

## TESTE FINALIZADO. ANALISE DE DADOS



\$ R\$ 4.924/mês

- 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.