

REPOSITARIOS ESPAÑOLES DE OBJETOS DE APRENDIZAJE Y DOCUMENTOS DIGITALES

(Documento elaborado por Isabel Gutiérrez Porlán, Universidad de Murcia)

- **UNIVERSIA:** es una iniciativa en Internet, en el ámbito de la educación superior impulsada por un grupo de universidades españolas. Esta iniciativa lleva a cabo una gran cantidad de actividades como becas, concursos, oposiciones y aporta una gran cantidad de información relacionada con el mundo universitario, estudios, investigación. Además lo anterior dispone de una biblioteca que contiene 3.689.445 recursos de 87 temáticas diferentes.

En la página principal de la biblioteca de recursos, se presentan diferentes temáticas, que se pueden seleccionar para comenzar una búsqueda dentro de un ámbito más concreto a modo directorio.



Ilustración 1. Portada del sitio web de la biblioteca de recursos de aprendizaje

Universia

<http://www.universia.net>

- **AGREGA:** Agrega es una iniciativa que parte del Ministerio de Educación y Ciencia, el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio y las CCAA y que se enmarca dentro del Proyecto Internet en el Aula. Agrega consiste en un repositorio central y otros de carácter autonómico de contenidos educativos para centros de nivel no

universitario. Esta iniciativa se centra en los contenidos y en el hecho de compartir criterios comunes de catalogación de los mismos para la posterior aplicación al proceso de enseñanza –aprendizaje en el aula.

En la pagina principal de Agrega podemos encontrar diferentes utilidades como noticias, informes, descargas...además de información sobre le proyecto en concreto, sobre accesibilidad y preguntas frecuentes. También en esta portada principal, encontramos el acceso directo al buscador de recursos y a la opción de registrarse.



Ilustración 2. Página principal de Agrega: <http://murcia.agrega.indra.es/>

- **PROYECTO ULLOA:** es una iniciativa que surge del CNICE y se enmarca dentro del "Programa Internet en el aula". Esta aplicación permite al alumnado de ESO y Bachillerato trabajar con los contenidos específicos del área de Química a través de Objetos de Aprendizaje: teóricos y prácticos que destacan por su alto grado de interactividad. En la página principal del proyecto encontramos la entrada a los diferentes recursos, agrupados por niveles (ESO y Bachillerato) y dentro de cada uno de estos, agrupados por cursos.



Ilustración 3. Página principal del proyecto Ulloa:

<http://recursos.cnice.mec.es/quimica/ulloa2/indexoa.html>

- **Digital CSIC:** Acceso abierto a documentos digitales, es el repositorio institucional del Consejo Superior de Investigaciones Científicas. La finalidad de esta iniciativa es difundir de manera abierta la producción intelectual resultante de la actividad investigadora del CSIC.



Ilustración 4. Página principal del repositorio Digital CSIC: <http://digital.csic.es>