

Guia per empaquetar material didàctic amb Agrega

Restaurar en Moodle



Un cop tenim l'Objecte d'aprenentatge amb el material didàctic "empaquetat", és a dir un arxiu .zip gravat al nostre ordinador, el següent pas és publicar-lo a la web, ja sigui en un bloc, en una pàgina web corrent o en un entorn virtual d'aprenentatge.

Considerarem dos formats possibles, els més usuals, i la seva publicació en un curs Moodle.

a) Objecte empaquetat en **SCORM**

b) Objecte empaquetat en format **HTML**

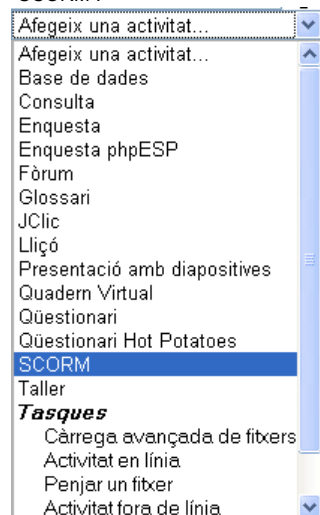
Diferència entre els dos formats:

- Un objecte SCORM és una "activitat" que només pot realitzar-se en un entorn virtual compatible amb SCORM, com Moodle. A cada objecte SCORM li correspon un element de qualificació, i Moodle enregistra l'activitat de l'alumnat amb els diferents apartats que componen un SCORM.
- Un paquet HTML pot ser publicat en qualsevol lloc web i pot ser enllaçat com un recurs en un curs Moodle, però, en aquest cas, no se li assigna de manera automàtica cap element de qualificació, ni tampoc és possible enregistrar l'activitat de l'alumne amb el material.

Per començar, en els dos casos, pujarem l'arxiu .zip a l'àrea de fitxers del curs.

Si es tracta d'un paquet en HTML, l'hareum de deszipar i finalment posar un recurs tipus "enllaça fitxer" que ens obri el document index.html des de la pàgina central del curs, dintre el tema que ens interessi.

Si es tracta d'un paquet SCORM, NO l'hem de deszipar. Hem d'anar a la pàgina principal del curs i afegir una "activitat" tipus "SCORM".







Llavors passarem a omplir un formulari semblant al d'altres activitats Moodle i que ens ofereix diferents possibilitats:























S'està afegint un nou SCORM a tema 2 ?


Paràmetres generals

Nom*

Resum* ?

Trebuchet 1 (8 pt) Lang **B** *I* U ~~S~~ ×₂ ×²    

Camí: ? 

Fitxer del paquet* ?

Altres paràmetres

* Oculta característiques avançades

Mètode de qualificació ?

Qualificació màxima

Nombre d'intents ?

Qualificació dels intents* ?

Mida del marc o finestra ?

Amplada

Alçada

Visualitza*

Opcions* Permet redimensionar la finestra
 Permet el desplaçament de la finestra
 Mostra els enllaços del directori
 Mostra la barra d'ubicació
 Mostra la barra de menús
 Mostra la barra d'eines
 Estat

L'estudiant omet la pàgina d'estructura* ?	Mai
Inhabilita el mode d'exploració* ?	No
Visualització de l'estructura del curs (taula)*	A la banda esquerra
Ocultar els botons de navegació*	No
Continuació automàtica* ?	No
Freqüència d'actualització automàtica*	Mai

Paràmetres comuns de mòduls	
Visible	Mostra
Número ID ?	<input type="text"/>
Categoria de qualificació	Sense categoria

Desa els canvis i torna al curs

Desa els canvis i visualitza

Aquest formulari conté camps obligatoris

Podeu provar les diferents opcions i veure com canvia la visualització de l'objecte dins el curs Moodle.

A la casella "Fitxer de paquet" es pot anar a buscar el paquet dins l'àrea de fitxers del curs, però també és possible enganxar-hi la URL del document, si el tenim disponible en una adreça d'internet estable.

Si desem els canvis i tornem al curs veurem el paquet i el situarem en l'ordre adequat dins el curs Moodle, com per exemple es pot veure en la següent imatge:

El paquet d'activitats de "sistemes de numeració" està basat en una proposta didàctica d'Enric Llàcer

[Activitats proposades entorn els sistemes de numeració](#) ← paquet SCORM

[Números en diferents bases](#)

[Història dels números](#)

Comprova si ho saps fer

[Sistemes de numeració posicionals](#)

[La numeració romana](#)

[Sistemes egipci, maya i binari](#)

Material complementari

[Aplicació per comptar](#)

[Canvi de base automàtic](#)

Un cop els alumnes han entrat i interactuat amb l'objecte SCORM podem observar la informació que Moodle ha enregistrat, clicant sobre l'enllaç SCORM entrarem a la pàgina de l'objecte i veurem l'enllaç "View reports for x users":

alexandria ► MA 1110 001 1.0 ► SCORM ► Activitats proposades entorn els sistemes de numeració

Actualitza SCORM

 [View reports for 4 users](#)

Activitats proposades entorn els sistemes de numeració

Seqüència didàctica formada per una selecció de vídeos, proposta d'activitats manipulables, simulació informàtica i enllaços a informació sobre història, per a treballar els sistemes de numeració a primer d'ESO.

Continguts

Índex

- [El sistema decimal: comptar de 10 en 10](#)
- [Pedres, símbols i boles](#)
- [Els números que van arribar d'Orient](#)
- [Comptar en diferents bases](#)
- [Proposta d'activitats amb material manipulable](#)
- [Aplicació interactiva per comptar](#)
- [Els sistemes de numeració al llarg de la Història](#)
- [Calculus: escriure els números - web de Joan Jareño](#)
- [Crèdits](#)

Clicant l'enllaç **"View reports for x users"** obtindrem l'informe amb el llistat dels i les alumnes que han entrat en l'SCORM i clicant el número d'intent d'un alumne/a concret, podrem veure la informació que Moodle ha enregistrat per a aquest alumne/a en relació amb l'activitat SCORM:

alexandria ► MA 1110 001 1.0 ► SCORM ► Activitats proposades entorn els sistemes de numeració ► Informe

Activitats proposades entorn els sistemes de numeració

	Nom	intent	Iniciat	Da
<input type="checkbox"/>	 Marian Viçiana	1	dimarts, 23 novembre 2010, 09:38	divendres, 3
<input type="checkbox"/>	 Anna M. Barbeta	1	diumenge, 21 novembre 2010, 10:03	diumenge, 21
<input type="checkbox"/>	 Anna M. Barbeta	1	divendres, 19 novembre 2010, 17:15	divendres, 19
<input type="checkbox"/>	 M. Darda M...	1	dijous, 2 desembre 2010, 17:34	dijous, 2 de

 **Cliquem per veure què ha fet aquest alumne**

Depenent del tipus d'activitat, podrem tenir més o menys informació de cada element que forma l'SCORM. Si els elements són enllaços externs només podrem saber si l'alumnat hi ha fet clic, en canvi si són activitats autoavaluables que Moodle "entengui" podrem veure la puntuació enregistrada:

Activitats proposades entorn els sistemes de numeració



Anna Grau Elias

intent: 1

Títol	Estat	Temps	Puntuació
Índex			
<input checked="" type="checkbox"/> El sistema decimal: comptar de 10 en 10	Completat		Detalls de seguiment
<input checked="" type="checkbox"/> Pedres, símbols i boles	Completat		Detalls de seguiment
<input type="checkbox"/> Els números que van arribar d'Orient	No intentat		
<input type="checkbox"/> Comptar en diferents bases	No intentat		
<input type="checkbox"/> Proposta d'activitats amb material manipulable	No intentat		
<input type="checkbox"/> Aplicació interactiva per comptar	No intentat		
<input type="checkbox"/> Els sistemes de numeració al llarg de la Història	No intentat		
<input type="checkbox"/> Calculus: escriure els números - web de Joan Jareño	No intentat		
<input type="checkbox"/> Crèdits	No intentat		

El professorat sempre pot assignar una qualificació al conjunt d'activitats SCORM, d'acord amb les observacions de classe i els criteris d'avaluació acordats amb l'alumnat. Aquesta qualificació es podrà entrar manualment des del "qualificador" de Moodle en la columna corresponent a l'SCORM.

« Anterior | Següent »

Llicenciat sota la [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 2.5 License](#)