Dentro de um framework Scrum, as funções e responsabilidades são bem definidas. Aqui está uma visão geral das funções mencionadas:

**1. Product Owner (PO)**

* **Responsabilidades**:
  + Define a visão do produto e garante que ela esteja alinhada com as necessidades do cliente.
  + Gerencia e prioriza o backlog do produto, escrevendo histórias de usuário e critérios de aceitação.
  + Colabora com a equipe de desenvolvimento para esclarecer requisitos e responder a perguntas.
  + Representa os stakeholders e se assegura de que suas expectativas sejam atendidas.

**2. Líder da Equipe de TI**

* **Responsabilidades**:
  + Facilita a comunicação entre a equipe de desenvolvimento e outras partes interessadas.
  + Ajuda na coordenação das atividades técnicas e na definição das melhores práticas de desenvolvimento.
  + Apoia o Scrum Master na remoção de impedimentos técnicos e garante que a equipe tenha os recursos necessários.
  + Pode atuar como mentor, promovendo o desenvolvimento profissional dos membros da equipe.

**3. Equipe de Tecnologia**

* **Responsabilidades**:
  + Composta por desenvolvedores, testers e outros especialistas técnicos.
  + Trabalha de forma auto-organizada para entregar incrementos do produto a cada Sprint.
  + Colabora durante as reuniões diárias (Daily Scrum) para compartilhar progresso e identificar impedimentos.
  + Participa ativamente na definição de como o trabalho será feito e na estimativa de tarefas.

**Interação entre as funções**

* **Scrum Master** (não mencionado, mas importante): Facilita o processo Scrum, ajuda a resolver conflitos e remove impedimentos, garantindo que a equipe funcione de maneira eficaz.

Cada papel é fundamental para o sucesso do time Scrum, e a colaboração entre eles é o que leva a entregas de valor de forma ágil e eficiente. Se precisar de mais informações ou exemplos, estou aqui para ajudar!

4o mini