

6.2. Herramienta de autor: Krita

Al igual que ocurre con Inkscape, el software [Krita](#) también **requiere un poco más de estudio, consulta y técnica por nuestra parte** que las app de edición *online* (como canva, o genially o tinkercad...).

Las herramientas que ofrece parten de tales conocimientos como **dibujo y pintura digital** (utilizando herramientas como pinceles, lápices y óleo virtual), **edición de imágenes** (manipular imágenes, aplicar efectos, ajustar colores y realizar retoques fotográficos), **ilustración** (crear ilustraciones profesionales, cómics y diseños utilizando capas y técnicas de dibujo), **concept art** (desarrollar arte conceptual para videojuegos, películas o proyectos creativos), **animación 2d** (crear animaciones bidimensionales mediante la creación de fotogramas clave y secuencias), **trabajar conceptos de arte** (comprender principios artísticos como composición, perspectiva, sombreado y color mediante la práctica), **capas y máscaras** (aprender a trabajar con capas y máscaras para organizar y editar elementos de forma no destructiva), **permite el uso de tableta gráfica** (familiarizarse con el uso de una tableta gráfica para una mayor precisión en el dibujo y la pintura), **interfaz de usuario** (dominio de programas de edición de imagen) y/o **creación de pinceles personalizados** (permite personalizar pinceles y configuraciones para adaptarse a necesidades específicas).

Para ahondar en todo ello proponemos este [curso completo de Krita disponible en youtube y en la web de Yoney Gallardo](#). Aunque no sea necesario para este curso manejar el software a la perfección, **tener disponible este recurso para su consulta y para poder practicar es muy conveniente.**



Imagen de

Yoney Gallardo en su [web https://yoneygallardo.com/curso-de-krita-2020/](https://yoneygallardo.com/curso-de-krita-2020/)

En su [web](#) también se puede descargar el material que propone para la realización del curso. **En el vídeo completo en youtube hay particiones para acudir a cada parte del índice**, se pueden encontrar los hipervínculos en la descripción: es una forma útil y rápida para acudir a cada parte si queremos **solventar una duda en concreto**. Desde luego no es un tutorial de aprender a dibujar, sino de aprender el uso de las herramientas del programa.

Consulta el índice de este curso completo de Krita

En este curso de Krita 2020 veremos el siguiente contenido:

1. **INTRODUCCIÓN**
2. **NUEVO DOCUMENTO**
 - Información del documento
 - Propiedades de imagen
3. **INTERFAZ**
 - Menús
 - Barra de herramientas
 - Caja de Herramientas
 - Paneles
 - Barra de estado

- Hoja
 - Regla
 - Guías
 - Cuadrícula
 - Espacio de trabajo
4. **PREFERENCIAS**
- Configurar Krita
 - Configurar barra de herramientas
 - Mostrar paneles
 - Temas
 - Cambiar idioma de la aplicación
5. **PANELES PRINCIPALES**
- Vista general
 - Caja de herramientas
 - Opciones de la herramienta
 - Capas
 - Otros
6. **CAPAS**
- Opciones de capas
 - Clonar capa
 - Agrupar capa
 - Capa de pintura
 - Capa vectorial
 - Capa de filtro
 - Capa de relleno
 - Capa de archivo
7. **MÁSCARAS**
- Máscara de transparencia
 - Máscara de filtro
 - Máscara de coloración
 - Máscara de transformación
8. **CUADRÍCULA, GUÍAS Y ORGANIZAR**
- Cuadrícula
 - Guías
 - Alinear
 - Distribuir
 - Ordenar
9. **PANELES DE COLOR**
- Selector de color artístico

- Selector de color avanzado
 - Selector de color específico
 - Selector de color pequeño
 - Paleta de colores
10. **PANELES DE PINCEL**
- Valores predefinidos de pincel
 - Panel de preferencias rápidas
 - Pincel contextual
 - Historial de pinceles predefinidos
 - Configuración de pincel
11. **HERRAMIENTAS 1**
- Selección de formas
 - Texto
 - Edición de formas
 - Caligrafía
12. **HERRAMIENTAS 2**
- Pincel a mano alzada
 - Línea
 - Rectángulo
 - Elipse
 - Polígono
 - Línea poligonal
 - Curva bezier
 - Ruta a mano alzada
 - Pincel dinámico
 - Pincel múltiple
13. **HERRAMIENTAS 3**
- Transformación de capa o selección
 - Mover
 - Recorte
14. **HERRAMIENTAS 4**
- Degradado
 - Selector de color
 - Edición de la máscara de coloración
 - Parte inteligente
 - Relleno
15. **HERRAMIENTAS 5**
- Asistente
 - Medición

- Imágenes de referencia

16. HERRAMIENTAS 6

- Selección rectangular
- Selección elíptica
- Selección poligonal
- Selección mediante contorno
- Selección de Área contigua
- Selección de colores similares
- Selección mediante curva de bezier
- Zoom
- Desplazamiento

17. ANIMACIÓN

- Panel de Animación
- Línea de tiempo
- Exporta animación

CURSO DE KRITA - COMPLETO | Yoney Gallardo

<https://www.youtube.com/embed/WsjX3BL6v2A?si=KbrziXmbthx0Bu4b>

Siempre es conveniente si tenemos dudas buscar tutoriales concretos para solventarlas: muchos usuarios y usuarias suben vídeos explicando las nuevas funcionalidades del software o respondiendo a temáticas concretas dentro del programa.

Revision #5

Created 2023-02-26 01:50:58 CET by Elena I. Moncayo

Updated 2023-09-01 16:18:08 CEST by Elena I. Moncayo