

Felipe Figueiredo

Analise Exploratória

# Análise Exploratória de Dados Formulação de perguntas de dados preliminares

Felipe Figueiredo

Instituto Nacional de Traumatologia e Ortopedia

#### Sumário



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

- Análise Exploratória
  - EDA
  - Gráfico de Dispersão
  - Histogramas
  - Boxplot
  - Referências

#### Sumário



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

EDA

Gráfico de Dispersão

Histogramas

Boxplot Referências

- Análise Exploratória
  - EDA
  - Gráfico de Dispersão
  - Histogramas
  - Boxplot
  - Referências

# Paradigmas de Análises de Dados



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

FDA

Boxplot

- EDA Análise Exploratória de Dados

# Paradigmas de Análises de Dados



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

EDA

Gráfico de Dispe

Histogramas Boxplot

Referências

- EDA Análise Exploratória de Dados
- CDA Análise Confirmatória de Dados



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA Gráfico de Dispe

Histogramas Boxplot

- Formalizado por John W. Tukey nos anos 1970
- Objetivo: formular perguntas com base nos dados disponíveis
- Perguntas que podem ser respondidas pela análise dos dados



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória
EDA
Gráfico de Dispe

Histogramas
Boxplot

Boxplot Referências

- Formalizado por John W. Tukey nos anos 1970
- Objetivo: formular perguntas com base nos dados disponíveis
- Perguntas que podem ser respondidas pela análise dos dados



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

FDA

- Formalizado por John W. Tukey nos anos 1970
- Objetivo: formular perguntas com base nos dados disponíveis
- Perguntas que podem ser respondidas pela análise dos dados



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

EDA

Gráfico de

Histogramas Boxplot

O que é

EDA é uma filosofia/approach para

- maximizar a compreensão/insight sobre um dataset
- descobrir estruturas
- identificar variáveis importantes
- detectar outliers e anomalias



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

FDA

#### O que é

EDA é uma filosofia/approach para

- maximizar a compreensão/insight sobre um dataset
- descobrir estruturas
- identificar variáveis importantes
- detectar outliers e anomalias



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA Gráfico de Dispe

Histogramas

Boxplot Referências

#### O que é

EDA é uma filosofia/approach para

- maximizar a compreensão/insight sobre um dataset
- descobrir estruturas
- identificar variáveis importantes
- detectar outliers e anomalias



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA Gráfico de Disp

Histogramas
Boxplot
Referências

#### O que é

EDA é uma filosofia/approach para

- maximizar a compreensão/insight sobre um dataset
- descobrir estruturas
- identificar variáveis importantes
- detectar outliers e anomalias



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA Gráfico de Disper

Histogramas Boxplot

O que é
EDA é uma filosofia/approach para

- DA e uma mosona/approach para
- maximizar a compreensão/insight sobre um dataset
- descobrir estruturas
- identificar variáveis importantes
- detectar outliers e anomalias



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

Gráfico de Dispers Histogramas

Boxplot Referências

#### Tukey, 1980

"Ideas come from previous exploration more often than from lightning strokes. Important questions can demand the most careful planning for confirmatory analysis. (...) Finding the question is often more important than finding the answer. Exploratory data analysis is an atitude, (...) NOT a bundle of techniques (...)."

Tukey (1980) - We Need Both Exploratory and Confirmatory



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA Gráfico de Dis

Histogramas Boxplot Beferências

#### Para Tukey:

- Não basta fazer a análise confirmatória, nem a exploratória: ambas são necessárias
- Paradigma: pergunta → resposta é inadequado
- "Encontrar a pergunta é por vezes mais importante que encontrar a resposta"



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

FDA

#### Para Tukey:

- Não basta fazer a análise confirmatória, nem a exploratória: ambas são necessárias
- Paradigma: pergunta → resposta é inadequado
- "Encontrar a pergunta é por vezes mais importante que



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA

Gráfico de Dispe

Histogramas
Boxplot

Boxplot Referências

#### Para Tukey:

- Não basta fazer a análise confirmatória, nem a exploratória: ambas são necessárias
- Paradigma: pergunta → resposta é inadequado
- "Encontrar a pergunta é por vezes mais importante que encontrar a resposta"

### Paradigma linear



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA

Gráfico de Dispe Histogramas

Boxplot Referências

- (\*) question → design → collection →

  analysis → answer
- Como as perguntas são geradas?
- Como os desenhos (experimentais) são guiados?
- 3 Como a coleta de dados é monitorada?

### Paradigma linear



Análise Exploratória de Dados

> Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA

Gráfico de Dispe Histogramas Boxplot

Boxplot Referências

- (\*) question → design → collection →
  analysis → answer
- Como as perguntas são geradas?
- 2 Como os desenhos (experimentais) são guiados?
- 3 Como a coleta de dados é monitorada?

### Paradigma linear



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA

Gráfico de Dispersão Histogramas

Boxplot Referências

- Como as perguntas são geradas?
- 2 Como os desenhos (experimentais) são guiados?
- Ocomo a coleta de dados é monitorada?

(\*) question  $\rightarrow$  design  $\rightarrow$  collection  $\rightarrow$ 

analysis → answer

# Questões sobre o paradigma confirmatório



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória EDA

Histogramas
Boxplot

Boxplot Referências

Respostas: Geralmente por ...

- insights teóricos e a exploração de dados anteriores (e.g., pesquisa bibliográfica)
- informação qualitativa disponível obtida da exploração de dados anteriores
- exploração dos dados, conforme são obtidos buscando comportamento "inesperado"

# Questões sobre o paradigma confirmatório



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

FDA

Respostas: Geralmente por ...

- insights teóricos e a exploração de dados anteriores (e.g., pesquisa bibliográfica)
- informação qualitativa disponível obtida da exploração de dados anteriores

# Questões sobre o paradigma confirmatório



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

FDA

Respostas: Geralmente por ...

- insights teóricos e a exploração de dados anteriores (e.g., pesquisa bibliográfica)
- informação qualitativa disponível obtida da exploração de dados anteriores
- exploração dos dados, conforme são obtidos, buscando comportamento "inesperado"

### Explorar...



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

EXPIORATORIA

Gráfico de Disp Histogramas

Boxplot Referências

- A chave então é explorar os dados
- Explorar antes, durante e depois da análise confirmatória
- Busca de pistas, idéias e eventualmente conclusões preliminares (hipóteses!)

### Explorar...



Análise Exploratória de Dados

> Felipe Figueiredo

Analise Exploratória

EDA

Gráfico de Disp

Boxplot Referências

- A chave então é explorar os dados
- Explorar antes, durante e depois da análise confirmatória
- Busca de pistas, idéias e eventualmente conclusões preliminares (hipóteses!)

### Explorar...



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

FDA

A chave então é explorar os dados

- Explorar antes, durante e depois da análise confirmatória
- Busca de pistas, idéias e eventualmente conclusões preliminares (hipóteses!)

### Paradigma alternativo



(\*) idea  $\rightarrow$   $\left\{\begin{array}{c} question \\ design \end{array}\right\}$   $\rightarrow$  collection  $\rightarrow$  analysis  $\rightarrow$  answer

#### Tukey sugere que:

- Antes de termos uma pergunta, temos uma idéia (a ser formalizada)
- Pergunta formal depende dos dados disponíveis
- Questão pragmática, independe do desejo ou vontade

Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA

Gráfico de Dispe Histogramas Boxplot Referências

### Paradigma alternativo



(\*) idea  $\rightarrow$   $\left\{\begin{array}{c} \text{question} \\ \text{design} \end{array}\right\}$   $\rightarrow$  collection  $\rightarrow$  analysis  $\rightarrow$  answer

Tukey sugere que:

- Antes de termos uma pergunta, temos uma idéia (a ser formalizada)
- Pergunta formal depende dos dados disponíveis
- Questão pragmática, independe do desejo ou vontade

Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA

Gráfico de Dispe Histogramas Boxplot Referências

### Paradigma alternativo



Análise Exploratória de Dados Felipe Figueiredo

 $(*) idea \rightarrow \left(\begin{array}{c} question \\ design \end{array}\right) \rightarrow collection \rightarrow \\ analysis \rightarrow answer$ 

FDA

#### Tukey sugere que:

- Antes de termos uma pergunta, temos uma idéia (a ser formalizada)
- Pergunta formal depende dos dados disponíveis
- Questão pragmática, independe do desejo ou vontade



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

EDA

Gráfico de Disp Histogramas

Boxplot Referências

- Idéia: uma certa droga ajuda em uma doença
- Queremos testar/confirmar isso...
- ...com consistência estatística na resposta
- Idéia preliminar informal, vaga
- Geralmente em termos de linguagem coloquial
- Não pode ser avaliada com suporte estatístico



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

EDA

Histogramas

Boxplot Referências

- Idéia: uma certa droga ajuda em uma doença
- Queremos testar/confirmar isso...
- ... com consistência estatística na resposta
- Idéia preliminar informal, vaga
- Geralmente em termos de linguagem coloquial
- Não pode ser avaliada com suporte estatístico



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

EDA

Histogramas

Boxplot Referências

- Idéia: uma certa droga ajuda em uma doença
- Queremos testar/confirmar isso...
- ... com consistência estatística na resposta
- Idéia preliminar informal, vaga
- Geralmente em termos de linguagem coloquial
- Não pode ser avaliada com suporte estatístico



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA

Histogramas

Boxplot Referências

- Idéia: uma certa droga ajuda em uma doença
- Queremos testar/confirmar isso...
- ... com consistência estatística na resposta
- Idéia preliminar informal, vaga
- Geralmente em termos de linguagem coloquial
- Não pode ser avaliada com suporte estatístico



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

FDA

- Idéia: uma certa droga ajuda em uma doença
- Queremos testar/confirmar isso...
- ... com consistência estatística na resposta
- Idéia preliminar informal, vaga
- Não pode ser avaliada com suporte estatístico



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

FDA

- Idéia: uma certa droga ajuda em uma doença
- Queremos testar/confirmar isso...
- ... com consistência estatística na resposta
- Idéia preliminar informal, vaga
- Geralmente em termos de linguagem coloquial
- Não pode ser avaliada com suporte estatístico



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

FDA

- Idéia: uma certa droga ajuda em uma doença
- Queremos testar/confirmar isso...
- ... com consistência estatística na resposta
- Idéia preliminar informal, vaga
- Geralmente em termos de linguagem coloquial
- Não pode ser avaliada com suporte estatístico



Desejo: pergunta geral, de amplo espectro e implicações profundas

#### Example

"Dos pacientes que morreriam em até três anos desta doença, que fração poderia ser salva por este tratamento?"

- Dificuldade técnica...
- ... nenhum design pode isolar essas pessoas para um experimento

Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

Gráfico de D

Histogramas Boxplot



Desejo: pergunta geral, de amplo espectro e implicações profundas

#### Example

"Dos pacientes que morreriam em até três anos desta doença, que fração poderia ser salva por este tratamento?"

- Dificuldade técnica...
- ... nenhum design pode isolar essas pessoas para um experimento

Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Analise Exploratória FDA

Gráfico de D

Boxplot



Desejo: pergunta geral, de amplo espectro e implicações profundas

#### Example

"Dos pacientes que morreriam em até três anos desta doença, que fração poderia ser salva por este tratamento?"

- Dificuldade técnica...
- ... nenhum design pode isolar essas pessoas para um experimento

Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória EDA

Gráfico de Disp Histogramas

Boxplot Referências



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA Gráfico de Disp

Histogramas Boxplot Referências

- Idade e sexo dos pacientes
- conjunto mínimo de sintomas
- ausência de outras condições potencialmente fatais
- tipos de pacientes que podem ser encontrados/observados
- etc.



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA Gráfico de Disper

Histogramas Boxplot Beferências

- Idade e sexo dos pacientes
  - conjunto mínimo de sintomas
  - ausência de outras condições potencialmente fatais
  - tipos de pacientes que podem ser encontrados/observados
  - etc.



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória EDA

> Gráfico de Dispers Histogramas Boxplot

Boxplot Referências

- Idade e sexo dos pacientes
  - o conjunto mínimo de sintomas
  - ausência de outras condições potencialmente fatais
  - tipos de pacientes que podem ser encontrados/observados
  - etc.



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória EDA

Gráfico de Dispersão Histogramas

Boxplot Referências

- Idade e sexo dos pacientes
  - o conjunto mínimo de sintomas
  - ausência de outras condições potencialmente fatais
  - tipos de pacientes que podem ser encontrados/observados
  - etc.



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

> Gráfico de Disper Histogramas Boxplot

Boxplot Referências

- Idade e sexo dos pacientes
  - o conjunto mínimo de sintomas
  - ausência de outras condições potencialmente fatais
  - tipos de pacientes que podem ser encontrados/observados
  - etc.



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

FDA

- o que pode concretamente ser perguntado
- que desenhos s\u00e3o vi\u00e1veis
- chance de um certo design resultar em resposta útil
- "Como eu estudo o que está acontecendo aqui?"



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

EDA

Gráfico de Dispers

Histogramas Boxplot Referências

- o que pode concretamente ser perguntado
- que desenhos são viáveis
- chance de um certo design resultar em resposta útil
- "Como eu estudo o que está acontecendo aqui?"



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA

Gráfico de Dis

Histogramas Boxplot

- o que pode concretamente ser perguntado
- que desenhos são viáveis
- chance de um certo design resultar em resposta útil
- "Como eu estudo o que está acontecendo aqui?"



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória

EDA

Gráfico de Dispersã Histogramas

Histogramas Boxplot Referências

- o que pode concretamente ser perguntado
- que desenhos são viáveis
- chance de um certo design resultar em resposta útil
- "Como eu estudo o que está acontecendo aqui?"

## Por onde começar?



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

EDA

Gráfico de Dispersão

Histogramas Boxplot

Boxplot Referências

- gráficos dos dados brutos
- estatísticas descritivas simples
- procurar padrões

## Por onde começar?



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

EDA

EDA

Gráfico de Dispersão Histogramas

Boxplot Referências

- gráficos dos dados brutos
- estatísticas descritivas simples
- procurar padrões

## Por onde começar?



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

EDA

Gráfico de Dispersão

Histogramas Boxplot

Referências

- gráficos dos dados brutos
- estatísticas descritivas simples
- procurar padrões

### Sumário



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Analise Exploratória EDA

Gráfico de Dispersão

Histogramas Boxplot Referências

Análise Exploratória

- EDA
- Gráfico de Dispersão
- Histogramas
- Boxplot
- Referências



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Gráfico de Dispersão

- visualizar os dados pontuais diretamente



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória EDA

Gráfico de Dispersão Histogramas

Boxplot Referências

- visualizar os dados pontuais diretamente
- identificar possíveis padrões ou tendências
- identificar visualmente possíveis outliers
- desenhar possíveis relações (modelos) sobre os dados



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Gráfico de Dispersão

- visualizar os dados pontuais diretamente
- identificar possíveis padrões ou tendências
- identificar visualmente possíveis outliers
- desenhar possíveis relações (modelos) sobre os dados



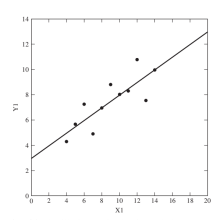
Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Gráfico de Dispersão

- visualizar os dados pontuais diretamente
- identificar possíveis padrões ou tendências
- identificar visualmente possíveis outliers
- desenhar possíveis relações (modelos) sobre os dados





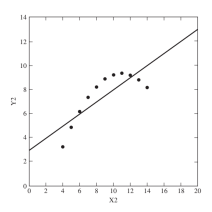
Felipe Figueiredo

Exploratória EDA

Gráfico de Dispersão Histogramas Boxplot Referências





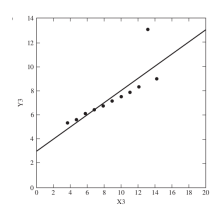


Felipe Figueiredo

Gráfico de Dispersão Boxplot

Referências





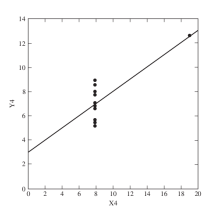
Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

Gráfico de Dispersão Histogramas Boxplot Referências







Felipe Figueiredo

Análise Exploratória

Gráfico de Dispersão Histogramas Boxplot Referências



### Sumário



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Boxplot

Histogramas

Análise Exploratória

- EDA
- Gráfico de Dispersão
- Histogramas
- Boxplot
- Referências

## Histograma



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratoria EDA

Gratico de Dispers

Histogramas Boxplot

Gráfico de barras com frequências dos dados

- visualização prática da distribuição dos dados
- identificar simetria, tendência central, dispersão, etc

### Histograma



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Histogramas

- Gráfico de barras com frequências dos dados
- visualização prática da distribuição dos dados
- identificar simetria, tendência central, dispersão, etc

### Histograma



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Exploratória EDA

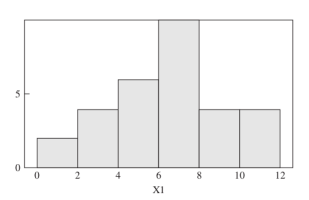
Histogramas

Boxplot

Gráfico de barras com frequências dos dados

- visualização prática da distribuição dos dados
- identificar simetria, tendência central, dispersão, etc





Felipe Figueiredo

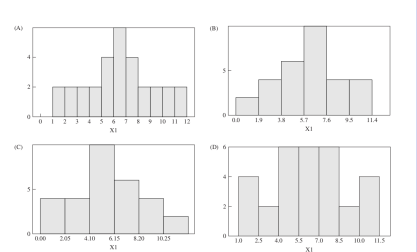
Análise Exploratória EDA

Gráfico de Dispersão Histogramas

Boxplot

Referências





Felipe Figueiredo

Gráfico de Dispersão Histogramas

Referências



### Sumário



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Gráfico de Dispersão

Boxplot

Análise Exploratória

- EDA
- Gráfico de Dispersão
- Histogramas
- Boxplot
- Referências

# **Boxplot**



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Boxplot

- caixa que contém 50% dos dados...
- elementos fora deste intervalo devem ser investigados

# **Boxplot**



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Boxplot

caixa que contém 50% dos dados...

- ... e segmentos verticais que englobam a maior parte dos dados
- elementos fora deste intervalo devem ser investigados

## **Boxplot**



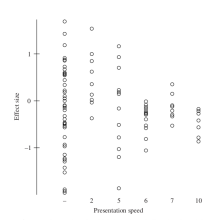
Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Boxplot

- caixa que contém 50% dos dados...
- ... e segmentos verticais que englobam a maior parte dos dados
- elementos fora deste intervalo devem ser investigados como possíveis outliers



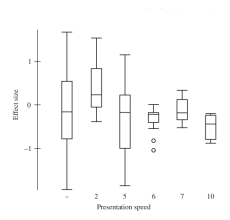


Felipe Figueiredo

Gráfico de Dispersão

Boxplot





Felipe Figueiredo

Análise
Exploratória
EDA
Gráfico de Dispersão

Histogramas

Boxplot

Referências

### Sumário



Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Boxplot

Referências

Análise Exploratória

- EDA
- Gráfico de Dispersão
- Histogramas
- Boxplot
- Referências

### Referências



NIST Handbook (1998), Exploratory Data Analysis, cap
 1 - http://www.itl.nist.gov/div898/
 handbook/eda/section1/edal.htm (Acessado em 10/09/2015)

- Tukey (1980), We need both exploratory and confirmatory, http://www-ece.rice.edu/~fk1/ classes/ELEC697/TukeyEDA.pdf (Acessado em 10/09/2015)
- Behrens, Yu (2003), Exploratory Data Analysis, cap 2 -Research Methods in Psychology

Análise Exploratória de Dados

Felipe Figueiredo

Análise Exploratória EDA Gráfico de Dispers Histogramas Boxplot Referências