

VI Seminari

Paisatges Salvats – Paisatges per Salvar

Pràctica 4. Elaborar un Story Map amb Knight Lab

Jaume Feliu, Departament de Geografia

L'objectiu de la pràctica és elaborar un Story Map amb la plataforma Knight Lab <https://knightlab.northwestern.edu/>.

Exemples d'Storymaps amb knight Lab i amb altres plataformes:

<https://uploads.knightlab.com/storymaps/941f38a888d305a5322a6ce63701dedf/presentation-learninglab-baix-ter-jaume/index.html>

<https://uploads.knightlab.com/storymaps/83f56fa73c1792c4aac9e9136497cb27/rosolina-2/index.html>

<https://story.maps.arcgis.com/apps/MapJournal/index.html?appid=d14f53dcf7b4542a8c9110eeabccf1c>

<https://www.amazonteam.org/maps/sarayaku/>

<https://histories.vilaweb.cat/llengua-i-nacio-Europa/index.html>

<https://storymaps.arcgis.com/stories/5e7a6b6518d74ebb90e9658d06f9f309>

<https://storymaps.arcgis.com/stories/00878f9df16f49b6919c8e2825a95e3f>

Passos per a la realització d'un Storymaps amb Knight Lab:

1. Tenir uns continguts estructurats sobre què es vol explicar:

<https://gironaexplorers.com/ca/parcs-naturals/>

2. Obrir Story maps de Knight Lab <https://knightlab.northwestern.edu/> i estructurar una història a partir dels continguts (Parcs Naturals de les comarques de Girona)

3. (Per si hi ha temps) Obrir l'aplicació Juxtapose dins de Kight Lab <https://knightlab.northwestern.edu/> i

crear una juxtaposició d'un espai altament transformat dins o prop d'un dels Parcs naturals descrits.

4. Exportar les imatges per al Juxtapose a partir del visor de l'ICGC Vissir 3. www.icc.cat/vissir3/

5. Per carregar les imatges al Juxtapose cal treballar des del Dropbox. Si no es disposa de Dropbox en el moment de fer la pràctica, es poden copiar i enganxar les imatges des d'una pàgina web com aquesta: <https://savingscapes.blogspot.com/2022/02/mapes-per-juxtapose.html>

6. Per si queda temps, es pot canviar el mapa de fons amb Mapbox: <https://account.mapbox.com/>