Introdução

A ideia é desenvolver um mvp para assinatura de contratos em si, com validade jurídica e formas de comprovação válidas, com armazenamento seguro de todos os dados coletados, todas as funções de assinatura do contrato serão incluídas, incluindo formas de compartilhamento, diferentes opções de assinatura e demais opções.

Projeto

A equipe será composta por dois desenvolvedores, 1 front-end e 1 back-end, a parte servidor do sistema será feita por meio de APIs RESTFull que além de proporcionarem segurança e velocidade também já deixam caminhos abertos para integração com outros sistemas em quaisquer linguagens.

Itens fora do escopo

Não faz parte deste projeto: o cadastro de informações nos bancos de dados do software, instalação de sistemas operacionais compatíveis, configurações de hardware ou software, backup de dados.

Requisitos

Para hospedagem das apis será necessário um servidor vps ou hospedagem com suporte para Node JS, o site poderá ser hospedado tanto no servidor quanto numa hospedagem qualquer, e estará disponível de forma responsiva para computador e mobile, o processamento feito do lado cliente não consome tanta memória, portanto, qualquer dispositivo com acesso à internet deve conseguir acessar.

Quanto à compatibilidade, Node Js pode rodar tanto em servidores Windows quanto em Linux e é capaz de responder com velocidade à diversos clientes de uma só vez.

Funcionalidades

Os recursos mais abrangentes para preparar, enviar, assinar e gerenciar documentos digitalmente.

Assine documentos, envie documentos para assinatura, colete assinaturas pessoalmente, monitore o status do documento e acesse os documentos preenchidos. No escritório, em casa ou viajando, funcionará em todos os dispositivos.

Com este software será possível posicionar assinaturas e vistos no documento, compartilhar por quaisquer plataformas, personalizar logotipo, cores e marca. Os documentos poderão ser assinados usando confirmação via e-mail, selfie com documento e foto do documento. Também será possível integrar facilmente com outros sistemas usando as APIs.

Segurança e performance

Quando documentos contém informações extremamente confidenciais, você não pode correr riscos. Proteger seus dados é a principal prioridade do sistema. Uma abordagem de segurança abrangente garante a confidencialidade, integridade, disponibilidade, autenticidade e aplicabilidade de suas transações.

Valores

Os valores totais incluem:

- Pagamento dos desenvolvedores
- Pagamento de servidor VPS para hospedagem das apis
- Pagamento da hospedagem para o site
- Domínio