

TESTE FINALIZADO. ANÁLISE DE DADOS



- ♦ **Objetivo:** A área de Análise de Dados busca extrair informações significativas a partir de conjuntos de dados, ajudando as empresas a tomar decisões mais embasadas e identificar padrões ocultos.
- ♦ **O que faz:** Profissionais nessa área coletam, organizam e interpretam dados, aplicando técnicas estatísticas e ferramentas de análise para identificar tendências, insights e padrões. Eles trabalham com dados de diversas fontes para fornecer informações valiosas para tomadas de decisão.
- ♦ **Vantagens:** A análise de dados é essencial para empresas que buscam compreender melhor seu público, mercado e operações. Os profissionais dessa área têm a oportunidade de influenciar as estratégias das empresas por meio de insights baseados em dados. Além disso, a demanda por analistas de dados está em alta em diversos setores.



- ♦ **Curso de Graduação em Estatística, Ciência de Dados ou áreas correlatas.**

- ♦ **Cursos de análise estatística e aprendizado de máquina para compreender as técnicas de análise de dados.**

- ♦ **Certificações em ferramentas de análise de dados como Python, R e SQL.**

\$ R\$ 4.924/mês