

¡QUÉ ES EL CUBISMO?

El Cubismo es un movimiento artístico revolucionario que rompe la realidad en formas geométricas y múltiples perspectivas. Surgió a principios del siglo XX con Pablo Picasso y Georges Braque como pioneros, transformando para siempre la historia del arte moderno.



CARACTERÍSTICAS

Clave del Cubismo

1. Fragmentación de objetos en formas geométricas
2. Representación simultánea de varios puntos de vista
3. Paleta de colores limitada o variada según la fase
4. Uso de líneas y planos superpuestos
5. Distorsión intencional de la perspectiva



LA TÉCNICA DE

División en Fragmentos

- Los dibujos se dividen en facetas geométricas múltiples
- Propósito: mostrar diferentes ángulos y dimensiones en un solo espacio
- Cada fragmento representa una perspectiva distinta del objeto
- La fragmentación espacial crea profundidad visual única





EJEMPLO 1:

Naturaleza Muerta Cubista

Georges Braque, "Violín y Candelabro" (1910). Observe cómo los objetos cotidianos se dividen en múltiples facetas geométricas, mostrando diferentes ángulos simultáneamente.

Ejemplo 2: Retrato Cubista Fragmentado

El retrato cubista representa el rostro humano desde múltiples ángulos simultáneos. Los artistas fragmentaban las facciones en planos geométricos, creando una visión multidimensional. Esta técnica produce efectos visuales únicos: profundidad sin perspectiva tradicional y expresión emocional a través de la distorsión.



Cómo EXPERIMENTAR con la Técnica Cubista

1. Elegir un objeto o figura simple
2. Dibujar la forma base en líneas
3. Dividir en fragmentos geométricos
4. Redibujar con diferentes ángulos
5. Añadir color y sombras



Asignación Práctica



08

Objetivo: Crear un dibujo cubista fragmentado de un objeto cotidiano. Selecciona un objeto simple como una fruta, vaso o instrumento musical para tu composición.

08

Instrucciones: Dibuja el objeto y divídelo en fragmentos geométricos. Experimenta con diferentes perspectivas y ángulos. Opcional: usa color para resaltar los fragmentos creados.



Explora, crea y rompe los límites de la forma con el Cubismo



¿PREGUNTAS?

¡Gracias!

