Perguntas sobre Gerenciamento de Risco:

* O que o ciclo de vida de desenvolvimento de software ajuda a identificar mais cedo no processo de desenvolvimento, facilitando a tomada de medidas preventivas? R: O ciclo de vida de desenvolvimento de software ajuda a identificar riscos mais cedo no processo de desenvolvimento, permitindo a tomada de medidas preventivas para mitigar problemas antes que se tornem críticos.
* Por que é importante identificar e gerenciar riscos durante o desenvolvimento de software? R: É importante identificar e gerenciar riscos durante o desenvolvimento de software para evitar problemas graves que possam afetar o sucesso do projeto, como atrasos, custos adicionais e qualidade insatisfatória do produto.

Perguntas sobre Estrutura e Organização:

* Como o ciclo de vida de desenvolvimento de software ajuda a transformar um projeto complexo em partes gerenciáveis? R: O ciclo de vida de desenvolvimento de software ajuda a transformar um projeto complexo em partes gerenciáveis ao fornecer uma estrutura organizada que divide o projeto em fases e atividades específicas, facilitando o acompanhamento e controle do progresso.
* Qual é o benefício de ter uma estrutura organizada no ciclo de vida de desenvolvimento de software? R: O benefício de ter uma estrutura organizada no ciclo de vida de desenvolvimento de software é que ela ajuda a equipe de projeto a manter o projeto no caminho certo, tornando-o mais gerenciável e permitindo a identificação precoce de problemas.