

LEGENDiary, geoportal 2.0

A. Busquets Triola, T. Hernandez Vallés, R. Olivella González, N. Pérez Gumbau⁽¹⁾

⁽¹⁾ Servicio de Sistemas de Información Geográfica y Teledetección (SIGTE), Facultat de Lletres, Universitat de Girona, Plaça Ferrater i Mora, 1, 17071 Girona, inco@sigte.udg.edu

RESUMEN

LEGENDiary es un geoportal 2.0 que permite compartir y explorar las leyendas y cuentos característicos de las ciudades de una manera dinámica y colaborativa. Muchas veces las leyendas forman parte de la historia y cultura de nuestros pueblos o ciudades, LEGENDiary nos permite conocerlas según el territorio donde se ubican.

La iniciativa promueve nuevas formas de conocer y explorar el territorio, en general, y las leyendas y cuentos de nuestros pueblos y ciudades, en particular. Un proyecto que permite a los usuarios interactuar y ser protagonistas de esta experiencia.

El proyecto parte inicialmente de un contexto español, y se trata de un proyecto hecho a medida de todas aquellas personas interesadas y con curiosidad en compartir, conocer y explorar las leyendas en el territorio.

La combinación de las Tecnologías de la Información Geográfica y las Tecnologías 2.0 es el escenario donde surge LEGENDiary, aportando la componente geográfica a las leyendas y cuentos de los pueblos y ciudades en un contexto colaborativo. La iniciativa se lanza el día 16 de noviembre de 2011 en formato concurso con motivo del Día Internacional de los Sistemas de Información Geográfica ([GISDay](#)).

Para llevar a cabo la aplicación se han utilizado dos librerías Javascript (Leaflet y jQuery) de código abierto y gratuito que permiten crear de forma rápida y ligera aplicaciones de mapas interactivos a través de navegadores web (de escritorio y móvil). Como mapa base se ha utilizado Open Street Map.

LEGENDiary es una iniciativa del Servicio de SIG y Teledetección ([SIGTE](#)) de la Universidad de Girona en colaboración con el [Departamento de Geografía](#) y la [Facultad de Turismo](#) de la misma universidad, y con el apoyo del [Hotel Llegendes](#) de Girona.

Palabras clave: Crowdsourcing, Geoportal 2.0, jQuery, Leaflet, Leyendas, OSM, web mobile.