



Comunicado de prensa

Orange revoluciona de nuevo la conectividad de sus clientes con el lanzamiento de su router Wi-Fi 7

- Ofrece una **navegación aún más rápida y fluida**, sobre todo en entornos con una demanda alta de ancho de banda y muchos dispositivos conectados al mismo tiempo
- La marca se sitúa de nuevo **a la vanguardia** en el mercado español de las telecomunicaciones, como ya hizo cuando lanzó servicios de red avanzados como **fibra con hasta 10 Gbps (XGSPON), Wi-Fi 6E o 5GStand Alone (SA)**.

Madrid, 18 de octubre de 2024.- Orange (Grupo MASORANGE) lanza su nuevo router Wi-Fi 7, una revolución de la tecnología inalámbrica para hogares y negocios que abre la puerta a las nuevas aplicaciones del futuro.



Con **este lanzamiento pionero**, Orange se sitúa de nuevo a la vanguardia en el mercado español de las telecomunicaciones, como ya hizo cuando lanzó servicios de red avanzados como fibra con hasta 10 Gbps (**XGSPON**), **Wi-Fi 6E o 5GStand Alone (SA)**.

*“En MASORANGE lideramos una vez más la innovación, combinando las **extraordinarias prestaciones de nuestra avanzada red de fibra**, que ya llega a 30 millones de hogares y negocios, con un router Wi-Fi 7 que incorpora los últimos avances tecnológicos para garantizar la máxima satisfacción de nuestros clientes que pueden disfrutar, así, de la **mejor experiencia inalámbrica**”, según **Jacobo Gálvez, Director General de Marketing y Televisión de MASORANGE**.*

Los nuevos equipos estarán disponibles sin coste adicional y de forma progresiva a partir de octubre, para nuevos clientes de fibra directa de Orange de todas las tarifas Love y Home tanto para particulares como empresas.

El router Wi-Fi 7 de Orange, proporcionará a los clientes **más velocidad de transmisión de datos, mayor capacidad de conexión** mejorando el **rendimiento de la red** para poder conectar más dispositivos al mismo tiempo, **más ahorro energético y mayor seguridad**.

Las características técnicas de Wi-Fi 7 pueden ser **claves por ejemplo para juegos online, medicina remota, entornos de trabajo con necesidad de múltiples conexiones (oficinas, gestorías, ...), transmisión de contenidos en streaming de 4K y 8K u otro tipo de aplicaciones** que necesiten tiempos de respuesta muy rápidos, mayor robustez y eliminación de interferencias.

Mientras que la velocidad máxima teórica del Wi-Fi 6 y Wi-Fi 6E es de aproximadamente **9.6 Gbps**, el Wi-Fi 7 puede llegar a velocidades de **hasta 30 Gbps**, es decir **cuatro veces más rápido**.

Si Wi-Fi 6 fue creado para poder tener un alto número de dispositivos conectados, la idea de Wi-Fi 7 es poder ofrecer **velocidades más rápidas para todo tipo de dispositivos** con una mayor eficiencia y **solucionando los problemas de buffering, lag o congestión de la red inalámbrica**.

Según **Mediatek**, uno de los fabricantes de chipset Wi-Fi líderes en esta tecnología, **la mejora en latencia puede llegar al 80% en entornos especialmente saturados**, gracias a los beneficios de la transmisión MLO (*Multi-link Operation*).

MLO permite además otros beneficios como **redundar tráfico enviándolo por los distintos enlaces (bandas) o seleccionar enlaces más lentos (2.4GHz) para ciertos tipos de tráfico menos prioritario** (correo, actualizaciones de software en *background*) y los más rápidos para otros que demanden más prioridad, menor latencia o mayor ancho de banda (videoconferencia, juegos online, etc.).

Sobre MASORANGE

MASORANGE es el mayor operador de telecomunicaciones en España por número de clientes con más de 37M de líneas entre banda ancha y móvil. Adicionalmente, ofrece para clientes particulares y empresas servicios de TV, seguros, energía, alarmas, financiación al consumo, salud, ciberseguridad y cloud.

MASORANGE cuenta con 9 marcas principales nacionales (Orange, Yoigo, Jazztel, MASMOVIL, Simyo, Pepephone, Lebara, Lyca y Llamaya) y 5 regionales (Euskaltel, R, Telecable, Guuk y Embou) con las que va a cubrir todas las necesidades de los clientes en España.

MASORANGE dispone de más de 30 millones de hogares comercializables con su oferta de fibra óptica y cubre con su red móvil 4G al 99% de la población española y más del 86% con la nueva tecnología 5G, con la que cubre más de 3.500 municipios por toda la geografía española.

La Compañía tiene la ambición de ser el operador con los clientes más satisfechos, consolidarse como motor del talento y liderar la económica del propósito en España, siendo respetuosa con las personas y el planeta. Además, trabaja en la accesibilidad a la tecnología para todos (con foco en la España vaciada) y el desarrollo de productos y servicios que mejoren la experiencia de todos los clientes.

Síguenos:

MASORANGE website: <https://www.masorange.com/>

Twitter: @MASORANGE_ES