Evolução da fotografia

Cristiano Almeida

A fotografia teve uma evolução impressionante desde a sua criação em meados do século XIX. Inicialmente, as imagens eram produzidas em placas de metal, e o processo de revelação era demorado e complexo. Com o tempo, foram desenvolvidos métodos mais eficientes, como o uso de papel fotográfico e a invenção da câmera Kodak em 1888, que tornou a fotografia mais acessível ao público em geral.

Nos anos seguintes, surgiram inovações como a fotografia em cores, filmes mais sensíveis, câmeras mais portáteis e compactas, e a transição gradual da fotografia analógica para a digital, que se tornou dominante a partir dos anos 2000. A tecnologia digital permitiu uma maior precisão na captura e edição de imagens, e tornou possível a disseminação instantânea de fotografias através da internet e das redes sociais.

Hoje, a fotografia continua a evoluir com o desenvolvimento de novas tecnologias, como as câmeras de smartphone com múltiplas lentes e recursos de inteligência artificial, drones equipados com câmeras de alta resolução, e novas técnicas de pós-produção de imagem. A fotografia se tornou uma parte integral da vida moderna, registrando momentos importantes e compartilhando experiências visuais em todo o mundo.