Definition of Ready (DoR)

O Definition of Ready (DoR) estabelece os critérios que os artefatos devem cumprir antes de uma sprint começar.

Critérios:

- **User Stories completas:** Todos os requisitos descritos em User Stories planejadas para caber na sprint.
- Tarefas detalhadas e atribuídas: Cada User Story deve ter ao menos uma task detalhada e atribuída a um responsável.
- Critérios de aceitação definidos: Cada User Story deve ter critérios de aceitação bem estabelecidos.
- **Estimativas definidas:** Todas as User Stories devem ter uma estimativa de esforço/tamanho feita pelo time
- Wireframe/Mockup aprovados: O cliente deve ter validado e aprovado os protótipos visuais.
- Modelo de dados finalizado: Estrutura de dados completamente definida e documentada.
- Testes de aceitação definidos: Incluindo testes sugeridos pelo cliente e testes de aceitação.
- Ambiente de desenvolvimento pronto: O time deve ter acesso a todos os ambientes, ferramentas e permissões necessárias.

Definition of Done(DoD)

O Definition of Done (DoD) define os critérios que uma entrega deve cumprir para ser considerada concluída.

Critérios:

- **Critérios de aceitação validados:** Todos os critérios de aceitação foram atendidos e verificados com testes apropriados.
- **Execução de testes adequados:** Testes unitários, de integração e de aceitação foram realizados para garantir a estabilidade e funcionamento correto da aplicação.
- **Código-fonte completo e padronizado:** O código está 100% implementado, refatorado e segue as boas práticas e padrões de qualidade definidos.
- **Commits organizados e documentados:** Os commits seguem a nomenclatura acordada, são claros, segmentados e possuem histórico bem documentado.
- Guia de instalação detalhado: A documentação de instalação é clara e completa, permitindo que qualquer usuário ou desenvolvedor configure e execute a aplicação sem dificuldades.
- **Manual do usuário disponível:** Um manual foi criado para orientar o cliente sobre o funcionamento da aplicação.

•	Revisão de código realizada: O código foi revisado (peer review) e está alinhado com as práticas de qualidade do time.