



COLOR

Avances en objetos de aprendizaje

Mario García Burgos
Larisa Enríquez Vázquez
DGSCA, UNAM



¿Por qué?

- Para proveer un espacio donde almacenar recursos educativos digitales.
- Para brindar contenidos educativos a profesores y estudiantes.
- Para compartir recursos entre usuarios, sistemas e instituciones.
- Para promover el uso de SCORM en el desarrollo de contenidos educativos.



Antecedentes

- Desarrollo de prototipo de patrimonio de objetos.
- Proveer una herramienta que impulsara el desarrollo de acervos en la comunidad CUDI.
- Promover la creación de objetos y redes de objetos de aprendizaje.



REDOBA

INICIO | Acerca de REDOBA | Políticas de Uso | Instituciones | Contactos | LOGIN

Mis Objetos | Crear Nuevo Objeto | Buscar

Búsqueda Avanzada | Búsqueda por Índice

Inicio

Requiere iniciar sesión.
Iniciar sesión en REDOBA

Clave de usuario

contraseña

LOGIN

[Registro](#) | [Recuperar](#)

Oms

CUDI | IIE | LANIA | Udg | UNAM

[Acerca de REDOBA](#) | [Políticas de Uso](#) | [Instituciones](#) | [Contactos](#)

Nuevos Objetos

Título Objeto
Campos Descripción...

[Ver Más Objetos](#)



REDOBA

Características de REDOBA

- Incluía etiquetador de objetos.
- Plantilla para conformar objetos de aprendizaje.
- Niveles de granularidad.



COLOR

COLOR colección de objetos reusables

REGISTRO >

ACCESO

Clave

Contraseña

Enviar

Presentación

Area para texto de presentación, texto simulado, aqui debe ir el texto de la presentacion pra el proyecto de colección de objetos reusables texto simulado, aqui debe ir el texto de la presentacion pra el proyecto de colección de objetos reusables.

area para texto de presentación, texto simulado, aqui debe ir el texto de la presentacion pra el proyecto de colección de objetos reusables texto simulado, aqui debe ir el texto de la presentacion pra el proyecto de colección de objetos reusables.area para texto de presentación, texto simulado, aqui debe ir el texto de la presentacion pra el proyecto de colección de objetos reusables texto simulado, aqui debe ir el texto de la presentacion pra el proyecto de colección de objetos reusables. area para texto de presentación, texto simulado, aqui debe ir el texto de la presentacion pra el proyecto de colección de objetos reusables texto simulado, aqui debe ir el texto de la presentacion pra el proyecto de colección de objetos reusables.area para texto de presentación, texto simulado, aqui debe ir el texto de la presentacion pra el proyecto de colección de objetos reusables texto simulado, aqui debe ir el texto de la presentacion pra el proyecto de colección de objetos reusables.

| opción 1 | opción 2 | opción 3 | opción 4 | opción 5 | opción 6 |



COLOR



EMPAQUETAMIENTO DE
OBJETOS DE CONTENIDO

CON

COLOR
colección de objetos reusables





COLOR hoy en día

- Base de datos en XML.
- Búsquedas en fichas LOM con Xquery.
- Carpeta para archivos y recursos.
- Empaquetador de contenidos (exportar contenidos a Moodle, Atutor, Ilias y Genesha).
- Clasificación y posibilidad de añadir nuevos vocabularios.



COLOR hoy en día

- Posibilidad de utilizar e incorporar contenidos en COLOR

<http://hydra.dgsca.unam.mx/color>

- En un mes, brindar la versión descargable para que las instituciones generen sus propias colecciones de objetos.



¿Hacia dónde vamos?

- Terminar el módulo para importar contenidos empaquetados.
- Ligar COLOR al LMS propio de la Coordinación de SERUNAM.
- Comunicar con otros repositorios.
- Búsquedas abiertas de texto, en etiquetas de texto.
- Soporte para archivos submanifiestos.



Contactos

- Larisa Enríquez Vázquez
larisa@piaget.dgsca.unam.mx
- Mario García Burgos
mariog@servidor.unam.mx
- Luz María Castañeda de León.
luzcast@servidor.unam.mx