

OGP EUSKADI-2. OPEN DATA Y LINKED OPEN DATA

2019/03/21

Arantzazu Oregi Goñi

En relación para el compromiso 2 de Open data y Linked open data propongo un proyecto de **Open Linked data** entre instituciones en el ámbito del patrimonio documental. En concreto puede ser la base de un nuevo enfoque a la industria turística: el **turismo genealógico**.

Desde el Departamento de Turismo del Gobierno Vasco se aboga por ahondar en otros nichos de mercado y en superar la estacionalidad. Teniendo en cuenta que hasta entrado el siglo XX los vascos hemos sido un pueblo emigrante es indiscutible que, además del público local, tenemos un público interesado a nivel mundial. Estos datasets posibilitarían que las empresas turísticas pudieran preparar paquetes a medida.

Siguiendo el esquema de trabajo que ha planteado Desideratum.

1. Criterios utilizados
 - 1.1. Disponibilidad actual: los conjuntos de datos existen en todos los archivos que están funcionando tanto públicos como privados
 - 1.2. Competencias no exclusivas: todas las administraciones tienen competencias sobre el patrimonio documental de la propia institución
 - 1.3. Normalización existente: existe normas internacionales (ISAD, ISAAR, ISDHA)
 - 1.4. Demanda: ciudadanía, la sociedad civil, empresas turísticas, descendientes de vascos en el mundo.

Ejemplo de portales de datos:

1. DARA: Documentos y archivos de Aragón: <http://www.sipca.es/dara/>
<https://opendata.aragon.es/datos/catalogo/dataset/documentos-y-archivos-de-aragon-dara> .
Como se puede observar al luego apartados temáticos, en los que hay fondos fotográficos (enlazando con lo que plantea Josu Aramberri)
2. Portal de datos bibliográficos de la Biblioteca Nacional de España. Es un proyecto de publicación de datos como linked open data. <http://datos.bne.es/inicio.html> .
Es un modelo conceptual entidad-relación.
3. <https://portal.snaccooperative.org/overview>
4. <https://www.hebrideanconnections.com/home-page> proyecto colaborativo del patrimonio de las islas Hébridas. Proyecto Curios: conectando el patrimonio de la comunidad a través de los datos enlazados.

Campos normalizados: identificador, nombre normalizado, variantes del nombre, atributos del nombre, relación con la entidad documento.

Propongo un proyecto colaborativo de open linked data aplicando el modelo entidad-relación en el que participen los servicios de archivo de la Comunidad Autónoma Vasca (tanto públicos como privados).

1. Poner en valor y visibilizar el patrimonio documental de Euskadi siguiendo en este punto lo aportado por Josu Aramberri.
2. Un proyecto Open linked data que permita interconectar los datasets que cada archivo aporta.
3. Favorecer la utilización del patrimonio documental por los investigadores, las empresas culturales, la ciudadanía etc.