

La CNMC constata una mayor eficiencia en la numeración y margen suficiente de prefijos en todas las provincias

- Aunque ninguna provincia española necesita ampliar de manera urgente sus prefijos, en León, Cáceres, Málaga, Albacete, Valladolid, La Rioja, Badajoz y Toledo podrían necesitar nuevas adjudicaciones en el futuro.
- La CNMC seguirá gestionando la numeración para dar respuesta con anticipación al posible agotamiento de determinados recursos.
- La eficiencia del uso de la numeración subasignada alcanzó el 85 % gracias a los nuevos criterios aprobados en 2023.

Madrid, 8 de octubre de 2025.- La Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC) ha aprobado el Informe anual 2024 sobre el estado de la numeración ([NUM/DTSA/3255/24](#)) en el que analiza el uso de los distintos recursos de numeración existentes en España. Además, ha publicado el informe semestral sobre la numeración fija subasignada a 31 de diciembre de 2024 ([NUM/DTSA/3004/25](#)).

La CNMC, responsable de la gestión de la numeración en España, realiza cada año un seguimiento del uso, la situación y del ritmo de las nuevas asignaciones. Según el informe que acabamos de publicar, este año la CNMC no prevé el agotamiento de la numeración disponible, debido a las medidas preventivas que se llevan tomando desde hace años. En 2024, la CNMC tramitó 281 expedientes relacionados con el Registro de numeración y requirió información a 175 operadores.

Todas las provincias tienen más de 100 bloques libres

El informe destaca que, gracias a las [medidas adoptadas desde 2021 para asignar bloques de 1.000 números en lugar de 10.000](#), todas las provincias cuentan hoy con más de un centenar de bloques libres de numeración geográfica.

Esto permite ajustar mejor las asignaciones a las necesidades reales de los operadores y da margen suficiente para cubrir la demanda a corto y medio plazo.

No obstante, algunas provincias —como León, Cáceres, Málaga, Albacete, Valladolid, La Rioja, Badajoz o Toledo— podrían necesitar nuevas adjudicaciones en el futuro.

Más eficiencia y mejor planificación

El informe también señala otras tendencias relevantes:

- **Mayor eficiencia:** la aprobación [en noviembre de 2023 de los nuevos criterios de autorización de subasignaciones de numeración](#) fija ha elevado la eficiencia del uso de la numeración subasignada hasta el 85 %.
- **Servicios máquina-máquina (M2M):** el crecimiento de estos servicios se concentra cada vez más en la numeración específica (59) y se reduce el uso de numeración móvil para M2M. La CNMC reitera que el Ministerio debería establecer un plazo máximo para dejar de usar numeración móvil en estos servicios y evitar un posible agotamiento prematuro de los recursos móviles.
- **Liberación de numeración nómada geográfica:** el informe insiste en que debería eliminarse esta categoría, dado su uso muy residual, para liberar un gran volumen de recursos de numeración.
- **Redes de autoprestación:** la asignación de IRM (indicativos de red móvil, más conocidos como *Mobile Network Codes*) de tres cifras desde 2022 ha evitado el riesgo de agotamiento prematuro de este tipo de numeración ([lo contamos aquí](#)).

Informe semestral sobre numeración subasignada

La CNMC también ha publicado su informe semestral sobre la numeración fija subasignada a 31 de diciembre de 2024.

Gracias a la nueva obligación de información semestral, la CNMC dispone de una visión más completa y actualizada de la numeración en uso. Entre los datos más destacados:

- Había 32 operadores asignatarios autorizados a subasignar numeración.
- Los revendedores autorizados fueron 1.028 (frente a 729 en 2023).
- La eficiencia en el uso de los números subasignados mejoró en todos los tipos de numeración. Para la numeración geográfica se situó en el 85 % (era del 77 % en 2023), y para tarifas especiales (numeración 800/900, 901 y 902), la eficiencia alcanzó un 80 % (muy superior al 17 % de 2023) gracias a los nuevos criterios.

Contenido relacionado:

- [NUM/DTSA/3255/24](#)
- [NUM/DTSA/3004/25](#)

- [Nota de prensa](#) (30/6/2022): La CNMC constata que la asignación de la numeración geográfica en bloques de 1.000 números evita a corto plazo la actualización de los prefijos provinciales
- [Nota de prensa](#) (12/12/2023): La CNMC agiliza el proceso de subasignaciones de numeración fija
- [Blog](#) (21/11/2022): Los «otros»: se agotan los números identificadores de red