



Un portal circular de
neón...



Generar imagen



Inteligencia artificial generativa con Photoshop y Firefly

Temario

1. Introducción a Adobe Firefly

- 1 Qué es Adobe Firefly
- 2 Qué se puede hacer con Adobe Firefly

2. Convertir descripciones en imágenes

- 1 Introducción de texto a imagen en la web
- 2 Creando tu primer mensaje de texto
- 3 Comprender la diferencia entre los modelos Firefly
- 4 Mejores prácticas de mensajes de texto
- 5 Usar tipos y estilos de contenido
- 6 Mezclar imágenes con Match Image
- 7 Configuración de colores, iluminación y composición.
- 8 Usar indicaciones de Firefly como referencias visuales
- 9 Uso de la configuración de fotos de Firefly
- 10 Encontrar imágenes similares y seleccionar favoritas
- 11 Compartir indicaciones con otros
- 12 Más de Texto a imagen

3. Crear efectos de texto

- 1 Introducción de efectos de texto en la web
- 2 Creando tus primeros efectos de texto
- 3 Configuración de opciones de color y ajuste
- 4 Usar efectos de texto en Adobe Express
- 5 Crear plantillas de diseño con Texto a plantilla

4. Relleno generativo

- 1 Presentamos el relleno generativo en la web
- 2 Insertar objetos y sujetos
- 3 Eliminar sujetos de una imagen
- 4 La importancia de las selecciones.
- 5 Reemplazo de fondos de imágenes
- 6 Usando relleno generativo en Photoshop
- 7 Usando múltiples indicaciones
- 8 Presentamos la expansión generativa en Photoshop
- 9 Conocer la limitación del relleno generativo

5. Volver a colorear gráficos vectoriales

- 1 Generative Recolor en la web
- 2 Describir paletas de colores
- 3 Crear colores y variaciones
- 4 Uso del cambio de color generativo en Illustrator

6. Generación de gráficos vectoriales

- 1 Texto a gráficos vectoriales
- 2 Crear tu primer gráfico vectorial
- 3 Controlar los colores

7. Crear composiciones con Firefly y Photoshop

- 1 Generar un fondo en Firefly
- 2 Llevar imágenes desde Firefly a Photoshop
- 3 Generar una imagen en Firefly

Características

Duración: 20 horas

Objetivo:

Aprender a escribir indicaciones para generar imágenes por inteligencia artificial con la tecnología de Adobe Firefly, tanto como aplicación en la Web como en Photoshop. Utilizar técnicas de relleno y ampliación generativa en Photoshop.

Dirigido a:

Diseñadores gráficos, retocadores, creadores de contenido visual.

Requisitos:

Conocimientos básicos en Adobe Photoshop.

Inteligencia artificial generativa con Photoshop y Firefly

- 4 Combinar imágenes en Photoshop
- 5 Aplicar ajustes a la composición

8. Mejorar elementos generados en Photoshop

- 1 Generar fondos y otros objetos en Firefly
- 2 Importar las imágenes generadas en Photoshop
- 3 Combinar imágenes generadas con máscaras
- 4 Transformar contenido generado
- 5 Ajustar el tono y el color del contenido generado

9. Retocar con inteligencia artificial generativa

- 1 Eliminar objetos con Relleno generativo

- 2 Agregar objetos con Relleno generativo
- 3 Reemplazar objetos con Relleno generativo
- 4 Cambiar el tamaño de imagen con Ampliación generativa
- 5 Generar efectos de texto en Firefly y combinar
- 6 Completar la composición

10. IA generativa ética

- 1 Imágenes y ética generadas por IA
- 2 Descargar imágenes y ver credenciales de contenido
- 3 Verificación de credenciales de contenido de terceros

Ventajas competitivas

- Nuestros cursos están diseñados para empezar a utilizar los programas desde la primera clase y lograr proyectos reales.
- En los cursos personalizados, nos ajustamos a los horarios y agenda del cliente. Las sesiones pueden impartirse en las instalaciones del cliente o en modo virtual para evitarle el traslado y poder atender sus necesidades específicas.
- Nuestros cursos están impartidos por instructores certificados o expertos en su área tecnológica.