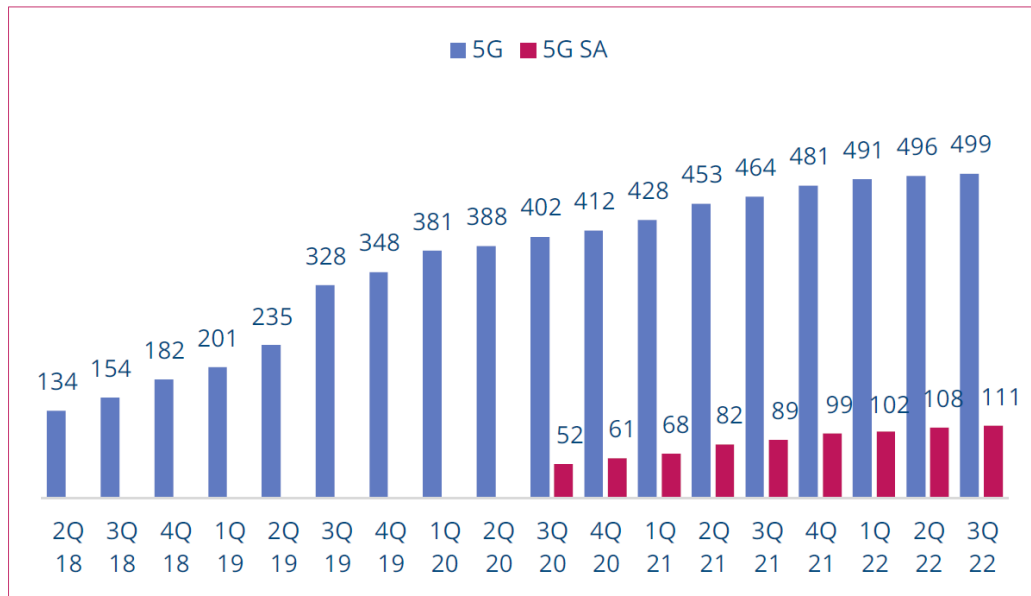


5G szekció

Mikor éri utol az 5G valósága az 5G ígéreteit?



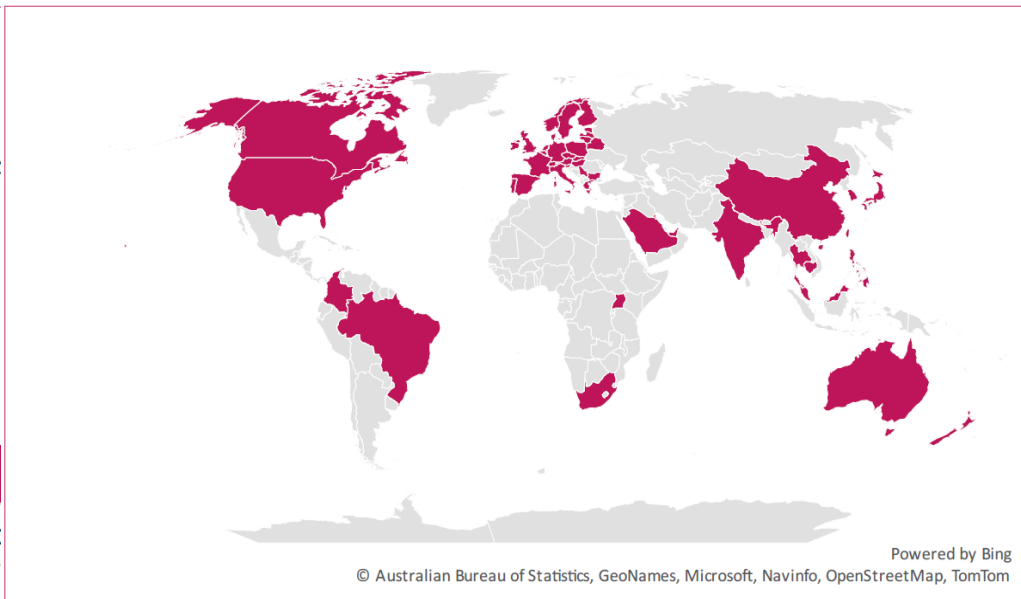
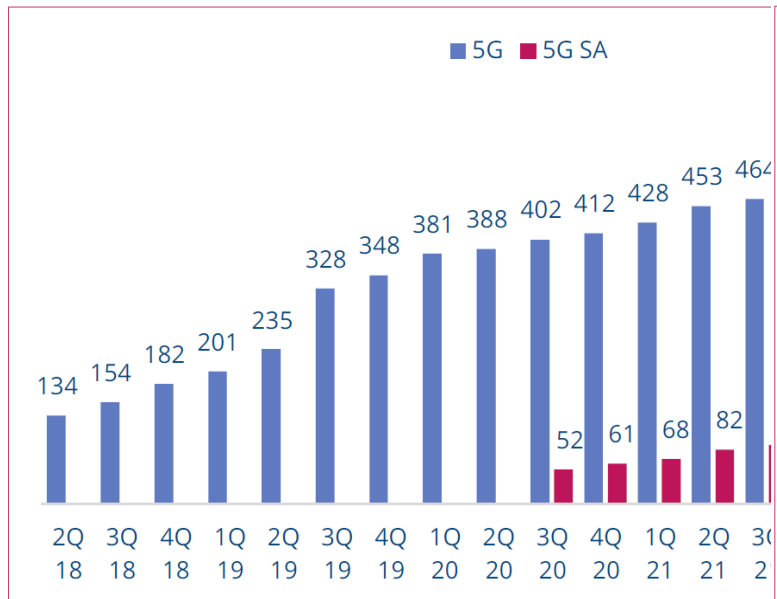
Globálisan 499 szolgáltató épít 5G hálózatot ebből 111 már 5G Standalone hálózat



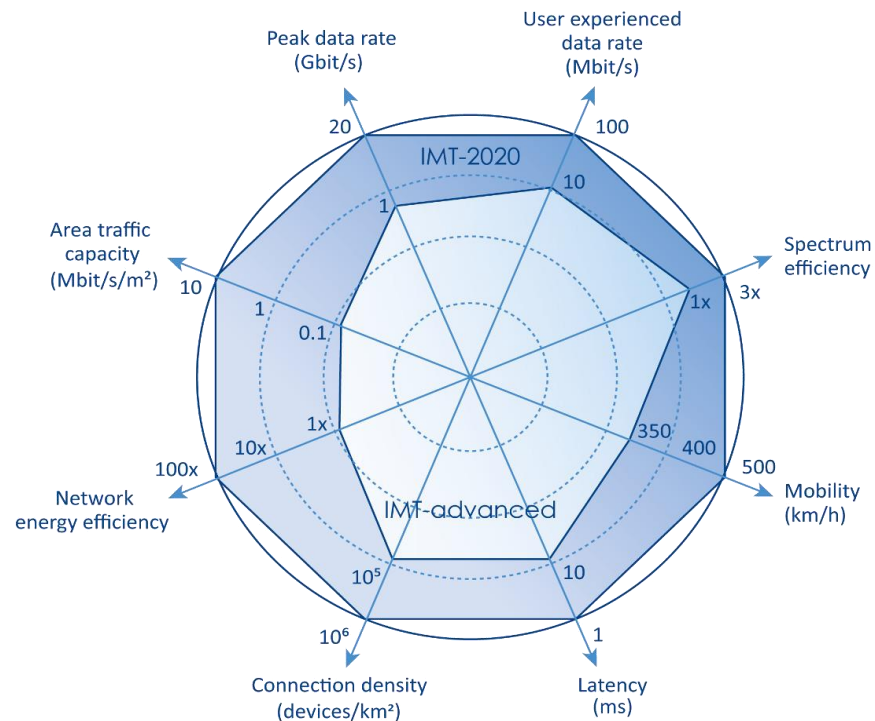


Globálisan 499 szolgáltató épít 5G hálózatot ebből 111 már 5G Standalone hálózat

Legalább 29 szolgáltató 18 országból már el is indította a nyilvános 5G SA hálózatát



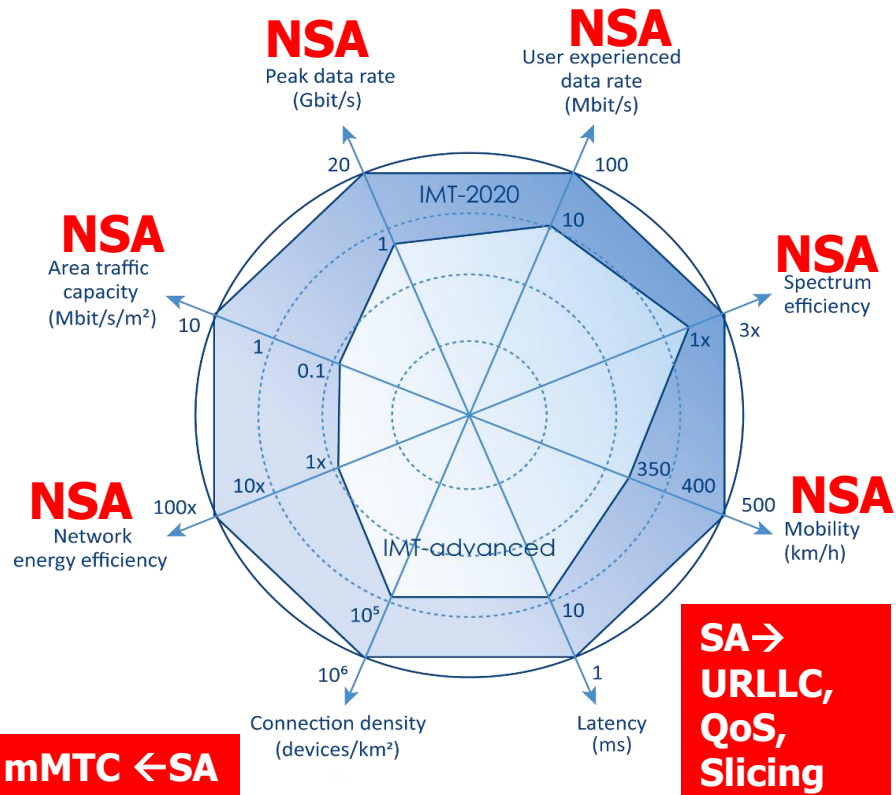
Az ITU nyolc pontban fogalmazta meg a legfőbb 5G elvárásokat



Az összes elvárás teljesítéséhez Standalone 5G kell!

5G SA technológiák bevezetésének várható előnyei közé tartozik:

- az **alacsonyabb késleltetés (URLLC)** a közel valós idejű reakciót igénylő alkalmazásokhoz,
- **eszközök tömeges támogatása (mMTC)**, speciális gépek közötti kommunikációs protokollokkal, (IIoT, V2X)
- a **hálózati szeletek létrehozása**, az SLA-kezelés jobb támogatásával ezeken a szeleteken belül,
- az **5G hangszolgáltatás (VoNR)** megjelenése
- az 5G low band lefedettség, javítása,
- valamint a **magánhálózatok**.



5G szekció

Mikor éri utol az 5G valósága az 5G ígéreteit?



Novák Csaba
Ericsson



Csaba Tamás
Yettel



Földes Gábor
NMHH-BME



Soós Gábor
Telekom