

Multimedia-komunikaziorako diseinu grafikoa¹



Simón Peña Fernández
Daniel García González

Oinarrizko kontzeptuen glosarioa

Bektorea: marrazki batean, hasiera, garapena eta amaiera ematen zaion lerroaren zati bat.

BMP (Bitmap): irudiak gordetzeko formatu bat, pixel bakoitzaren ezaugarriak bit sekuentzia batean jasotzen dituena. Irudia neurritz aldatzen bada, kalitatea nabarmen galtzen du, eta pisu handiko irudiak sor ditzake.

CMYK (Cyan, Magenta, Yellow, Key/Beltza): papereko produktuak inprimatzeko erabiltzen den kolore-eredua. Kuartikromiaren sistema osatzen duten oinarrizko koloreak dira.

CSS (Cascading Style Sheets): kaskadako estilo-orriak. Dokumentu bat bisualizatzeko aukerak definitzen ditu, HTML, XML eta XHTML hizkuntzetan.

Degradazioa: kolore batetik besterako trantsizio leuna.

DPI (Dots Per Inch): hazbeteko puntuak. *Monitorearen edo bestelako gailu baten bereizmena neurtzeko sistema.* Interneteko irudiek 72 dpi izan ohi dute.

GIF (Graphics Interchange Format): irudiak gordetzeko formatu bat, 256 kolore edo gutxiago erabiltzen dituena. Interneten sarri erabili ohi da, animazioak eta kolore gardenak erabiltzeko ematen duen aukerarengatik.

Grafiko bektoriala: objektu geometrikoz osatutako irudia da.

¹ Lan hau Creative Commons-en Nazioarteko 4.0 lizentziaren mendeko Azterketa-Ez komertzial Partekatutako lizentziaren mende dago. Lizentzia horren kopia ikusteko, sartu https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.es_ES/ helbidean.

HTML (HyperText Markup Language): markaketa-hizkuntza bat, web-orrialdeak sortzeko erabiltzen dena.

Ikonoa: funtzioak edo programak adierazteko irudikapen grafiko eskematiko bat.

Interfazea: programaren eta pertsonaren artean informazioa trukatzeko erabiltzen diren baliabideak eta haien antolaketa.

JPEG (Joint Photographic Experts Group): irudiak konprimitzeko algoritmo bat da, kalitatearen kaltetan tamaina aurrezten duena. Konpresio maila bat baino gehiago erabiltzeko aukera ematen du.

Karakterea: grafema bat. Kazeta-testuen luzera neurtzeko erabili ohi den unitatea.

Letra-tipoa: letra eta zeinu multzo bat, eta haietako mota bakoitza.

MPEG (Moving Picture Experts Group): audio- eta bideo-seinaleak konprimitzeko aplikazioen multzoa.

Open-Type: letra-tipoen formatu bektoriala, TrueType eta PostScript formatuen ondorengoa.

Paleta: pinturan eta lan grafikoetan, artista batek erabiltzen duen kolore multzoa.

Pantaila-irudia: ordenagailuaren pantailak une jakin batean jasotzen dituen irudien argazkia.

Pantone: *koloreak numerikoki deskribatzen dituen kolore-paleta.*

Puntua (pt.): tipografian, oinarrizko neurri-sistema.

RGB (Red, Green, Blue): kolore-eredu bat, gorria berdea eta urdina kolore primario moduan nahasten dituena. Ikus-entzunezko gailuek erabiltzen dute.

Sareta: orrialdearen barne-egitura lerro eta zutabetan antolatzen du. Orrialde-arkitekturaren eta modulo-sistemaren oinarria da.

Usagarritasuna: erabilgarritasuna neurtzeko modua, erabilerraztasuna, baliagarritasuna, erabiltzailearen gogobetetasuna eta ikasteko erraztasuna kontuan hartzen dituena.

XML (Extensible Markup Language): Markaketa Lengoia Hedagarria. Interneten, datu egituratuak sistema baten baino gehiagoren artean partekatzea du helburu.