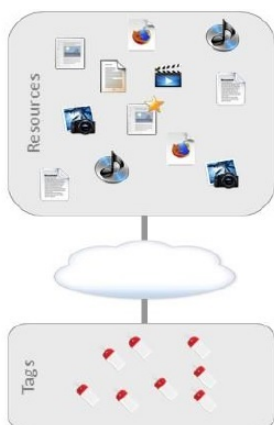


Referencia

T-201204

Propiedad industrial

Tecnología aplicada
Know-how (2012)



Art & Culture



Blogs & Web
2.0



Informatics



Cuisine



Esquema de trabajo

Contacto

Universidad Pública de Navarra
Campus Arrosadia
Edificio de Rectorado
31006 Pamplona
servicio.investigacion@unavarra.es
948169782

Cartera de ofertas

<http://www.unavarra.es/investigacion/grupos-de-investigacion-y-oferta-cientifica-y-tecnologica/cartera-de-ofertas-patentes-y-tecnologias>

Gestión del conocimiento en los sistemas sociales de etiquetado colaborativo

Método que automáticamente agrupa según criterios semánticos los recursos etiquetados por los usuarios de los sistemas sociales de etiquetado colaborativo, en categorías. Se adapta a los cambios de los sistemas colaborativos creando o eliminando categorías.

Utilidad y aspectos innovadores

Se basa en el desarrollo de un método simple e incremental que clasifica semánticamente los recursos de una red colaborativa en categorías en base a su semántica y sin intervención de expertos humanos. Crea esos conceptos y los adapta a la evolución de la folksonomía, agrupando nuevos recursos y creando, uniendo o separando conceptos en función de las nuevas necesidades. Consiste en una técnica incremental que se adapta a la evolución de la folksonomía sin tener que volver a evaluar a ésta cuando evoluciona.

Ámbitos de aplicación

La tecnología está implementada en prototipos de JAVA, Visual Basic y PHP. Tiene aplicación en:

- Estudios sociológicos
- Empresas de publicidad
- Aplicaciones web

Estado de la oferta

Tecnología probada y disponible para su transferencia