

Datos estructurales de una infografía

Título principal

Corto, atractivo y directo.

Resume el tema central.

Introducción breve

2-3 líneas que contextualicen el tema.

Debe captar el interés y dar claridad.

Secciones temáticas

Dividen la información en bloques claros.

Ejemplo: *Definición, Causas, Consecuencias, Datos relevantes, Propuestas.*

Apoyo visual

Iconos, ilustraciones, esquemas, diagramas, infogramas o mapas.

Gráficas simples (pastel, barras, líneas) para datos numéricos.

Colores diferenciados para cada sección.

Tipografía

Máximo 2-3 tipos de fuente: una para títulos, otra para cuerpo de texto.

Legible a primera vista (tamaños mínimos: títulos ≥ 24 pt, cuerpo ≥ 16 pt).

Evitar exceso de cursivas o decorativas.

Aprovechamiento del espacio

Distribución equilibrada entre texto e imagen (ideal: 40% texto, 60% visual).

Uso de jerarquía visual: tamaños, colores y ubicación para guiar la lectura.

Espacios en blanco estratégicos para evitar saturación.

Fuente / créditos

Al pie, incluir referencias breves o logo de institución.

Nombre del autor o grupo que la elaboró.

Una infografía es un recurso visual que combina texto e imágenes para transmitir o explicar un tema o fenómeno científico de forma rápida, clara, didáctica y atractiva para un público amplio. A diferencia de un póster científico, suele ser más sintética y didáctica, con mayor peso en lo gráfico que en lo textual.

