

## 4. LINEAS DE TIEMPO

### Timeline Knightlab

Esta [herramienta del Knight Lab](#) de la NorthWestern University permite crear vistosas líneas de tiempo interactivas de forma sencilla. Los datos pueden almacenarse en una [hoja de cálculo de Google](#), o, para usuarios avanzados, utilizando JSON.

[How to Use TimelineJS](#) from [Northwestern U. Knight Lab](#) on [Vimeo](#).

### Qué datos necesitamos

- [Acceso al modelo de hoja de cálculo con los datos necesarios](#)

### Ejemplo

### StoryMaps

[StoryMaps](#) es una herramienta para la representación de contenidos o eventos destacados en un mapa.

La herramienta permite también, a través de la opción denominada [GigaPixel](#), crear mapas históricos, como este [ejemplo GigaPixel](#).

### GritKraken

[GitKraken](#) es un servicio que permite hacer líneas de tiempo. La versión free limita el número de gráficos que pueden realizarse, pero no se agotarán esta práctica.

### h5P

Podemos incorporar líneas de tiempo con el [servicio h5P](#) o con el plugin directamente instalado en WP, que utiliza el mismo sistema que timeline.js en modo servicio.

The screenshot shows a digital timeline interface. At the top left, there is a photograph of a sliced strawberry. To its right, the title "History of strawberries" is displayed. Below the title, a text block explains that the strawberry plant belongs to the *Rosaceae* family and the genus *Fragaria*, and clarifies that the fleshy red part is the receptacle of the flower. A source link is provided: <http://www.buzzle.com/articles/history-of-strawberries.html>. On the far right, a date marker "234 B.C." is shown with a right-pointing arrow and the word "Origins" below it. The main timeline area features a horizontal axis with a scale from 1000 B.C. to 1300. A vertical blue line is positioned at approximately 300 B.C. Two rectangular boxes are placed above the timeline: "Early mentions of Strawberries" spans from roughly 300 B.C. to 100 B.C., and "Origins" is a smaller box located between 300 B.C. and 100 B.C. The interface includes navigation icons on the left and "Download" and "Embed" buttons at the bottom left.

## Time.graphics

[Time.graphics](#) es un completo sistema para crear complejas líneas de tiempo integrando contenido multimedia diverso.

## Tutorial

## Ejemplo

Powered by [Time.Graphics](#)

[Grupo Ciberimaginario](#) | Manuel Gertrudix - Alejandro Carbonell |  
2022/2023 | Esta obra está bajo una Licencia Creative Commons Atribución 4.0  
Internacional. Los contenidos citados se ajustan a lo regulado en el art. 32 del TRLPI de  
España

