

# Portugali 2024 - Digitaalista vuosikymmentä koskeva maaraportti

Portugalin edistyminen digitaalisen vuosikymmenen tavoitteiden saavuttamisessa.

**Portugali edistyi vuonna 2023 merkittävästi sähköisen terveydenhuollon alalla.** Perus- ja edistyneiden taitojen parantamiseen liittyy kuitenkin **edelleen merkittäviä haasteita** koko väestössä. Portugali edistyi viime vuonna 5G-verkkojen käyttöönotossa, myös 3,4–3,8 GHz:n taajuusalueella.



## Kaksi keskeistä vahvuutta tai kehitysalueetta

### Liitettävyysoinfrastrukturi

Portugali on saavuttamassa 100 prosentin kattavuuden gigabittiyhteyksille ja 5G-perusverkolle paljon ennen vuotta 2030. Portugali sijoittuu EU:n parhaiden joukkoon 5G:n osalta 3,4–3,8 GHz:n taajuusalueella, jota pidetään 5G:n ensisijaisena pioneeritaajuusalueena unionissa ja joka kattaa 65,2 prosenttia Portugalin kotitalouksista.

### Sähköiset terveyspalvelut

Sähköisten terveyspalvelujen kypsyysaste on parantunut lähes 40 prosenttia viime vuodesta ja ylittää nyt EU:n keskiarvon (86, kun EU:n keskiarvo on 79,1).



## Kaksi keskeistä heikkoutta tai osa-alueetta, joilla on parantamisen varaa

### Digitaaliset perustaidot

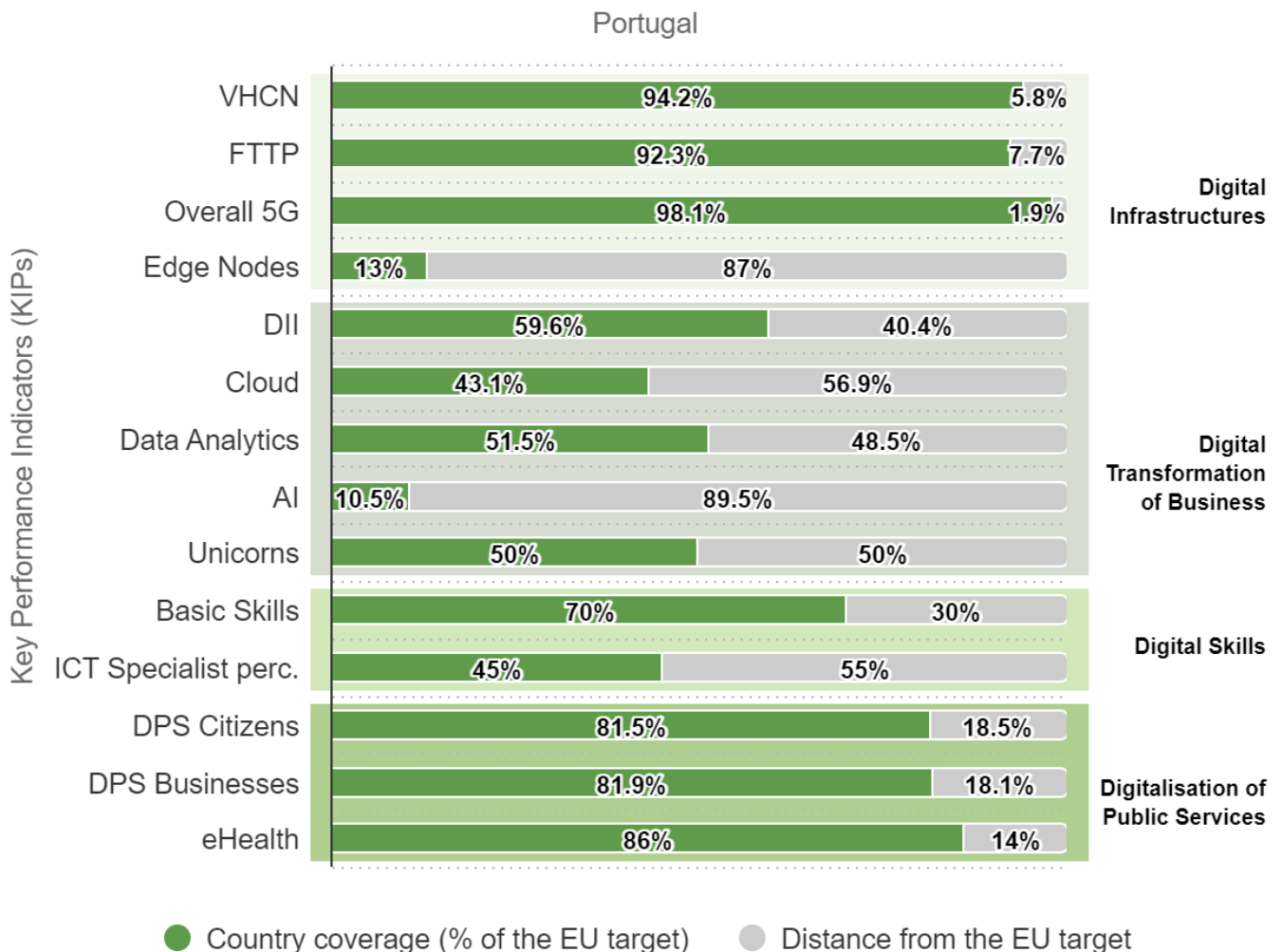
Väestön vähintään digitaalisten perustaitojen taso (56 %) on hieman yli EU:n keskiarvon (55,6 %), mikä osoittaa vähäistä edistymistä viime vuosina.

### Tieto- ja viestintätekniikan asiantuntijat

Tieto- ja viestintätekniikan asiantuntijoiden osuus työelämässä on hieman EU:n keskiarvoa pienempi (4,5 % vs. 4,8 %), ja naisten osuus ammatissa on pysynyt ennallaan (20 % vuonna 2023, 21 % vuonna 2021).

## Portugalin keskeiset tulosindikaattorit

### Observed and forecasted Key Performance Indicators as percentage of the EU target



\* 2023: last observed data (DESI 2024, SDDR24); 2024-2030: forecast as per Member States' trajectories

A fully interactive graph is available on the web page.

## Portugalin digitaalista vuosikymmentä koskeva strateginen etenemissuunnitelma

Portugalin etenemissuunnitelma osoittaa, **että maa suunnittelee rajallisia toimia** digitaalisen vuosikymmenen tavoitteiden saavuttamiseksi. Siinä asetetaan tavoitteet neljälle neljästätoista keskeisestä tulosindikaattorista, ja useimmissa tapauksissa tavoitteet ovat EU:n vuoden 2030 tavoitteiden mukaisia. Digitalisaation toteuttamiseksi Portugali aikoo kohdentaa kokonaistalousarvion (ilman yksityisiä investointeja), jonka arvioidaan olevan **854 miljoonaa euroa (0,3 prosenttia suhteessa BKT:hen)**.



## Digitaaliset oikeudet ja periaatteet

Erityiseurobarometrissa ”Digitaalinen vuosikymmen 2024” korostetaan, että **43 prosenttia portugalilaisista vastaajista katsoo, että EU suojelee heidän digitaalisia oikeuksiaan, mikä on hieman alle EU:n keskiarvon, joka on 45 prosenttia**. Luottamus digitaaliseen yksityisyyteen on 48 prosenttia, mikä on myös vähemmän kuin EU:ssa keskimäärin. Huolet ovat lisääntyneet merkittävästi: 60 prosenttia vastaajista on huolissaan lasten verkkoturvallisuudesta (+20 prosenttia vuoteen 2023 verrattuna) ja 52 prosenttia henkilö tietojen hallinnasta (+15 prosenttia). Nämä havainnot korostavat **tarvetta vahvistaa digitaalisia oikeuksia kansallisella tasolla**. Huolista huolimatta 78 prosenttia pitää digitaalitekniikkaa tärkeänä julkisten palvelujen saatavuuden kannalta ja 83 prosenttia yhteyksien luomiseksi ystäviin ja perheeseen EU:n keskiarvon mukaisesti.



## Maakohtaiset suositukset

Portugalin on parannettava tuloksiaan digitaalisen vuosikymmenen tavoitteiden saavuttamisessa kilpailukyvyyn, häiriönsietokyvyyn ja suvereniteetin edistämiseksi sekä eurooppalaisten arvojen ja ilmastotoimien edistämiseksi.

### Digitaaliset perustaidot

Tehostetaan toimia muun muassa arvioimalla nykyisten toimenpiteiden käyttöönottoa ja jäljellä olevia tarpeita kunnianhimoisen tavoitteen saavuttamiseksi.

### Tieto- ja viestintätekniikan asiantuntijat

toteuttaa lisätoimenpiteitä tieto- ja viestintätekniikan asiantuntijoiden, myös kyberturvallisuusasiantuntijoiden, määrän lisäämiseksi; Kannustetaan nuoria (erityisesti naisia) tieto- ja viestintätekniikan opintoihin ja työurille.

### Pk-yritysten ja yksisarvisten digitalisointi

Tehostetaan nykyisiä toimenpiteitä yritysten digitaalista perusintensiteettiä koskevan kunnianhimoisen tavoitteen saavuttamiseksi ottaen huomioon myös tarve varmistaa tuen jatkuvuus vuoteen 2030 saakka ja jatketaan maan startup- ja scaleup-yritysten ekosysteemin vahvistamista.

### Kehittyneiden teknologioiden käyttöönotto yrityksissä

Suunnitellaan erityisiä toimenpiteitä pilvi-, tekoäly- ja data-analytiikan käyttöönottamiseksi, kuten julkisen ja yksityisen sektorin välisen sekä tiedemaailman kanssa tehtävän yhteistyön tehostaminen, jotta näiden teknologioiden potentiaali voidaan sovittaa paremmin yhteen liiketoiminnan tarpeiden kanssa.

Lisätietoja ja täydellinen luettelo suosituksista on [raportissa](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/digital-decade-2024-country-reports) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/digital-decade-2024-country-reports>).

## Lisätietoa digitaalista vuosikymmentä koskevasta kertomuksesta 2024



### Digital Decade 2024 report: Country fact pages (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/fi/factpages/digital-decade-2024-report-country-fact-pages>)

Check out the progress of all Member States and extracts of country-specific recommendations. □

Tämä on konekäännös, joka on tehty Euroopan komission eTranslation-ohjelmalla. Sen tarkoituksena on antaa lukijalle ylimalkainen käsitys sivun sisällöstä. □ [Lue käyttöehdot](#) ([https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability\\_en](https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en)). Halutessasi voit [palata alkukieliseen tekstiin](#) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/factpages/portugal-2024-digital-decade-country-report>).

PDF generated on 18/04/2025 from [Portugali 2024 - Digitaalista vuosikymmentä koskeva maaraaportti](#) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/fi/factpages/portugal-2024-digital-decade-country-report>)

© European Union, 2025 - Reuse of this document is allowed, provided appropriate credit is given and any changes are indicated (Creative Commons Attribution 4.0 International license). For any use or reproduction of elements that are not owned by the EU, permission may need to be sought directly from the respective right holders.