



Taller práctico 1 Unidad 3.

Creación de Genially

Actividad 1: Creación de recurso educativo en Genially

Modalidad: individual

Descripción de la actividad. Estimado participante: el objetivo de la actividad será crear un recurso educativo en el *software* Genially, que integre los diferentes conocimientos adquiridos durante la sesión. Los recursos que puede utilizar comprenden: presentaciones de PowerPoint y Word, imágenes de referencia, videos, links externos, y el diseño general del curso con lo visto en la tutoría.

Pasos

1. Busque y prepare los recursos digitales y educativos estudiados en las unidades 1 y 2 que sean acordes con la temática que va a desarrollar en el proyecto (imágenes, videos, audios, documentos, presentaciones, entre otros).
2. Ingrese a la página web de Genially (www.genial.ly) y regístrese para iniciar el proyecto.
3. Cree un documento nuevo sobre una plantilla previamente prediseñada.
4. En la primera página cree el menú de navegación en el que se deberá poner el nombre del curso y los respectivos botones que lo llevarán a la videoclase y a los demás recursos de la unidad temática de su curso.
5. En las páginas siguientes desarrolle el tema de la unidad de aprendizaje de su curso, donde podrá anexar documentos de Word, PowerPoint o PDF, videos desde YouTube, imágenes referentes al tema, podcasts, enlaces a otros contenidos externos y todo aquello que dé valor a su proyecto. Recuerde que el material debe ser libre o referenciado.
6. Teniendo la estructura del curso desarrollada, debe darles interactividad a los botones, tanto de las páginas internas (en caso de que lleven), como del menú principal.
7. Finalice el proyecto y busque la opción **compartir**; de esta manera podrá obtener el vínculo para adjuntarlo al foro.
8. Comparta el enlace en el foro "Taller práctico 1, creación de Genially"



Para tener en cuenta:

Recuerde que esta actividad no es calificable, y se desarrolla de manera voluntaria para profundizar las temáticas vistas en esta unidad. Si desea realizarla y compartirla en el foro, la tutora estará dispuesta a darle sus apreciaciones constructivas sobre su trabajo.