# Creación de contenidos interactivos con Genially



Syllabus

PROF. VÍCTOR MANUEL RANGEL CORTÉS

874291@pcpuma.acatlan.unam.mx

PROFA. MAYRA LORENA DÍAZ SOSA

834074@pcpuma.acatlan.unam.mx

## **C**ONTENIDO

1 Da	tos generales	. 3
1.1	Curso	. 3
	Objetivo	3
	Modalidad	. 3
	Duración	. 3
	Ambiente Virtual de Aprendizaje	. 3
	Requisitos	. 3
	Requerimientos técnicos	
	Temas y distribución de horas	. 4
1.2	Evaluación y forma de trabajo	5
	Cuál es la dinámica del curso	. 5
	Forma de evaluación	
	Cuándo se entregan las prácticas	
	Cómo se entregan las prácticas	
	Avisos y noticias	
	Horario límite de entrega	
	Tiempo de respuesta	
2 Foi	rmas de comunicación	. 7
2.1	Mensajes	. 7
	Características	
	Comunicación sincrónica	. 7
	Comunicación asincrónica	. 7
	Cómo enviar mensajes	. 7
	Otra forma de enviar mensajes	
	Dónde reviso mis mensajes	. 8
2.2	Foros de discusión	. 9
	Características	
	Comunicación asincrónica	. 9
	Avisos	
	Cómo colocar un tema nuevo	10
	Cómo responder un comentario	10

## 1 Datos generales

## 1.1 Curso

#### Objetivo

En este curso-taller aprenderás a elaborar contenidos interactivos y animados con la herramienta Genially, así como a integrarlos a ambientes virtuales de aprendizaje basados en Moodle para enriquecer cursos impartidos en las modalidades presencial o en línea a través de esta plataforma.

Modalidad

En línea.

Duración

40 horas, del 13 al 30 de junio en 2022.

# Ambiente Virtual de Aprendizaje

MoodleCloud, en:

https://vrangelderechovirtual.moodlecloud.com.

#### Requisitos

- Tener conocimientos de navegación en internet y contar con cuenta de correo electrónico.
- Disponer aproximadamente de cuatro horas diarias para el estudio independiente y para realizar las actividades propuestas.

# Requerimientos técnicos

Cada participante inscrito deberá contar con acceso a equipo de cómputo y correo electrónico personal. Asimismo, se requerirá conexión a Internet.

## 1.1 Curso (Continuación)

# Temas y distribución de horas

- 1. Presentaciones, informes y dossiers (6 hrs).
- 2. Retos, gamificaciones e imágenes interactivas (6 hrs).
- 3. Paisajes de aprendizaje (8 hrs).
- 4. Unidades didácticas e infografías (8).
- 5. Branding personal y social (8).
- 6. Integración de Genially a Moodle (4).

## 1.2 Evaluación y forma de trabajo

# Cuál es la dinámica del curso

Los lunes y miércoles estarán dedicados a la exposición de los temas programados y a la descripción de sus respectivas prácticas, vía Zoom en el horario establecido. El respectivo enlace para la sesión síncrona se encuentra disponible permanentemente desde de la plataforma del curso.

Los martes y jueves se destinarán al estudio autónomo de los recursos liberados sobre los temas de la semana así como a la realización de las prácticas propuestas (no habrá sesión síncrona).

#### Forma de evaluación

La evaluación estará basada en la realización de ocho prácticas virtuales programadas. Cada actividad tendrá un valor ponderado del 12.5% del total del curso. La calificación final del curso quedará determinada por el promedio de las ocho actividades en una escala del 0 al 10.

# Cuándo se entregan las prácticas

El curso está diseñado para avanzar a un ritmo propio. Sin embargo, cada práctica tiene una vigencia de una semana. Se sugiere realizar las prácticas propuestas con tanta antelación como sea posible para evitar cúmulos de trabajo y presiones innecesarias.

# Cómo se entregan las prácticas

Los participantes realizarán sus prácticas directamente desde Genially y compartirán a través de la plataforma del curso las URLs respectivas, en el espacio destinado a cada práctica.

#### Avisos y noticias

Cualquier aviso de interés general se dará a conocer a través del foro Avisos y Novedades desde la plataforma.

# 1.2 Evaluación y forma de trabajo (Continuación)

Horario límite de entrega

Las prácticas estarán disponibles hasta las 23:55 horas de la fecha límite de entrega establecida, conforme al horario de la Zona Centro de la Ciudad de México. Se sugiere tomar como referencia el reloj colocado en la plataforma:

Dom, 22. Ago 2021

12:23:04

## Tiempo de respuesta

Se dará retroalimentación a las actividades enviadas por los usuarios, o bien respuesta a sus inquietudes, en un plazo máximo de **tres días hábiles**.

## 2 Formas de comunicación

## 2.1 Mensajes

#### Características

Permiten establecer una comunicación tanto sincrónica como asincrónica.

## Comunicación sincrónica

Si el emisor y el receptor ingresan a la plataforma, de forma tal que la sesión de ambos se encuentra activa, entonces pueden intercambiar opiniones prácticamente en tiempo real.

### Comunicación asincrónica

Si el receptor no ha iniciado su sesión en el sistema, el emisor puede enviar a través del mismo su mensaje y automáticamente se envía una copia de éste a la cuenta de correo electrónico que el receptor haya capturado en su perfil, de forma tal que éste último puede enterarse más tarde del mensaje incluso si no ingresa directamente al sistema.

# Cómo enviar mensajes

Desde el bloque **Navegación** superior izquierda de la vista principal del curso:

- 1. Haz clic en Participantes.
- 2. Elije al receptor y haz clic en su perfil.
- 3. Haz clic en el ícono **Mensaje**.
- 4. Escribe el mensaje y haz clic en Enviar



## 2.1 Mensajes (Continuación)

# Otra forma de enviar mensajes

Haz clic en la flechita que aparece a la derecha del enlace a tu perfil, el cual encontrarás siempre en la esquina superior derecha de la pantalla. Al hacer esto se desplegará una lista de opciones, entre ellas **Mensajes**. Desde ahí podrás buscar usuarios y enviarles mensajes.



# Dónde reviso mis mensajes

Si alguien te ha mandado mensajes, aparecerá el número de éstos destacado en rojo a la izquierda del enlace a tu perfil. Haz clic sobre dicho número para poder consultarlos.



## 2.2 Foros de discusión

#### Características

Los foros de discusión permiten a los usuarios participar en el aula virtual como se haría normalmente en clases presenciales pero de forma escrita. Permiten establecer una comunicación asincrónica.

# Comunicación asincrónica

El usuario colocará su participación en los foros, misma que aparecerá publicada treinta minutos después. Antes de transcurrido este tiempo, podrá editar o incluso borrar su participación. Luego, otros usuarios pueden responder e intercambiar opiniones bajo la misma mecánica. En suma, la comunicación no ocurre en tiempo real.

#### **Avisos**

Foro general dedicado a dar a conocer avisos y noticias sobre el curso. Cuenta con un bloque que aparece a la derecha de la vista inicial del curso:

Avisos recientes

Añadir un nuevo tópico/tema...

7 ago, 22:53

Mayra Lorena Díaz-Sosa

Bienvenida

7 ago, 22:51

Mayra Lorena Díaz-Sosa

¿Qué tengo que hacer?

Tópicos/Temas antiguos ...

## 2.2 Foros de discusión (Continuación)

### Cómo colocar un tema nuevo

- 1. Haz clic en el foro de tu interés.
- 2. Oprime el botón Añadir un nuevo tópico/tema
- 3. Escribe tu participación y al terminar oprime el botón Enviar al foro
- 4. Transcurridos treinta minutos, tu participación aparecerá en el foro:



5. Todos los participantes recibirán automáticamente por correo electrónico una notificación sobre tu participación.

## Cómo responder un comentario

1. Haz clic en el **Tema** colocado por el usuario:



- 2. Lee su participación. Reflexiona y analiza de qué forma puedes interactuar o contribuir en el Tema.
- 3. Haz clic en el hipervínculo **Responder**.
- 4. Escribe tu participación y al terminar oprime el botón Enviar al foro
- 4. Transcurridos treinta minutos, tu respuesta aparecerá en el foro.
- 5. Todos los participantes recibirán automáticamente por correo electrónico una notificación sobre tu respuesta.