



Guía Oficial Nano Banana

Inteligencia Artificial para todos — sin tecnicismos, sin barreras

AlanDaitch.com

Guía Oficial Nano Banana

Todo lo que necesitás para usar Nano Banana de forma simple y efectiva. Inteligencia Artificial para todos — sin tecnicismos, sin barreras.

Sobre esta guía

Este contenido fue tomado de la documentación oficial de Google sobre generación de imágenes con Gemini, traducido al español y simplificado para ir directo al grano.

Fuente: ai.google.dev/gemini-api/docs/image-generation

Introducción

Esta guía es una versión optimizada y más clara del documento original. Conserva el contenido esencial con un diseño simple y fácil de leer.

Instrucciones para generar imágenes

Consejos y ejemplos para obtener resultados consistentes al generar imágenes desde texto.

1. Escenas fotorrealistas

Para obtener imágenes realistas, usá términos fotográficos. Mencioná los ángulos de la cámara, los tipos de lentes, la iluminación y los detalles sutiles.

Template

Una toma fotorrealista de [sujeto], [acción o expresión], ambientada en [entorno]. La escena está iluminada por [descripción de la luz], creando una atmósfera [estado de ánimo]. Capturada con [detalles de cámara/lente], enfatizando [texturas y detalles clave]. La imagen debe estar en formato [relación de aspecto].



2. Ilustraciones y calcomanías estilizadas

Para crear calcomanías, íconos o recursos, sé explícito sobre el estilo y solicitá un fondo transparente.

Template

Una calcomanía/pegatina en estilo [estilo] de [sujeto], con [características clave] y una [paleta de colores]. El diseño debe tener [estilo de línea] y [estilo de sombreado]. El fondo debe ser transparente.



3. Texto preciso en imágenes

Gemini se destaca en el procesamiento de texto. Sé claro sobre el texto, el estilo de la fuente (de forma descriptiva) y el diseño general.

Template

Creá un(a) [tipo de imagen] para [marca/concepto] con el texto '[texto a renderizar]' en [estilo de fuente]. El diseño debe ser [descripción de estilo], con una [combinación de colores].



4. Simulaciones de productos y fotografía comercial

Ideal para crear tomas de productos limpias y profesionales para e-commerce, publicidad o branding.

Template

Una fotografía de producto en alta resolución, iluminada en estudio, de [descripción del producto] sobre [superficie/fondo]. La iluminación es un [esquema de luz] para [propósito]. El ángulo de la cámara es un [tipo de ángulo] para mostrar [característica]. Ultra realista, con enfoque nítido en [detalle clave]. [Relación de aspecto].



5. Diseño minimalista y de espacio negativo

Excelente para fondos de sitios, presentaciones o materiales de marketing donde se superpondrá texto.

Template

Una composición minimalista con un solo [sujeto] ubicado en la [esquina] del encuadre. El fondo es un lienzo [color] amplio y vacío, generando un espacio negativo significativo. Iluminación suave y sutil. [Relación de aspecto].



Arte secuencial (panel de cómic o storyboard)

Se basa en la coherencia del personaje y la descripción de la escena para crear paneles de narración visual.

Template

Una sola viñeta de cómic en estilo [estilo artístico]. En primer plano, [descripción del personaje y acción]. En el fondo, [detalles del escenario]. La viñeta tiene un [globo de diálogo/cuadro de texto] con el texto '[Texto]'. La iluminación crea una atmósfera [estado de ánimo]. [Relación de aspecto].





Edición de imágenes

Cómo agregar o quitar elementos, reconstrucción con máscaras semánticas, transferencia de estilo y composición avanzada usando múltiples imágenes.

Prácticas recomendadas

- Sé hiperspecífico
- Proporcioná contexto y explicá la intención
- Iterá y refiná en pasos
- Usá lenguaje fotográfico y cinematográfico

Limitaciones

- Mejor rendimiento en EN, es-MX, ja-JP, zh-CN, hi-IN
- Sin entrada de audio o video para generación
- Mejor hasta 3 imágenes como contexto de entrada
- Las imágenes generadas incluyen marca de agua SynthID