

## 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.**

Curso Krita Yoney Gallardo 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