Papéis no Desenvolvimento

Profissionais que fazem parte do ciclo de desenvolvimento



Por Gustavo Lira



Papéis no Desenvolvimento

Profissionais que fazem parte do ciclo de desenvolvimento

Product Owner Dono do Produto



Responsabilidade:

Definir as necessidades do cliente e os requisitos do produto para garantir o sucesso do produto no mercado.

Visão:

Visão de negócio

Business Analyst Analista de Negócios



Responsabilidade:

Analisar os requisitos do produto e define as especificações do projeto.

Visão:

Visão analítica

Project Manager Gerente de Projeto



Responsabilidade:

Liderar o projeto, estabelecer objetivos e metas, gerenciar o cronograma e o orçamento.

Visão:

Visão estratégica



Papéis no Desenvolvimento

Profissionais que fazem parte do ciclo de desenvolvimento

Developer Desenvolvedor



Responsabilidade:

Escrever o código da aplicação e implementar as funcionalidades do produto para atender às especificações do projeto.

Visão:

Visão técnica

QA (Tester) Analista de Qualidade



Responsabilidade:

Garantir que o produto atenda aos requisitos de qualidade e que os defeitos sejam identificados e corrigidos antes do lançamento para garantir a satisfação do cliente.

Visão:

Visão de qualidade

UX/UI Designer Experiência do Usuário



Responsabilidade:

Projetar a experiência e interface do usuário, garantindo que o produto seja intuitivo e fácil de usar para garantir a satisfação do cliente.

Visão:

Visão de experiência do usuário



Papéis no Desenvolvimento

Profissionais que fazem parte do ciclo de desenvolvimento

Technical Writer Redator Técnico



Responsabilidade:

Escrever a documentação técnica, como manuais de usuário e guias de instalação para garantir que o cliente tenha acesso a informações precisas e úteis.

Visão:

Visão de documentação

Support Team Equipe de Suporte



Responsabilidade:

Fornecer suporte ao cliente e solucionar problemas após o lançamento do produto

Visão:

Visão de suporte ao cliente

DevOps Engineer Engenheiro DevOps



Responsabilidade:

Integração contínua e entrega contínua (CI/CD), monitoramento, automação de infraestrutura e gerenciamento de configuração.

Visão:

Visão de gerenciamento

