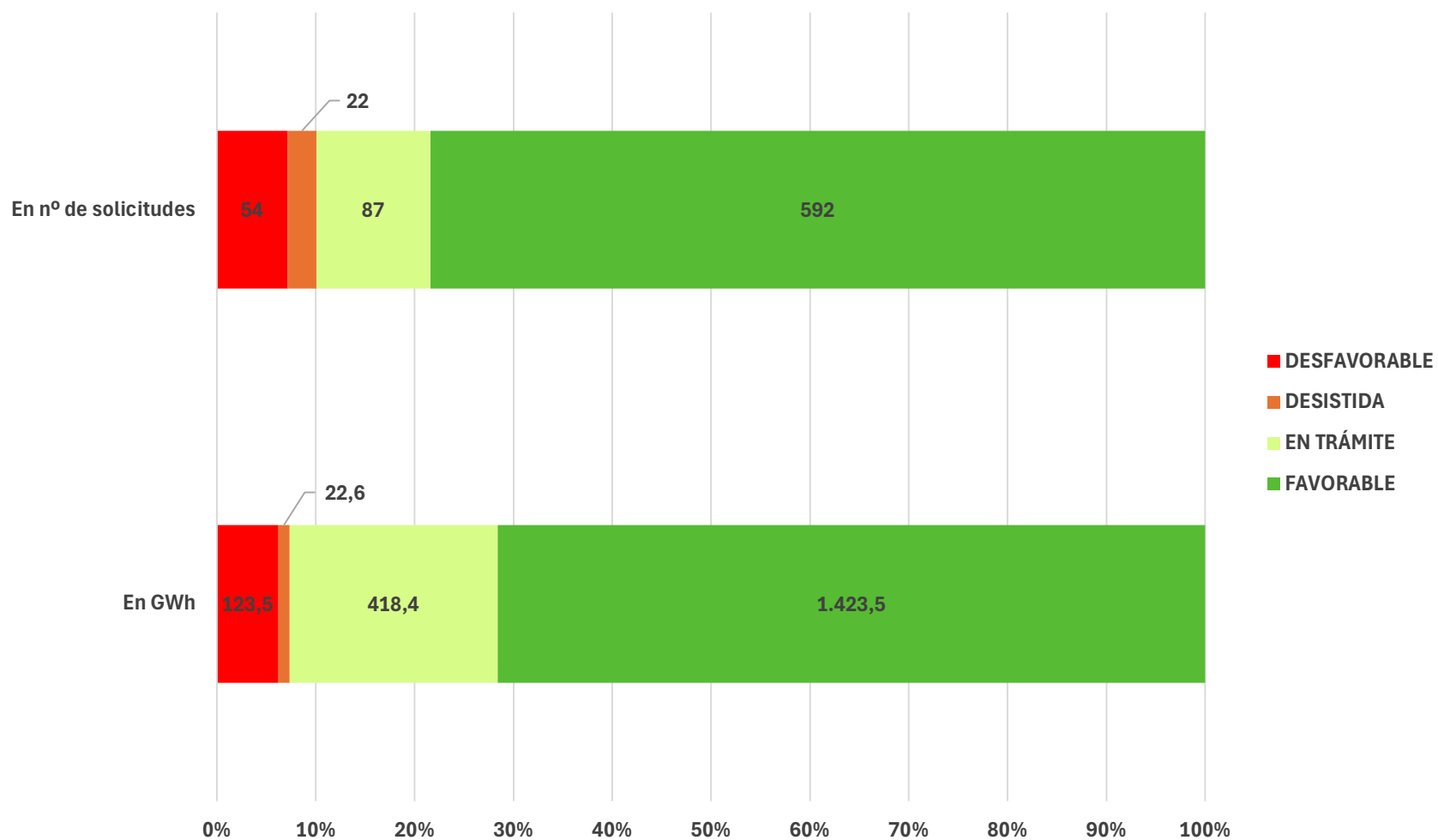


Sectores de los ahorros solicitados como actuaciones singulares





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 31/01/2025, 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>