

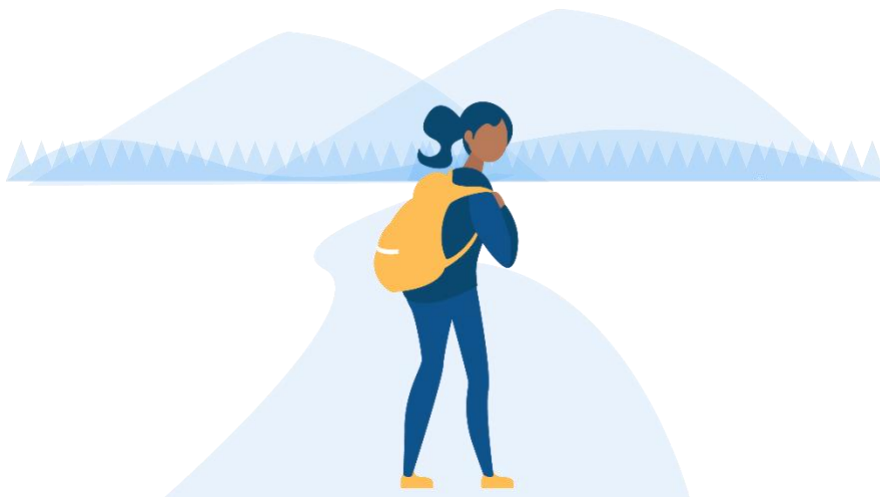
## Irakaskuntza digitalaren onurak



Irakaskuntza tradizionaletik digitalerako trantsizioak askoren eszeptizismoa piztu du, baina eszeptizismo hori gainditu egin daiteke, tresnak eta teknologiak edozein motatako beharriaz erantzuteko gai direla erakutsi baitute, ikaskuntzaren bideari eraginkortasunari eta motibazioari dagokienez balioa gehituz.

Ikaskuntza digitalaren abantailak asko dira, eta ikasleentzako bide eraginkorrago eta eraginkorrago bat garatzen laguntzen dute, tradizionalak ez diren gaitasun gehigarriak eskuratzera animatzen baitira.

Hauek dira onura garrantzitsuenak:



### Irakaskuntza pertsonalizatua

- **Zeure erritmoan ikastea**, zeure ikaskuntza-bidea modu independentean kudeatuz.
- **Antzerkiaren eta autoebaluaziorako gaitasunaren garapena**, gauzatutako eta kudeatutako aurrerapenei forma autonomikoa emateko moduaren azterketa eta ebaluazioa.
- **Ikasle bakoitzak bere beharren arabera** eta eguneko edozein unetan ikaskuntza-ibilbidea egin ahal izateko erraztasuna eta malgutasuna.

- **Baliabideen aberastasuna.** Webguneak milaka baliabide eskaintzen ditu formatu desberdinetan, eta ikasle bakoitzak bere ikaskuntza aberastu ahal izango du, bere ikasketa-metodoen arabera interesgarrienak eta erakargarrienak direnak aukeratzuz.
- **Ikaskuntza dibertsifikatzea.** Ikasle bakoitzak bere ikaskuntza-bidea eraiki ahal izango du, informazioarekin aberastuz, bide estandarizatuen tresnez gain. Ezagutzak gurutzatu egin daitezke, bide berriak sortuz, ikaslearen joera eta beharretara egokitzeko eta lan-merkatura hobeto egokitzeko.

### Gaitasunetan oinarritutako ikaskuntza

Lineako ikaskuntzak hainbat gaitasun eskuratzeko aukera ematen du, eredu tradizional batean eskuratu ezin daitezkeenak. Gaitasun horietako asko etorkizuneko trebetasunak dira, eta funtsezko baldintzak izango dira sortzen ari diren figura profesional berrientzat. Zeintzuk dira trebetasun horiek?



**Trebetasun digitalak:** edukiak sortzeko softwarea, lankidetzeta-plataformak eta elkarren artean desberdinak diren komunikazio-lerroak erabiltzea. Online ikasten duten ikasle guztiak erabiltzen dituzte tresna horiek guztiak, eta, beraz, beren trebetasuna sortzen ari dira.

**Problemak ebaztea:** planteatzen diren arazoak modu autonomoan ebazteko gaitasuna, eskuratutako ezagutzak aplikatuz eta pentsamendu kritikoa sustatuz.

**Malgutasuna eta autogestioa:** online ikaskuntzak ikaskuntza beharretara malgutzeko aukera ematen du, eta, horrela, ikasleak bere ikaskuntza kudeatzeko duen gaitasuna sustatzen du, finkatutako helburuak lortze aldera.



**Komunikazioa eta lankidetzeta:** ikasleak ingurune digital batean modu eraginkorrean eta azkarrean lankidetzan aritzeko gai izango dira. Solaskideekin argi eta zuzen komunikatzen ikasi beharko dute, lankidetzeta-prozesuan beren zereginen erantzule izan beharko dute eta talde-lana eraginkortasunez antolatu beharko dute.

### Pertsonekin konektatu

Gizarte modernoaren balio garrantzitsuenetako bat sareak sortzeko eta balio partekatua sortzeko gaitasuna da. Online ikaskuntzak mundu osoko beste ikasle batzuekin konektatzeko aukera ematen die ikasleei. Ingurune digitalak ez ditu giza



elkarreraginak deuseztatzen, baizik eta distantziak eta oztopo kulturalak hausten dituzten interakzio-modu desberdinak eskaintzen ditu.

Konparazioa, elkarrizketa eta lankidetzaz hazteko aukerak dira ikaslearentzat, eta bere trebetasunak garatu eta indibidualtasuna aberastu ahal izango du.

**Bestelako baliabideak :**

<https://www.youtube.com/watch?v=U6FvJ6jMGHU&t=362s>

This project has been funded with support from the European Commission. This document reflects the views only of the project partners, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under [CC BY-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/)