



Ikastolen digitalizazio egitasmoa

Eremu bakoitzaren deskribapena



IkaDig Egitasmoa



zer

Ikastolek teknologia digitalak integratu eta modu eraginkorren erabiltzeko **markoa** diseinatzea



nola

Ikastolekin batera, beren beharrak eta nahiak kontuan izanik eta Europako markoak oinarri hartuta



zertarako

Ikastola bakoitzari, bere Hezkuntza proiektuarekin bat datorren eta bere kudeaketan lagunduko dion **digitalizazio plan propioa** egiten laguntzeko

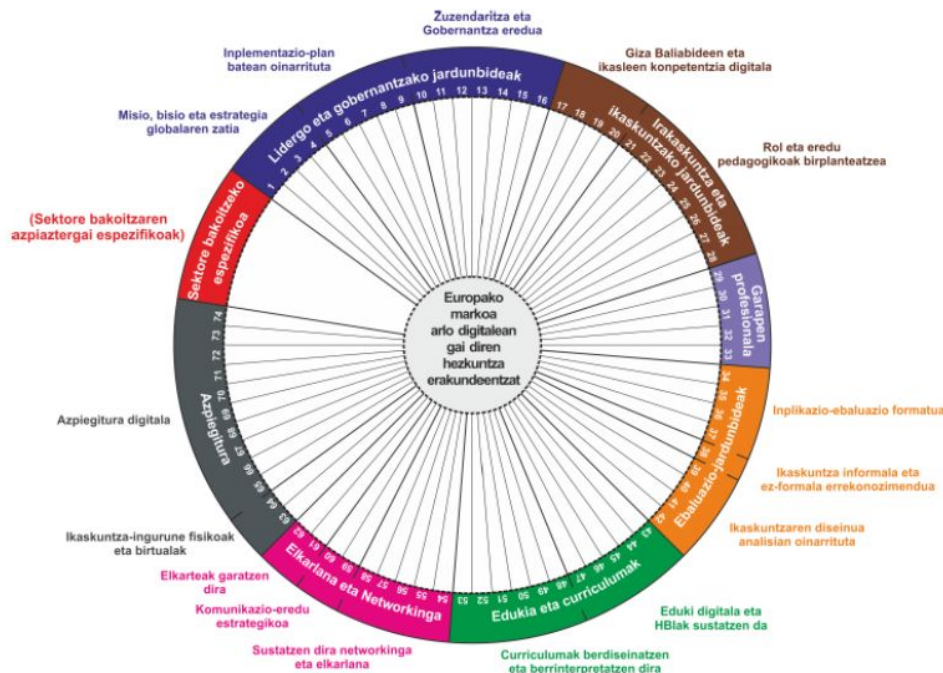


OINARRIAK

ikastola

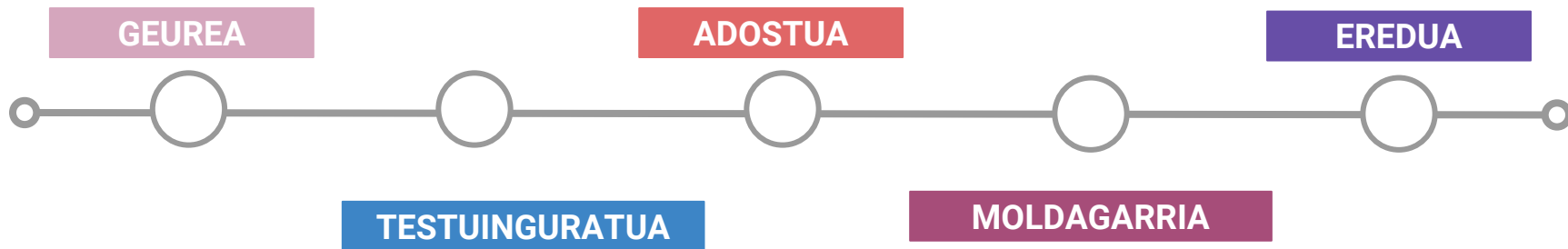
DigcompORG - Europako markoa arlo digitalean gai diren hezkuntza erakundeentzat

8 aztergai nagusi eta 74 deskriptorez osatutako markoa





BEREZITASUNAK



Eremu eta adierazleak izango ditu ikastolei horien baitako **hausnarketa** egiten laguntzeko eta teknologia digitalaren integrazioarako **planifikazioan** laguntzeko

- **Baldintza pedagogikoak**
- **Prestakuntza baldintzak**
- **Baldintza Teknologikoak**
- **Antolaketako baldintzak**

Ikastolaren **Hezkuntza Proiektuarekin** bat datorrena eta martxan dituen **egitasmoetan ongi integratu**ko dena.



IkaDig Egitasmoa





IkaDig Pedagogia

Baldintza pedagogikoak

Paradigma pedagogiko-metodologikoa

Baliabide digitalak integratuz
landuko den paradigma
pedagogiko eta
metodologikoz ari gara

**Konpetentzia
digitala**

**Pentsaera
konputazionala**

**Ikas-irakaskuntza
jarduna: gurasoa**

**Ikas-irakaskuntza jarduna:
irakaslea**

**Ikas-irakaskuntza jarduna:
ikaslea**



IkaDig Prestakuntza

Prestakuntza baldintzak

**Paradigma pedagogiko-metodologikoa
martxan jartzeko PRESTAKUNTZA**

Paradigma pedagogikoa
aurrera eramateko behar den
PRESTAKUNTZA

Konpetentzia
digitala

Prestakuntza
teknikoa

Prestakuntza
ereduak

Garapen
profesionala

Ikas-irakaskuntza jarduna:
irakaslea

Administrazio eta
komunikazioa jarduna



IkaDig Teknologia

Teknologiaren integrazio egokia
egon dadin behar den
azpiegitura eta softwarea

Baldintza teknologikoak

Azpiegitura

- Azpiegitura orokorra
- Ikasgeletarako azpiegitura
- Administrazio zerbitzuko azpiegitura
- Erabiltzaileen baitako dispositiboak:
irakasleak, ikasleak,...
- Azpiegitura antolaketa

Softwarea eta Plataformak

- Domeinu eta erabiltzaileak
- Kudeaketa akademiko eta administratiborako aplikazioa
- Ikas-irakaskuntzarako plataforma
- Administrazio-komunikazio tresnak
- Beste hainbat



IkaDig Antolaketa

Antolaketa baldintzak

Ikastolako kudeaketa hobetze asmotan, digitalizazioaren hedapenaren antolaketa eta funtzionamendu baldintzak

Ikastolaren kudeaketa



Prozesu orokorrak

Kudeaketa akademiko eta administratiboa

Zerbitzuen kudeaketa

Kudeaketa ekonomikoa

Komunikazioa

IkaDig egitasmoa



Egitasmoaren diseinu eta jarraipena

Egitasmoaren giza baliabideak



IkaDig Lantaldea

Ikastola guztietako IKT dinamizatzaile eta zuzendariak: 126 ordezkari (63 ikastola)

Beharren baitan, ikastoletako beste zenbait profesional

Egitasmoaren lidergoa: Euskal Herriko Ikastolen Elkarte

- Oinarrizko Lantaldea: Oihan Odriozola, Iulen Asurmendi, Ander Iturburu eta Amaia Trigueros
- Koordinazioa: Xabier Maiza eta Josune Gereka
- Kontraste-taldea: EHiko zuzendaritza

Egitasmoak eskatzen duen heinean EHiko IKT taldekide guztiak



IkaDig gaurko egitekoa

Osatu beharreko [kalkulu orria](#)

Proposatutako atal eta itemak

- **Egokitasuna:** moldatu edo ezabatu nahi duzuen gorriz jarri eta oharrak edo iruzkinak gehitu
- **Gabezia:** zerbait gehitu nahi baduzue, berdez gehitu

Lehentasunak: Markatu lehentasun gehien edo gutxien izan ditzakeetak

Beharrak: Idatzi atal bakoitzeko behar nagusiak



LAN PROZEDURA

01

diagnostikoa

02

elkarlana

03

marko
zirriborroa

04

kontrastea

05

marko
adostua

URRIA

URTARRILA

MAIATZA

MINTEGIAK

Gogoratu falta zaretenok IKT dinamizatzailerik mintegian izen-emateaz



Galdetegia



Online [galdetegia](#)

Hurrengo IKT mintegia: azaroaren 14an - Landakon (Durango)