



Diseño de materiales interactivos

Microtaller impartido en línea

9 al 11 de marzo 2021

Objetivo: Reconocer los elementos básicos para diseñar materiales didácticos interactivos que fortalezcan la interacción estudiante-contenido para mejorar la experiencia de aprendizaje usando H5P y *Genially*, dos herramientas *Web* que pueden utilizarse sin costo.

Contenido:

1. Principios de elección de medios pertinentes para la interacción con los contenidos.
2. Herramientas para imágenes, infografías y presentaciones interactivas y su uso didáctico.
3. Herramientas para videos interactivos y su uso didáctico.

Ponentes:

Mtra. Karen Lizette Matias López
Mtra. Roberto Santos Solórzano
Mtra. Irma Rocío Zavala Sierra

Sesiones en Zoom

Martes 9 de marzo
Jueves 11 de marzo

Horario

17:00 a 18:30 horas

El microtaller consta de **3 horas totales**, dos sesiones vía zoom de 1:30 horas cada una.

Requisitos: Para las sesiones sincrónicas, se requiere contar con conexión a internet, equipo de cómputo (de escritorio o laptop) con cámara y micrófono en buen funcionamiento y la herramienta Zoom, también se requiere contar con cuenta de correo vigente.

Para obtener la *constancia* por su participación en la actividad, los participantes deberán cumplir y entregar todas las actividades y requerimientos de evaluación que les indique el titular de esta actividad.