

# Gastará más Reino Unido en 5G por excluir a Huawei: Fitch Ratings

Según el gobierno británico, eliminar el equipo 5G existente le costará a la industria de telecomunicaciones del Reino Unido 2 mil millones de libras

De acuerdo con la calificadora financiera **Fitch Ratings**, la **exclusión de Huawei** ocasionará a los operadores de telecomunicaciones del Reino Unido un costo más alto sobre el equipo de la firma china en las redes 5G.

Según el gobierno británico, **eliminar el equipo 5G existente le costará a la industria** de telecomunicaciones del Reino Unido 2 mil millones de libras esterlinas, mientras que la empresa BT evalúa su gasto en 500 millones de Libras.

Como se recordará, el pasado 14 de julio el gobierno británico determinó prohibir el uso de nuevo equipamiento 5G de Huawei a partir de finales de este año y ordenó la eliminación del kit 5G existente de las redes de los operadores para 2027.

Sin embargo, los operadores de telecomunicaciones **no están obligados a eliminar los equipos más antiguos de Huawei** que admiten 4G, 3G y redes 2G, lo que revierte la decisión de Reino Unido de restringir el equipo de Huawei en el núcleo de la red 5G y limitar su participación general de mercado en un 35%.

**Fitch Ratings** alerta que estos requisitos aumentarán el gasto de capital de los operadores de telecomunicaciones y pueden retrasar la implementación del 5G en el Reino Unido.

Reino Unido está por implementar la 5G, con más inversiones por venir, pero la prohibición puede afectar los costos de implementación futuros, y la eliminación de un proveedor importante de equipos del mercado interno puede reducir la competencia de precios y podría generar mayores costos de implementación, señaló firma de análisis de mercados.

Asimismo, añade que el uso de diferentes proveedores aumenta el costo de implementación e incluso puede requerir el reemplazo de equipos 4G con los nuevos proveedores, al realizar el cambio a 5G.

También anticipa que otros proveedores de equipos de red podrían mejorar su participación en la infraestructura móvil en Europa y que la adopción de arquitecturas **OpenRAN podría permitir un mayor suministro** de otros proveedores de hardware y software.

Sin embargo, **Fitch Ratings** destaca que las ventajas naturales de Huawei están en su escala y respaldo en su mercado interno, lo que reduce los costos unitarios y aumenta su capacidad de inversión en Investigación y Desarrollo.