

## 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 26 February 2023 01:50:58 by Elena I. Moncayo

Updated 1 September 2023 16:18:08 by Elena I. Moncayo