

Programa

Apirilaren 13an.

- geoEuskadi.

- + Proiektuaren jatorria eta xedea.
- + Arau-esparrua. 69/20 Dekretua. Arau kartografikoak.
- + Baliabide nagusiak: geoataria, konparatzailea, bisorea, datuen katalogoa, deskarga eta zerbitzuak.

- Kartografiaren eta informazio kartografikoaren inguruko definizioak.

- GeoEuskadi. Datuak:

- + Oinarrizko kartografia eta ortoargazkiak.
- + Datu altimetroak eta Lidar. Maila-kurbak eta kartografia deribatua.

- GeoEuskadi bisorea:

- + Oinarrizko tresnak.
- + Geruzen zerrenda.
- + Oinarri-geruzak.
- + Bilatzaileak.
- + Lur-profilak.

- Bisorea. Edizioa.

- + Editatu.
- + Dauden geomatriak atzematea.

- Beste tresna batzuk:

- + Inprimatzea.
- + Hegaldiaren argazki-data.
- + Aukeraketa espaziala.
- + Tekla azkarrak.
- + API geoEuskadi.

Apirilaren 14ean

- Lehen kasu praktikoa

- + Oinarrizko erremintak, oinarri-geruzekin eta gainjarriekin lan egitea.
- + Ortoargazkien konparatzailea.
- + Sinbologia.
- + Mapak inprimatzea eta partekatzea.

- Bigarren kasu praktikoa.

- + Geolokalizazio bidezko bilaketak mapan.
- + Atributuen taula. Iragezkiak eta aukeraketak.
- + Kanpoko informazioa kargatzea. SHP eta WMS zerbitzuak.

- Hirugarren kasu praktikoa. Edizioa.

- + Geometriak neurtu eta marraztea.
- + Dauden datuak kargatzea edo fitxategi bidez.
- + Elementu bufferra.

- Laugarren kasu praktikoa.

- + Lurralde profilak.
- + Aukeraketa espaziala.
- + Tekla azkarrak.

Metodologia

Aurrez aurrekoa.

Ikastaroa batez ere praktikoa da, ordenagailuarekin eta Internetarako konexioarekin.

Ordenagailua etengabe erabili beharko da; Beraz, ikastarora sartu ahal izateko, pertsona bakoitzak bere ordenagailua izan beharko du.