

JULIO 2025  
Nº 42

# INFO TELE **CCOO**

Boletín del Sector de las Telecomunicaciones de CCOO



En el interior:

Noticia CNMC/ INFORMACIÓN DEL  
SECTOR/RECORTES DE PRENSA

*iSíguenos!*

**INDISPENSABLES ;)**

CONTACTA CON NOSOTROS

Ronda de la Comunicación s/n Edif. ESTE 2

BAJO 28050 Madrid

91 482 99 07

[teleco@fsc.ccoo.es](mailto:teleco@fsc.ccoo.es)

<https://telecomunicaciones.fsc.ccoo.es>

@ccootelecomunicaciones



# Sector de Telecomunicaciones

## Nueve de cada diez líneas de banda ancha en España eran de fibra a finales de 2024

- Los ingresos del sector se mantuvieron estables en 2024: los minoristas crecieron un 0,1 % y los mayoristas bajaron un 0,5 %.
- Movistar, Vodafone y MASORANGE representaron el 75,5 % de los ingresos minoristas.
- El despliegue de redes 5G y FTTH siguió avanzando.
- La inversión superó los 6.700 millones de euros, mientras que el empleo cayó un 2,7 %.

La Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC) acaba de publicar el Informe Económico Sectorial de Telecomunicaciones y Audiovisual 2024 (ESTAD/CNMC/004/25).

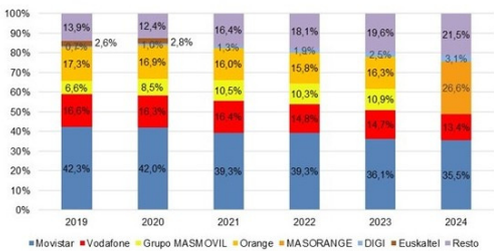
Todos los datos están disponibles en el [portal CNMCData](https://portal.cnmccomercio.es/).

Ingresos estables y reparto del mercado

Los ingresos totales del sector en 2024 fueron muy similares a los del año anterior. Los minoristas –los que proceden directamente de los clientes finales– aumentaron un 0,1 %, mientras que los mayoristas –entre operadores– descendieron un 0,5 %.

Tres operadores (Movistar, Vodafone y MASORANGE) representaron el 75,5 % de los ingresos minoristas, frente al 78 % registrado en 2023. MASORANGE, fruto de la fusión entre Orange y Grupo MASMOVIL, alcanzó una cuota del 26,6 %, situándose como el segundo operador por ingresos. Por su parte, DIGI continuó ganando terreno y ya representaba el 3,1 % por ingresos minoristas al cierre del año.

Cuotas de mercado por ingresos minoristas [1]



Fuente: CNMCData

### Despliegue de redes

Durante 2024, el número de accesos de fibra óptica hasta el hogar (FTTH) instalados alcanzó los 80 millones, lo que supone un aumento de 1,3 millones respecto al año anterior. En total, los accesos desplegados de redes de nueva generación (NGA) rozaron los 88 millones.

La fibra óptica (FTTH) siguió siendo el principal motor del crecimiento de la banda ancha fija. A cierre del año, se contabilizaron casi 17 millones de accesos FTTH activos, un 11 % más que en 2023. En términos relativos, estos accesos representaron ya el 89,3 % del total de líneas de banda ancha fija, frente al 85,8 % del año anterior.

Evolución de las líneas de banda ancha por tecnología (millones)

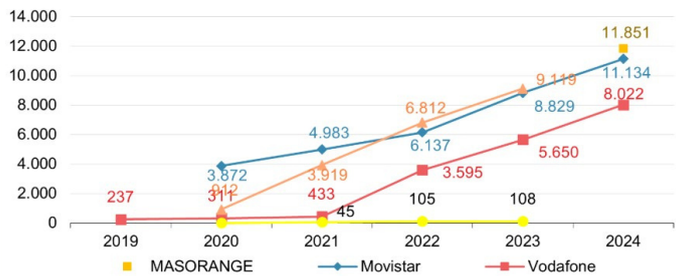


Fuente: CNMCData

El tráfico total de datos de banda ancha fija creció un 14,4 % en el último año, alcanzando los 82,7 millones de terabytes, frente a los 72,3 millones registrados en 2023. El tráfico promedio mensual por línea aumentó un 7,2 % hasta los 362,5 Gigabytes.

El despliegue de 5G también continuó su avance. En 2024 se contabilizaron 31.007 estaciones base 5G activas, un 30,8 % más que en 2023. Por primera vez, dos operadores móviles virtuales (OMV) comenzaron a ofrecer acceso a redes 5G a sus clientes. El número de estaciones 4G se situó en 63.862.

Evolución del número de estaciones base 5G desplegadas por operador



Fuente: CNMCData

### Inversión y empleo

El sector invirtió en total 6.719,7 millones de euros en 2024. Descontando la inversión en espectro radioeléctrico (31,3 millones), la inversión efectiva aumentó un 12,4 % respecto a 2023. Por el contrario, el empleo en el sector cayó un 2,7 %, situándose en 61.000 personas.

### Servicios audiovisuales

Las suscripciones a contenidos audiovisuales de pago superaron los 34 millones de abonados en 2024, con un crecimiento interanual del 16 %. De este total, 27,1 millones correspondieron a servicios de streaming u online y 7,2 millones a plataformas de pago ofrecidas por los operadores tradicionales de telecomunicaciones.

Por su parte, los ingresos publicitarios del sector audiovisual crecieron un 3,9 %, hasta los 2.027,3 millones de euros. Todos los segmentos registraron aumentos: los contenidos de pago (+34,9 %), la radio (+5,8 %) y la televisión en abierto (+1,5 %).

[1] Desde 2021, los ingresos minoristas del sector incluyen los aportados por las cuatro principales plataformas de televisión de pago OTT: Netflix, Amazon Prime Video, HBO y Disney+. A partir de 2024, se incorpora también SkyShowtime. Asimismo, desde este ejercicio se incluyen por primera vez los datos de Avatel Telecom y de Finetwork. En el caso de este último operador, cabe señalar que hasta el tercer trimestre de 2024 era Vodafone quien reportaba sus datos.

FUENTE: CMNC

# INFORMACIÓN SECTORIAL



## NOTICIAS



**Telefónica - Brasil**

### Telefónica refuerza su liderazgo en la fibra en Brasil, tras alcanzar el 100% de Fibrasil

En la actualidad, Vivo da cobertura a unos 30 millones de hogares y empresas, distribuidos en 444 ciudades, y cuenta con 7,2 millones de clientes conectados

Fuente: elperiodico

[+ Info](#)



**Pérdidas**

### El dueño de Vodafone España pierde 428 millones en el primer año tras la compra de la teleco

El grupo británico Zegona sufre un roto millonario por los costes del ERE y de la deuda para financiar la adquisición de 5.000 millones de la compañía española

Fuente: elperiodico

[+ Info](#)



**Seguros**

### MasOrange y Zurich alcanzan el acuerdo más grande de distribución de seguros

MasOrange y Zurich alcanzan el acuerdo más grande de distribución de seguros.

Fuente: elconfidencial

[+ Info](#)



**Beneficios**

### Dominion se desploma un 70% en beneficios por ajustes contables de 14 millones

El beneficio neto de Dominion se desplomó un 69,35% al cierre del primer semestre, al ganar apenas 5 millones.

Fuente: cincodias

[+ Info](#)



**IA en Contact Center**

### ¿Qué tareas resistirán a la IA en el contact center?

Según el informe anual presentado por la Asociación CEX, ha registrado un descenso del 2,33% en la facturación alcanzando los 2.359 millones de euros. También ha caído el empleo e incluso la inversión en tecnología, que se sitúa en niveles pre-pandemia.

Fuente: redes&telecom

[+ Info](#)



**Activos**

### Parlem negocia la compra de los activos de Avatel en Cataluña, Valencia y Baleares

El grupo analizará y valorará la incorporación de activos y empresas participadas de Avatel en estas zonas. Para garantizar un asesoramiento especializado durante el proceso, el consejo ha aprobado la contratación de Abanca Investment Banking como asesor financiero y del despacho Garrigues como asesor legal.

Fuente: elpais

[+ Info](#)



## Google desplegará un nuevo cable submarino desde Santander hasta Florida para conectar sus regiones 'cloud'

Google Cloud ha anunciado este miércoles que va a desplegar un nuevo cable submarino transatlántico que conectará España con Estados Unidos. Bautizado como "Sol", el cable enlazará Santander con Palm Coast (Florida), atravesando las islas Azores y Bermudas, con el objetivo de reforzar la capacidad y fiabilidad de la red de 42 regiones de Google Cloud en todo el mundo, y atender la creciente demanda de servicios de inteligencia artificial (IA).

"Junto con otras infraestructuras de cable como Nuvem, Firmina y Equiano, contribuirá a establecer puntos clave del Atlántico como centros de conectividad. Esto reforzará las economías locales y permitirá llevar los beneficios de la IA a personas y empresas de todo el mundo, añadiendo capacidad, aumentando la fiabilidad y reduciendo la latencia para los usuarios de Google y los clientes de Google Cloud", afirma el gigante tecnológico.

Según detalla, Sol se fabricará en Estados Unidos y, una vez finalizado, será el único cable de fibra óptica en servicio entre Europa y Florida. En suelo estadounidense, se adentrará en el Atlántico desde Palm Coast, donde la compañía también tiene previsto desarrollar una ruta terrestre que conecte este punto con su región en la nube de Carolina del Sur. En el lado español, el cable aterrizará en Santander con el respaldo de Telxius, filial de Telefónica, que se encargará de proporcionar la infraestructura necesaria para su instalación en la costa cántabra. Esta conexión supondrá una mayor integración de la región cloud de Madrid dentro de la red global de Google.

"Sol viene a complementar la inversión del cable submarino Nuvem para aportar una doble resiliencia trasatlántica, con dos sistemas interconectados en tierra tanto en la península Ibérica como en Estados Unidos y en las islas Bermudas y Azores", señala Google.

Para Mario Martín, consejero de Telxius, el lanzamiento de Sol representa un "hito extraordinario que impulsará la conectividad transatlántica con mayor capacidad, fiabilidad y resiliencia". "En Telxius estamos encantados de prestar apoyo a Google para hacer llegar a España el cable Sol (...). Con nuestros servicios de aterrizaje de cables submarinos, confiamos en acelerar la ejecución del proyecto y en contribuir a ampliar las redes globales de nuestros clientes", subraya.

Por su parte, la alcaldesa de Santander, Gema Igual, ha agradecido a Google haber elegido Santander como su nuevo punto de conexión transatlántica y ha subrayado la importancia de este tipo de proyectos. "La conectividad digital es hoy un factor estratégico para el desarrollo económico y social de cualquier ciudad. Desde el Ayuntamiento de Santander estamos comprometidos con facilitar este tipo de infraestructuras, porque su implantación atrae inversión, talento y empresas tecnológicas, además de generar empleo y posicionarnos como una ciudad preparada para el teletrabajo, los servicios avanzados y el modelo Smart City".

### Segundo cable entre España y EE.UU. en menos de cuatro años

Sol será el segundo cable submarino de Google que conecta directamente España y Estados Unidos, tras el lanzamiento de Grace Hooper en septiembre de 2021. Instalado en Sopelana (Bilbao), Grace Hooper es un cable de 16 pares de fibras que se diseñó para aumentar la fiabilidad del servicio y ofrecer altos niveles de velocidad y flexibilidad de la red, mejorando la capacidad de los servicios de Google y la infraestructura general de telecomunicaciones europea.

Fuente:escudodigital



### ATAM celebra su Junta General anual

El pasado 25 de junio se ha celebrado la Junta General de ATAM, asociación sin ánimo de lucro dedicada al apoyo a personas con discapacidad y/o dependencia, en la que CCOO tuvo una participación activa.

Fuente:ccotelecomunicaciones

[Leer Más](#)

### MUJER



### 3 mujeres y sus contribuciones a las comunicaciones

Las mujeres han aportado mucho al mundo de las comunicaciones, no solo por su trabajo como telefonistas sino también por conseguir que los sistemas de comunicaciones sean lo que son hoy en día. ¿Alguna vez ha pensado cómo sería su vida sin el WiFi? Con la invención de Hedy Lamarr es una pregunta que se queda en la imaginación.

Gracias a las mujeres a continuación, las comunicaciones empresariales y personales han llegado a lo que son actualmente a pesar del poco reconocimiento que se les ha dado. Es por ello que este artículo está dedicado a ellas y sus grandes contribuciones.

Fuente:3cx

[Leer Más](#)

### CCOO exige que cese la excesiva presión comercial en Telyco

Fuente:ccotelecomunicaciones

[Leer Más](#)

### Control de teletrabajo desde los tornos en Retevisión

Fuente:ccotelecomunicaciones

[Leer Más](#)

### Gestión medioambiental en Telefónica

Fuente:ccotelecomunicaciones

[Leer Más](#)



*★ ¡Nos vamos de vacaciones!!!*

Esta despedida temporal es una oportunidad para recargar energías y regresar con nuevas historias, experiencias y perspectivas.

*¡Felices vacaciones!!!  
Nos vemos en  
septiembre*

*El poder de cambiar las cosas*

## **CCOO** Telecomunicaciones

Ronda de la Comunicación s/n Edif. ESTE 2 BAJO  
28050 Madrid

 91 482 99 07

 [teleco@fsc.ccoo.es](mailto:teleco@fsc.ccoo.es)

<https://telecomunicaciones.fsc.ccoo.es>

  @ccootelecomunicaciones

**INDISPENSABLES ;)**

