

# **A Importância das Noções Básicas de Informática para a Empregabilidade**

Índice de figuras

Figura 1: imagens logo cavg capítulo 1.....4

Figura 2: legenda entrada cavg.....5

Figura 3: imagen logo cavg capítulo 5.....9

## Sumário

Introdução.....	3
Capítulo 1: Introdução às Competências Digitais na Era Moderna.....	4
Capítulo 2: Noções Básicas de Informática e Sua Importância.....	5
Capítulo 3: Competências Digitais Avançadas para o Mercado de Trabalho.....	6
Capítulo 4: Soft Skills e Competências Digitais.....	7
Capítulo 5: Preparando-se para o Futuro do Trabalho.....	8

# Introdução

As competências digitais tornaram-se indispensáveis no mercado de trabalho contemporâneo. A tecnologia avança rapidamente, transformando profissões e criando novas demandas de habilidades. Este texto visa explorar a importância das noções básicas de informática, destacando competências digitais essenciais e os softwares mais indicados para quem busca se destacar profissionalmente.



*Figura 1: imagens logo cavg  
capítulo 1*

# Capítulo 1: Introdução às Competências Digitais na Era Moderna

O primeiro capítulo discute a importância das competências digitais na empregabilidade atual, traçando uma breve história da informática no ambiente de trabalho e antecipando os temas dos capítulos seguintes. Aborda como a evolução tecnológica redefiniu o conceito de alfabetização, tornando o domínio das ferramentas digitais um requisito básico em muitas profissões.



*Figura 2: legenda entrada cavg*

## **Capítulo 2: Noções Básicas de Informática e Sua Importância**

Este capítulo enfoca o conhecimento fundamental de hardware e software, incluindo tipos de computadores, componentes principais, e sistemas operacionais. Examina softwares de produtividade essenciais como Microsoft Office e alternativas gratuitas, além de discutir a importância da navegação segura na internet e da proteção de dados pessoais.

## **Capítulo 3: Competências Digitais Avançadas para o Mercado de Trabalho**

Aprofunda-se nas habilidades digitais avançadas valorizadas pelo mercado de trabalho, incluindo programação, desenvolvimento web, banco de dados, análise de dados, design gráfico e edição de vídeo. Fornece uma introdução a ferramentas e softwares relevantes, e sugere plataformas de aprendizado online para aprimoramento dessas competências.

## Capítulo 4: Soft Skills e Competências Digitais

Explora a intersecção entre soft skills e competências digitais, destacando a importância da comunicação eficaz online, da gestão do tempo, e da produtividade em ambientes de trabalho digitalizados. Discute como a adaptabilidade tecnológica e o aprendizado contínuo são cruciais para o sucesso profissional na era digital.



## Capítulo 5: Preparando-se para o Futuro do Trabalho

O último capítulo olha para o futuro, discutindo tendências tecnológicas emergentes como inteligência artificial, big data, e realidade aumentada. Oferece conselhos para desenvolvimento de carreiras em tecnologia, incluindo a importância de construir um portfólio online e de fazer networking. Conclui com uma chamada à ação para os leitores investirem em suas competências digitais.



*Figura 3: imagen logo cavg  
capítulo 5*