

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

100	► INICIO → Acerca de REDOBA → Políticas de Uso → Instituciones → Contactos				LOGIN
® redoba	Mis Objetos	Crear Nuevo Objeto	Búsqueda Avanzada	Buscar Búsqueda por Índice	
Nuevos Objetos Título Objeto Campos Descripción Ver Más Objetos	Inicio Requiere iniciar sesión. Iniciar sesión en REDOBA	Clave de usuario contraseña LOGIN	Registro Recuperar		
	Oms		Acerca de REDOBA	CUDI IIE LANIA U e Políticas de Uso Instituciones	



REDOBA

Características de REDOBA

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





COLOR



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



EMPAQUETAMIENTODE OBJETOS DE CONTENIDO

CON





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