

O cenário das REDES PRIVATIVAS 5G EM 2030

O AVANÇO DAS REDES PRIVATIVAS É CONSISTENTE, SEGUNDO A CONSULTORIA ABI RESEARCH.

Em 2030, elas passam a ser dominantes, superando a participação da tecnologia 4G LTE.

MERCADO GLOBAL DE REDES PRIVATIVAS 5G SERÁ **13x** MAIOR

US\$7 BILHÕES 2023

US\$96 BILHÕES 2030

MOTIVOS QUE LEVAM AO CRESCIMENTO



Digitalização



Substituição de tecnologias envelhecidas



Possibilidade de conectar novas aplicações

PERSONALIZAÇÃO É DIFERENCIAL



Serviços de integração, que permitem a customização, serão quase 50% do mercado até 2030



MERCADO

ANTES DE 2030, PORÉM, HAVERÁ UMA TRANSIÇÃO **4G LTE + 5G**

18% de taxa de crescimento anual composto até 2026



EM 2026, os investimentos em redes 5G já serão 40% do total de redes privadas

40% DE REDES PRIVATIVAS 5G



60% 4G LTE

DE REDES PRIVATIVAS

REDES PRIVATIVAS 5G MELHORAM INDÚSTRIA 4.0

+70%

Ganhos de produtividade

+20%

Economia de custos

+80%

Segurança do trabalho

VERTICAIS QUE PUXAM AS REDES PRIVATIVAS



UTILITIES



ÓLEO E GÁS



MINERAÇÃO



MANUFATURA



LOGÍSTICA

BARREIRAS PARA AVANÇAR RUMO A 2030



CUSTO ALTO



INTEGRAÇÃO COM LEGADO



PERSONALIZAÇÃO



KNOW HOW DOS PARCEIROS



REGULAMENTAÇÃO