

DOMPDF\_ENABLE\_REMOTE is set to FALSE  
file:///var/www/html/portal\_mincom\_v2/sites/default/files/styles/noticias/public/1366\_2000.jpg



Fuente:  
Silicon

*Será de 575 megabits por segundo frente a 44 megabits por segundo.*

En 2023, tan solo en tres años, 7 de cada 10 personas disfrutarán de conectividad móvil, ya sea 2G, 3G, 4G o 5G.

Así lo pronostica Cisco en su *Informe Anual de Internet*, en el que explica que algo más de un 10 % de las conexiones móviles globales, un 10,6 %, se hará con 5G.

Esta tecnología de nueva generación que está comenzando a extenderse por el mundo alcanzará una velocidad media de 575 megabits por segundo (Mbps), trece veces mayor que la pronosticada para la conexión móvil media. La velocidad media de la conexión móvil será de 44 Mbps. En la actualidad es de 13 Mbps.

Cisco también ha lanzado otras predicciones. Por ejemplo, que los puntos de acceso wifi público se habrán multiplicado prácticamente por cuatro desde 2018, pasando de 169 millones a 628 millones. Mientras, los puntos de acceso WiFi 6 aumentarán de forma decisiva para acabar representando el 11 % del total.

#### **Disponible en:**

<https://www.silicon.es/en-2023-la-velocidad-5g-seran-trece-veces-mayor-q...> [1]?

---

#### **Links**

[1] <https://www.silicon.es/en-2023-la-velocidad-5g-seran-trece-veces-mayor-que-la-conexion-movil-media-2412221>