

5. Copiar actividades ya creadas

Además de todas las posibilidades explicadas en este tema respecto al H5P Course Presentation (Presentación del curso), queremos indicar que también existe la opción de incluir en dicha presentación alguno de los contenidos H5P que tengamos ya creados en nuestro Banco de contenido. Para ello seguiremos los siguientes pasos:

En primer lugar deberemos de asegurarnos que ese tipo de contenido es compatible con el contenido *Presentación del curso*; es decir, está incluida en el listado de herramientas que hemos ido explicando en este tema.

A modo de ejemplo escogeremos el contenido Tarjetas reversibles (*Dialog cards*). Buscaremos en el Banco de Contenido del curso dicho contenido que ya hemos creado previamente. Pulsaremos sobre él.

Nos llevará a la pantalla en la que visualizaremos este contenido y pulsaremos sobre el botón *Editar*.

03 Dialog cards

Editar


Más ▾


Salir



Dialog Cards


A continuación pulsaremos el botón *Copiar* de la parte superior derecha y después pulsaremos en el botón *Guardar* para volver a la pantalla anterior.

03 Dialog cards

 Copiar

 Pegar y reemplazar

 Dialog Cards 

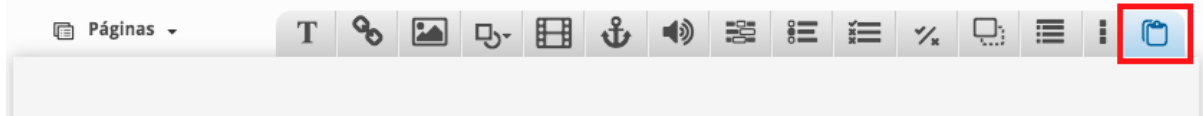
Título *  Metadatos

Usado para búsqueda, reportes e información de copyright

Pulsaremos de nuevo en el botón del *Banco de Contenido* para, ahora, buscar el contenido *Presentación del curso* (*course presentation*) en el que queremos incluir esta actividad que

acabamos de copiar.

Una vez localizado el contenido *Presentación del curso*, lo abriremos y pulsaremos sobre el botón Editar. Buscaremos o crearemos una nueva página en la que incluir la actividad copiada y pulsaremos sobre el botón *Pegar* que hay en la parte superior derecha.



De este modo podemos rentabilizar recursos, ya que vamos a poder reutilizar, dentro de una presentación, contenidos creados previamente.

Revision #2

Created 2024-03-01 13:31:08 CET by Chefo Cariñena

Updated 2024-05-08 11:31:28 CEST by Paola G