

Banda-zabalera

Maiztasunaren zabalera eta transmisioaren abiadura zuzenki proportzionalak dira: zenbat eta banda zabalagoa izan, transmisio-abiadura hainbat eta handiagoa da. Hurrengo zerrendan, teknologia ezagunenek darabiltzaten banda-zabalerak azaltzen dira:

LAN teknologiak

Ethernet	10 Mbps (partekatua)
Switched Ethernet	10 Mbps (nodotik nodora)
Fast Ethernet	100 Mbps
Gigabit Ethernet	1.000 Mbps
10 Gigabit Ethernet	10.000 Mbps
Token Ring	4/16 Mbps
Fast Token Ring	100/128 Mbps
FDDI/CDDI	100 Mbps
ATM	25/45/155/622/2.488/... Mbps

WLAN teknologiak

802.11b	11 Mbps
802.11g	54 Mbps
802.11a	54 Mbps
802.11n	100 Mbps (oraingoz, ez da merkaturatu produkturik)

WAN teknologiak

-Kommutatu gabeko linea pribatuak

E1	32 x 64 kbps = 2,048 Mbps
E3	512 x 64 kbps = 34,368 Mbps
DSL	144 kbps - 52 Mbps

-Zerbitzu kommutatuak

ISDN

BRI 64-128 kbps

PRI 1,544 Mbps

Frame Relay 56 kbps - 45 Mbps

ATM 25/45/155/622/2.488/... Mbps