Iniciativas de promoción del acceso abierto en RiuNet

REPOSITORIO INSTITUCIONAL UPV

Andrés Lloret, Eva Calatrava, Maria Josep Torres



¿Qué es RiuNet?



RiuNet es el Repositorio Institucional de la UPV, gestionado por la Biblioteca, cuyo objetivo es ofrecer acceso abierto a la producción científica, académica y corporativa de la comunidad universitaria y garantizar su preservación.





Iniciativas de promoción del acceso abierto en la UPV:

- ☐ De difusión de la filosofíaOpen Access
 - Jornada sobre acceso abierto organizada por el ICE dirigida a profesores de la UPV "¿Puedo archivar en RiuNet mis publicaciones académicas?" 22-06-2009 Frans Lettenstrom - Springer Jordi Caralt - Emerald Ignasi Labastida - Creative Commons España

POLITÈCNICA

DOCUMENTACIÓ CIENTÍFICA





 "I Jornadas Interuniversitarias de la Comunidad Valenciana sobre acceso abierto al conocimiento".



PROGRAMA CIENTÍFICO

9:00 INAUGURACIÓN

9:30 Conferencia Inaugural

Faraón Llorens Largo. Vicerrector de Tecnología e Innovación Educativa. Universitat d' Alacant. *El valor estratégico de los Repositorios institucionales en las Universidades Públicas*.

10:00 Mesa redonda sobre los repositorios institucionales en las Universidades Públicas: Estado de la cuestión, derechos de autor y Licencias.





E-Lis meeting





La información en 2015: innovación y prospectiva

Al igual que en ediciones anteriores, este encuentro reunirá a profesionales de todo el mundo con el fin de compartir experiencias y mostrar los resultados del ejercicio profesional y de la investigación más reciente en las áreas de la Gestión de la información, la Innovación y la Comunicación científica.

Ante la gran oferta de congresos existente, se ha diseñado un programa claramente diferenciado de la mayoría, y dirigirlo a un público objetivo minoritario pero seguramente más participativo. LIS-EPI Meeting no pretende ser un congreso masivo en el que se intenta atraer a todos con un programa imposible, sino un lugar de encuentro, reflexión y sobre todo discusión participativa para tratar unos pocos temas clave de la máxima actualidad, junto a un laboratorio práctico de e-books y PDAs.





Blog UPV bibliotecas2ypico



jun 15

La Ciencia 2.0 va saliendo del submundo.

Published by José Ángel Maestro Cano at %H:%M 04Mon, 15 Jun 2009

16:17:18 +020018, under Biblioteca 2.0 and tagged: acceso abierto,

Elsevier, información científica, redes científicas, redes sociales, Wikipedia, wikis

Sí, en el wikimundo hay vida más allá de la Wikipedia.

Imagino que quizá alguno ha leído mis <u>posts</u> anteriores referidos a la fiabilidad (o falta de ella) de la información de la Wikipedia. Si no lo has hecho y no te apetece leerte el rollo, te lo resumo: la Wikipedia está bien como extremo del hilo del que tirar pero carece de garantías de calidad de la información, ni autores ni editores de reconocido prestigio

Páginas

- Imagen pública de la biblioteca
- Qué es una biblioteca 2 y pico

ENTRADAS RECIENTES

- Lección magistral sobre copyright y uso legal (por "cortesía" de Walt Disney)
- ▶ El canon digital y la

SOME RIGHTS RESERVED

Esta obra está bajo una licencia de Creative Commons.

VISITANTES

Totales: 2698



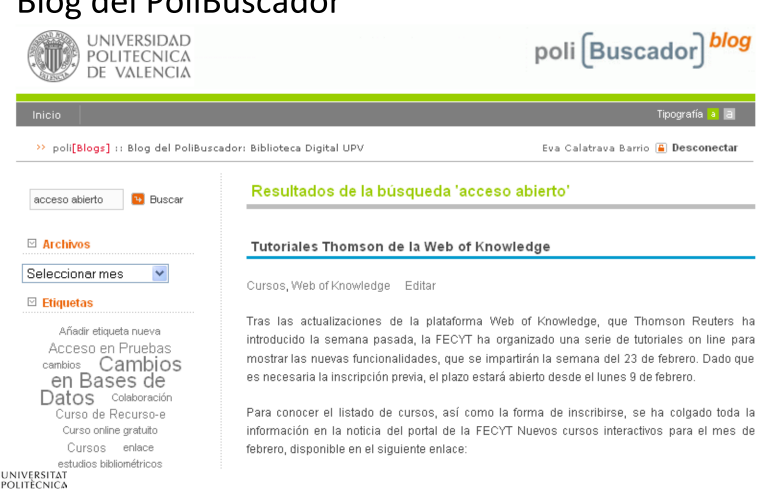
De gestores de la escasez a gestores de la





Blog del PoliBuscador

DOCUMENTACIÓ CIENTÍFICA





Blog sobre acceso abierto







- Acciones de promoción sobre el repositorio, RiuNet:
- La promoción se ha hecho desde la Biblioteca, con el apoyo técnico del Área de Sistemas de Información y Comunicaciones.
- Se ha basado en los siguientes criterios:
 - Hacer de RiuNet una aplicación "propia" de la Universidad Politécnica de Valencia
 - Personalización
 - Autenticación en la intranet





- Facilitar a profesores e investigadores la "subida" de contenido:
- Personalización de formularios de autoarchivo para facilitar la carga en determinadas colecciones
 - Polimedia
 - Laboratorios virtuales de simulación
 - Mapas de la Fundación Luis Giménez Lorente,
 - Revista World Rabbit Science
- Proyectos fin de carrera

Es un proyecto de futuro que se está gestando actualmente, que pretende que los alumnos depositen sus proyectos en RiuNet con un mínimo esfuerzo





- 3. Reducir los trámites para depositar documentos en RiuNet
- Acuerdo marco de cesión de derechos de autor de las obras digitales depositadas en RiuNet, contrato de difusión que firman los autores únicamente la primera vez que quieren depositar un documento en RiuNet y tiene validez para toda su producción.

Anna vin Marco de matiés de dem store de mater de las stores displates incorporadas a Na Pal, republicho institucional de la Unite midad Palificación de Valencia.
Milliant, C. H
TO BEETE STATE OF THE STATE OF
to the print, an extreme training of larger, operation or a mile and another, or a common to take pro- model a common.
in the just, in a second or second or second or second or
year brigg street
THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T
and,
- ALTONOMIA
Photo: An arrange of the companies of the same of the
Matter, una activa figuramente decembra del processo dela
CÁRRIAS
C CONTROL OF THE CONT
men didata in altimone da ta min na gred are controlla aguación das, elem, acomanion, color deles controlles deles acomaniones del controlles del controlles acomaniones del didata en acomaniones del controlles del co
4. DELETO BLACIERDO
CONTROL OF TAXABLE PROPERTY AND A SECOND OF TAXABLE PROPERTY AND A
Company of the spine of the company of the spine of the s
 Per militade de los mas regidas e os mandares melitos e como os ressigares que o consequen- ráticos os marco acos.
The first property of the control of
2 Cartamina. 1 Provide parties com a figure com comma a pressure riscation, mais represent manual programmer or commander parties parties provide parties provide parties provide parties pa





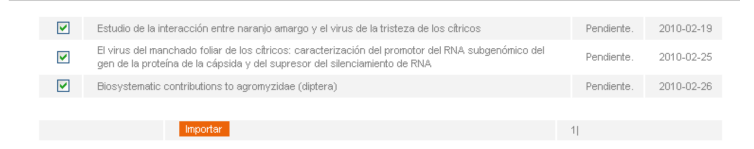


Tesis

DOCUMENTACIÓ CIENTÍFICA

Se ha integrado la aplicación de gestión de tesis doctorales con RiuNet, de forma que si los autores autorizan la difusión, ésta se realiza automáticamente

Actualización de Tesis



 Está prevista la comunicación entre RiuNet y la aplicación de Gestión de actividad investigadora para facilitar a profesores e investigadores la difusión de su producción científica



4. Fomentar la producción

Se fomenta, dentro del plan estratégico de la Universidad, a través del programa Docencia en red, la producción de objetos digitales de aprendizaje almacenados en RiuNet y utilizados en la plataforma de docencia virtual **PoliformaT**

POLIMEDIA



- Polimedia es un sistema de producción de materiales educativos de calidad.
- Es un recurso integrado con todas las herramientas de PoliformaT
- Es muy adecuado como apoyo y complemento a la enseñanza presencial
- El autor es el propietario intelectual de la obra









- 5. Facilitar la integración con otras aplicaciones para la docencia y la investigación:
 - Aplicaciones que permiten acceder al contenido de RiuNet
 - PoliBuscador Metabuscador de recursos electrónicos



PoliformaT Plataforma de docencia virtual



- Aplicaciones que alojan los archivos multimedia que ofrece RiuNet
 - <u>Polimedia</u> Sistema de creación de contenidos multimedia de apoyo a la docencia
 - <u>Politube</u> Servicio de alojamiento de vídeos de la UPV





Todas estas iniciativas de promoción del Acceso abierto, tienen como **objetivo fomentar** su uso y la producción de material docente y de investigación.

La producción y el uso ya están aumentando poco a poco.

Estas acciones y sus resultados contribuirán a la creación de una **política institucional** más decidida y global para que se avance todavía más en este sentido en la UPV.

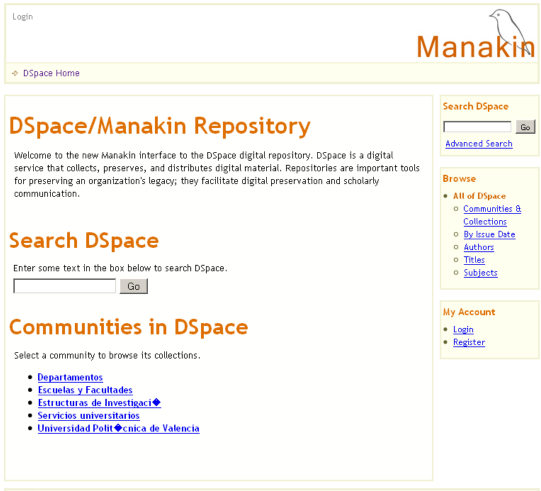


Tecnológicamente todas estas iniciativas han tenido su reflejo en la adaptación de la plataforma DSpace a la UPV, realizadas por el Área de sistemas de información y comunicaciones





Diseño de la interfaz de la plataformaDSpace/Manakin







Integración visual: todo el aspecto de la aplicación cumple los estándares de estilo corporativos de la web de la universidad





ÀREA DE BIBLIOTECA I DOCUMENTACIÓ CIENTÍFICA



- Integración de autenticación con nuestra intranet: un usuario autenticado en nuestra intranet lo está en Riunet.
- Integración de usuarios: todos los usuarios de la universidad, lo son de Riunet.





Integración automática de grupos:
 Se crean grupos automáticamente a partir de la estructura universitaria (PAS, PDI, grupos por departamentos, centros, grupos por área de conocimiento).

742	grupo especial admin	Collecciones grupo especial admin	5
542	GRUPO PDI_UPV	Collecciones GRUPO PDI_UPV	2995
8783	Grupo World Rabbit Science	Collecciones Grupo World Rabbit Science	2
543	GRUPO_BIBLIOTECA_polimedia	Collecciones GRUPO_BIBLIOTECA_polimedia	4
8722	GRUPO_UPV_CON_ACUERDO_MARCO	Collecciones GRUPO_UPV_CON_ACUERDO_MARCO	128
284	HISTORIA DEL ARTE	Collecciones HISTORIA DEL ARTE	-
285	INGENIERIA AGROFORESTAL	Collecciones INGENIERIA AGROFORESTAL	-
286	INGENIERIA CARTOGRAFICA, GEODESIA Y FOTOGRAMETRIA	Collecciones INGENIERIA CARTOGRAFICA, GEODESIA Y FOTOGRAMETRIA	-





Menús Propios: Admin. UPV

Se han creado menús dependientes del perfil del usuario para gestionar sus servicios





Adaptación a la UPV-Formulario de autoarchivo RiuNet

 Obtención de metadatos: en la fase de publicación muchos metadatos se recuperan a partir de las bases de datos de la universidad. Evita al usuario o técnico de biblioteca el introducirlo, a la vez que su corrección y coherencia son mayores.

Env	ío de	ítems	;						
Cuestiones i	iniciales →	Describir _	→ Describir	→ Describir	→ Adjun	tar] → F	'evisar]→	Licencia	→ Finaliza
— Búsqued	la de autores	UPV ——							
Introduzea (si	n acentos) narte (de los anellidos v	el nombre acquise	buscar (puede us	ar *)r % como c	omodin). Si no			
	ningún autor UPV			. Dasous (passes as	a. y 2 001110 0				
Dascal									
< Anterior	Guardar / Car	ncelar Siguie	ente >						

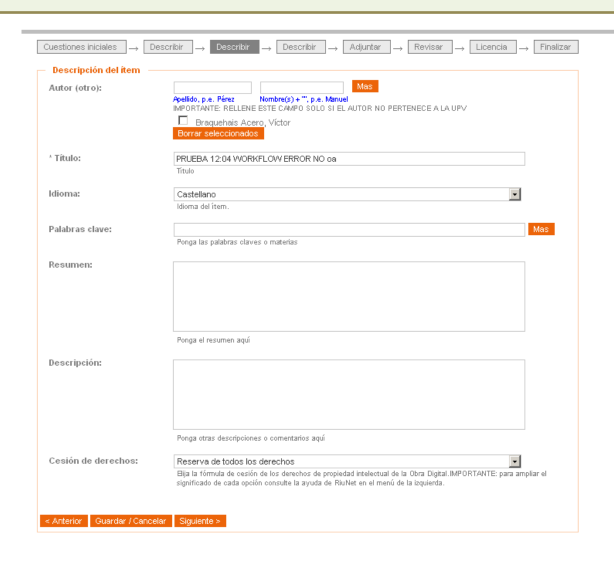


Adaptación a la UPV-Formulario de autoarchivo RiuNet



Formulario de autoarchivo

Muy similar al original de **Dspace**





Adaptación a la UPV-Plan Docencia en red



- Integración de procesos:
 - Se han integrado procesos de Riunet con procesos de la universidad. Por ejemplo el proyecto "Docencia en Red" en el que colaboran el Instituto de Ciencias de la Educación, el Área de sistemas de información y comunicaciones y la biblioteca.
- Adaptaciones técnicas.
 - Se han realizado formularios de entrada de datos, específicos para este plan, con el objetivo de minimizar el esfuerzo al autor.



Adaptación a la UPV-Plan Docencia en red

Guardar



■ Formulario
abreviado para
objetos de
aprendizaje

Con los campos mínimos necesarios para crear el envío y sin requerir autenticarse

Formulario Alta de Obj. Aprendizaje

DNI Autor (sin letra nif):	
	DNI del autor principal de los objetos de aprendizaje
Título:	
	Nombre asignado al objeto de aprendizaje
URL:	URL
Convocatoria Docencia en Red:	2009-1 Convocatoria de docencia en red a la que pertenece el objeto de aprendizaje (normalmente es el año y el numero de letra de convocatoria).
Colección:	Polimedia



Adaptación a la UPV-Plan Docencia en red



- Se permite subir ítems sin ficheros, que contengan URL a contenidos multimedia que enlazan con el servidor de POLIMEDIA.
- Se ha realizado una pasarela de autenticación Polimedia-Riunet, dado que los permisos se almacenan en Riunet y Polimedia consulta esos permisos.

Búsqueda avanzada en el catálogo UPV

Título:	Búsqueda avanzada en el catálogo UPV
URL:	https://polimedia.upv.es/visor/?id=c9ee213f-cdbf-6241-95fa-456c3576c072
Autor:	Biblioteca y documentación científica
Fecha de difusión:	2009-11-25
Identificador universal:	http://hdl.handle.net/10251/6478
Derechos:	Reconocimiento - No comercial - Compartir igual (by-nc-sa)
Palabras clave:	Catálogo Búsqueda Biblioteca
Idioma:	es
Tipo:	Learning Object





Con todas estas iniciativas se pretende facilitar el uso del repositorio por parte de la comunidad universitaria y de este modo fomentar el acceso abierto en nuestra universidad.





Gracias por su atención Andrés Lloret

anllosa@upvnet.upv.es

Eva Calatrava

ecalatra@bib.upv.es

Maria Josep Torres

mjtorres@upvnet.upv.es

Universitat Politècnica de València Àrea de Biblioteca i Documentació Científica Unitat de Noves Tecnologies-RiuNet

Tel.: +34 963877085 (ADC)

+34 963877000 (centraleta) Ext. 78852

