

10.00

VICERRECTORÍA DIRECCIÓN DE ACADÉMICA DESARROLLO CURRICULAR ÁREA GESTIÓN DE INNOVACIÓN DE LA DOCENCIA

#### Tecnologías para el *Aprendizaje y el Conocimiento (TAC)* UA 2022

(4ta versión Curso TIC UA)



Universidad acreditada Años - Gestión institucional - Ocencia de pregrado - Investigación - Vinculación con el medio - Vinculación con el medio - Nasta agosto 2022

# Guía rápida



#### Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento (TAC) UA 2022

**Canva** es una herramienta realmente espectacular para diseñar y crear contenido web de todo tipo. Con Canva podemos crear carteles, posters, infografías, documentos, tarjetas de visita, covers de Facebook, gráficos, etc. de forma muy sencilla.

Los diseños que ofrece **Canva** son elegantes y profesionales que recuerdan al estilo vintage. Además de las plantillas y diseños de **Canva**, podemos subir imágenes, añadir texto y cambiar la organización de los elementos de las plantillas. Es una herramienta fantástica para desarrollar la creatividad de nuestros alumnos y la nuestra propia.





Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento (TAC) UA 2022

Lo primero que debemos hacer para comenzar a utilizar **Canva** es entrar al sitio web <u>www.canva.com</u> y registrar una cuenta en el sitio web para acceder a la plataforma.





Entrarás a tu panel, donde podrás ver las diferentes secciones que ofrece la página y los diversos tipos de diseños que puedes crear.





Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento (TAC) UA 2022

#### En esta ocasión crearemos una presentación:





Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento (TAC) UA 2022

Bienvenido a tu editor, al igual que otros es muy similar a Powerpoint, a tu costado izquierdo tienes tu panel donde encontrarás todo para crear, y en tu centro tu diapositiva en blanco para comenzar a diseñar tu presentación.





Lo primero que debemos hacer es seleccionar una plantilla. Existen una gran variedad de temáticas de donde escoger, y si no encuentras la que te parezca apropiada, siempre puedes usar el buscador para encontrar una mas específica.

< Inicio	Archivo 👻 Redimensionar		Diseño sin título - Pre	🕊 Probar	Compartir	<u></u>	Presentar	
Plantillas	<b>Q</b> Buscar plantillas	*					(† (	<u>آ</u> آ
©∆ ⊡O Elementos	Utilizado recientemente	Puedes usar e encontrar la requerimiento	el buscador de plantillas para que mejor se adapte a tu o.			¢		
T Texto Más	Para ti Rules end Beninders For Online Classes Description	Ver todo						
	Presentación simple	Ver todo						
	Colección Vintage	<b>za</b> +		*				
	Presentación educativa	Vertodo Notas		•		26 %	1 v <sup>7</sup>	?



Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento (TAC) UA 2022

Una vez escojas una plantilla, se desglosarán todas las diapositivas que esta tiene para ofrecerte, por lo general están ordenadas de principio a fin e incluyen todo lo que una presentación necesita: imágenes, gráficos, índice, frases, laminas para datos, etc.





Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento (TAC) UA 2022

Cambiemos el texto, haz click sobre el cuadro y modifícalo como quieras. Si te das cuenta, una vez que clickees el texto, aparecerá en tu barra superior muchas opciones respecto al texto: tamaño, tipografía, color, ubicación, espaciado, todo para modificar y crear.





Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento (TAC) UA 2022

¿No te gusta el fondo? Puedes cambiarlo cuando quieras. Ve a la opción de "fondo" y selecciona otro que te guste más. Si no quieres usar un fondo, siempre puedes usar un color clickeando la paleta de colores en tu barra superior.





¿No te gustan los fondos? Intenta con una imagen, Canva tiene un amplio banco de imágenes disponibles de los que puedes elegir, y lo mejor es que puedes modificar el tamaño y incluso hacer un collage de imágenes. Si tu imagen se amplia a todo el ancho de la lámina, automáticamente se transformará en el fondo.





¿Quieres cambiar el color de fondo tras la imagen? Ve a la paleta de colores y modifica el color para obtener un resultado aún mejor y que te parezca más apropiado.





Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento (TAC) UA 2022

¿Quieres agregar alguna imagen que tengas en tu computador? Ve a la pestaña "Archivos subidos" y carga tus propias imágenes a tu presentación.





Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento (TAC) UA 2022

¿La imagen está en internet? No te preocupes, busca la imagen en cualquier pagina web, dale click derecho y presiona "COPIAR", luego vuelve a Canva y mantén presionada la tecla de tu teclado "CTRL" y luego pulsa "V" para insertar la foto en tu presentación.





Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento (TAC) UA 2022

¿Quieres agregar formas geométricas o iconos? Entra a la pestaña "Elementos" y aquí encontrarás lo que quieras: iconos, ilustraciones, animados, formas, líneas, marcos para fotos, solo debes usar el buscador (de preferencia escribir en inglés) o buscar por las categorías que te ofrece Canva.





Puedes agregar sonidos si quieres a tu presentación en la pestaña "Audio", encontrarás un amplio banco de audios.



Incluso puedes agregar videos, Canva tiene un amplio banco de videos disponibles para tu presentación.





Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento (TAC) UA 2022

¿Terminaste tu presentación?, ve al botón "DESCARGAR" y se abrirá un panel donde podrás escoger el tipo de archivo para descargar: PDF, IMÁGENES (JPEG, PNG), VIDEO, GIF, etc. Y también podrás elegir si quieres todas las láminas, o solo una en específico.





#### Campus Angamos Avda. Angamos 601

Campus Coloso Avda. Universidad de Antofagasta 02800

**Área Clínica** Avda. Argentina 2000 © uantofagasta II uantofagasta II udeantofagasta II uantofagasta II universidaddeantofagasta

#### www.uantof.cl