

# Leilo.ar

Apresentação do Projeto



# Agenda



### Escopo

Escopo do Projeto, com seus objetivos, tecnologias e limitações



### Apresentação

Apresentação dos requisitos funcionais, casos de uso

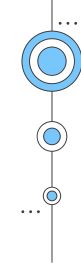


### Demonstração

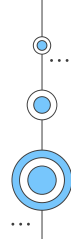
Demonstração do sistema em funcionamento

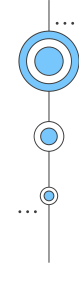
• •

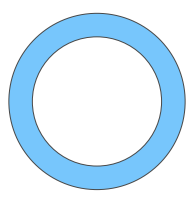




# O1 Escopo do Projeto



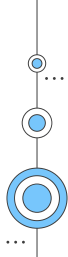




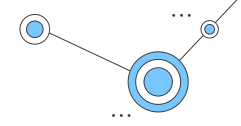
# **Objetivo**

O Leilo.ar tem como objetivo ser uma plataforma de leilões segura, responsiva e simples de utilizar.

• •



# Papel dos Usuários



Leiloeiro

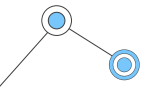
Administra os leilões do sistema

Comprador

. . .

Dá lances para adquirir um lote





. . .

Vendedor



# Limitações



### Cadastro

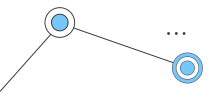
Usuários já estão cadastrados no sistema



### Cobrança

Métodos de pagamento simplificados





# Especificação das Tecnologias

Website construído em Django.



Banco de dados em MySQL



Testes de interface com o Selenium.

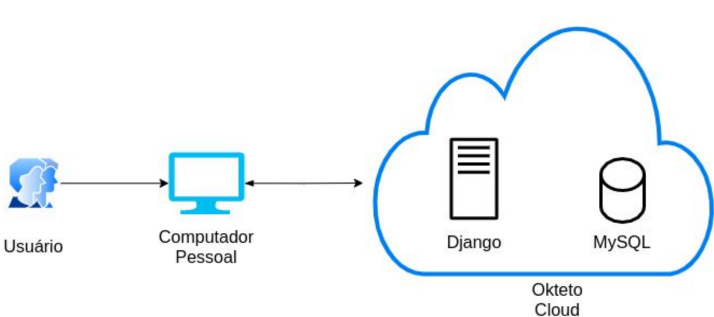


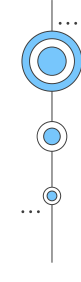
Deploy do projeto na Okteto Cloud



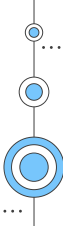


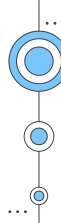
# Especificação do Projeto





# O2 Apresentação do Sistema





# **Requisitos Funcionais**

01

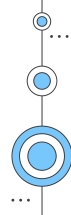
### Lotes

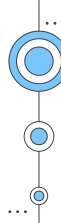
Qualquer vendedor pode criar e ofertar seu próprio lote.

02

### Simultaneidade

O site deve ser capaz de gerenciar múltiplos lotes e leilões simultaneamente.





# **Requisitos Funcionais**

03

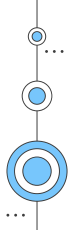
### Leilões

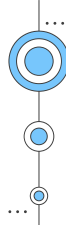
Os leilões devem iniciar e terminar de acordo com os horários definidos.

04

### Lances

Qualquer comprador pode realizar lances nos leilões ativos.



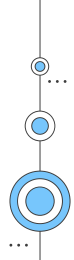


# **Requisitos Funcionais**

05

### Cobrança

O site deve gerenciar e contabilizar o pagamento dos lotes e dos lances de acordo com a taxa de comissão.





# Alguns Requisitos Não Funcionais





### Facilidade de Uso

Interface clara e organizada dos leilões.

. . .



### Confiabilidade

Testes de unidade e interface cobrindo todo o projeto.

• • •

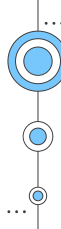


### Implementação

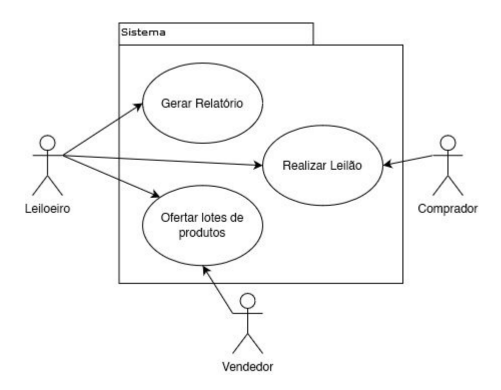
O site funciona diretamente na nuvem.

. . .



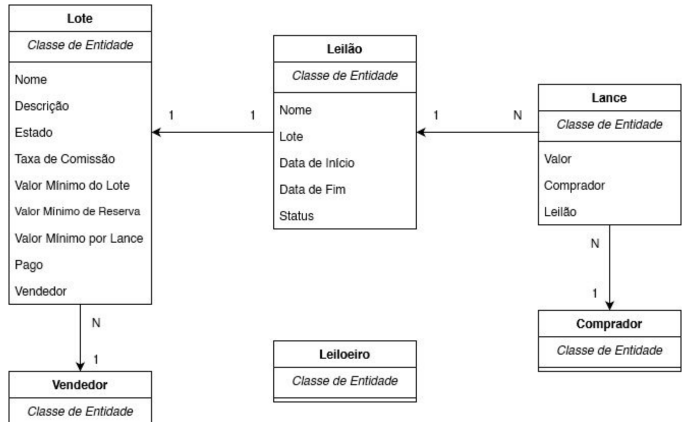


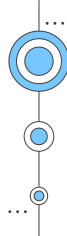
# Diagrama de Casos de Uso



## . . . Lote Classe de Entidade Nome Descrição Estado Taxa de Comissão Valor Mínimo do Lote Valor Mínimo de Reserva Valor Mínimo por Lance Pago Vendedor Vendedor

# Diagrama de Classes





# Navegação

