

The logo features the letters 'IQ' in a large, white, sans-serif font. Below 'IQ' is the word 'DIGITAL' in a smaller, white, all-caps, sans-serif font. At the bottom, the word 'UPDATE' is written in a white, all-caps, sans-serif font inside a white rectangular box with rounded corners. The entire logo is centered on a dark purple background with abstract geometric shapes in lighter shades of purple and pink.

IQ
DIGITAL
UPDATE

CONECTIVITATE

	România DESI 2022	UE DESI 2022
Rata globală de utilizare a serviciilor în bandă largă fixă <i>% dintre gospodării</i>	66%	78%
Utilizarea serviciilor în bandă largă fixă de cel puțin 100 Mbps <i>% dintre gospodării</i>	57%	41%
Acoperirea rețelelor de foarte mare capacitate fixe (VHCN) <i>% dintre gospodării</i>	87%	70%
Acoperirea rețelelor de fibră optică până în interiorul clădirii (Fibre to the Premises - FTTP) <i>% dintre gospodării</i>	87%	50%
Spectrul 5G <i>Spectrul atribuit exprimat în % din totalul spectrului 5G armonizat</i>	22%	56%
Acoperire 5G <i>% din zone populate</i>	25%	66%
Indicele prețurilor serviciilor în bandă largă (punctaj 0-100)	97	73

În următorii zece ani:

50% din meseriile pe care le avem astăzi vor
fi automatizate

9 din 10 locuri de muncă vor necesita
competențe digitale

CAPITAL UMAN

	România DESI 2022	UE DESI 2022
Competențe digitale cel puțin de bază <i>% din populație</i>	28%	54%
Competențe digitale peste nivelul elementar <i>% din populație</i>	9%	26%
Competențe cel puțin de bază în materie de conținut digital <i>% din populație</i>	41%	66%
Specialiști în domeniul TIC <i>% dintre persoanele încadrate în muncă, cu vârste cuprinse între 15 și 74 de ani</i>	2,6%	4,5%
Femei specialiste în domeniul TIC <i>% dintre specialiștii în domeniul TIC</i>	26%	19,1%
Companii care oferă formare în domeniul TIC <i>% dintre companii</i>	6%	20%
Absolvenți în domeniul TIC <i>% din absolvenți</i>	6,7%	3,9%

Minimum **80%** din populația Europei
va avea **competențe digitale de bază.**

INTEGRAREA TEHNOLOGIILOR

	România DESI 2022	UE DESI 2022
IMM-uri care au cel puțin un nivel de bază de intensitate digitală <i>% dintre IMM-uri</i>	22%	55%
Schimb electronic de informații <i>% dintre companii</i>	17%	38%
Platforme de comunicare socială <i>% dintre companii</i>	12%	29%
Facturi electronice <i>% dintre companii</i>	17%	32%
IMM-uri care fac vânzări online <i>% dintre IMM-uri</i>	12%	18%
Cifra de afaceri a comerțului electronic <i>% din cifra de afaceri a IMM-urilor</i>	7%	12%
Vânzări online transfrontaliere <i>% dintre IMM-uri</i>	4%	9%

INTEGRAREA TEHNOLOGIILOR

	România DESI 2022	UE DESI 2022
Volume de date mari <i>% dintre companii</i>	5%	14%
Tehnologie de tip cloud <i>% dintre companii</i>	11%	34%
Inteligență Artificială <i>% dintre companii</i>	1%	8%

**75% dintre IMM-urile UE vor utiliza
tehnologie de tip cloud/AI/Big Data.**

Fiecare țară din UE ar trebui să aloce
**20% din PNRR pentru susținerea
transformării digitale.**