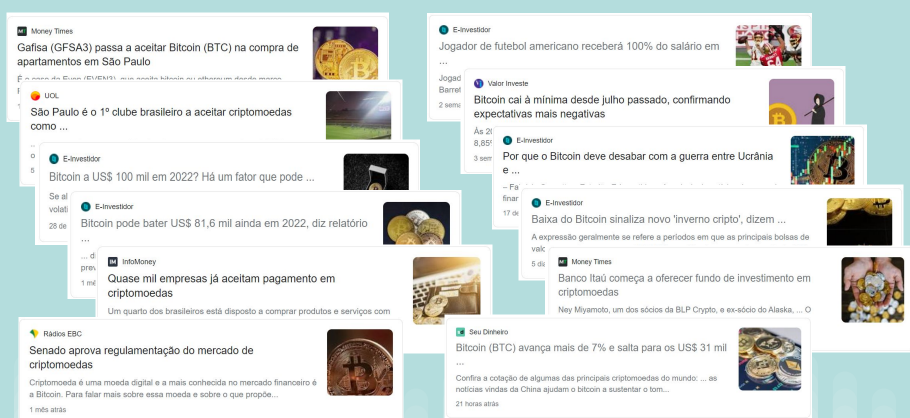
Análises e Predição de Séries Temporais Aplicadas ao Mercado de Criptomoedas (com foco em BTC)

Gabrielly Baratela (CP3016331)

### **Contexto**

# Cada dia mais reconhecida, a Bitcoin já vêm sendo utilizada como forma de pagamento



## As criptomoedas são moedas digitais, que vêm a cada dia consolidando sua posição no mercado.

\$843 bi

Patrimônio de criptos

O topo da capitalização das criptomoedas foi atingido em nov/21 (\$ 2,9 tri).

+20 mil

Criptomoedas no mundo

Apesar de 20 delas representarem 80% do valor de criptos existentes.

+938%

Investidores brasileiros

Totalizando 325 mil em 2021, segundo a Hashdex, maior gestora do Brasil.

As criptomoedas podem vir a substituir, parcial ou completamente, o que consideramos como "dinheiro" atualmente, servindo como:



### Reserva de valor

Preservando patrimônio e poder de compra futuro.



#### Meio de troca

Facilitando as transações comerciais e com redução de taxas.



### Unidade de conta

Parâmetro para precificação de produtos.

## Apesar de terem surgido antes dos anos 2000, somente após 2008 se consolidaram no mercado.

Seu surgimento foi devido ao desejo de **privacidade** de dados transacionais, com a evolução da internet.



Elas se baseiam em um sistema descentralizado chamado Blockchain, onde múltiplos servidores armazenam registros particionados das transações.



## A Bitcoin teve uma expansão acelerada do mercado de criptos e gerou oportunidade para novas moedas



### Em 2013, já se totalizavam quase US\$ 2 bilhões em criptos.

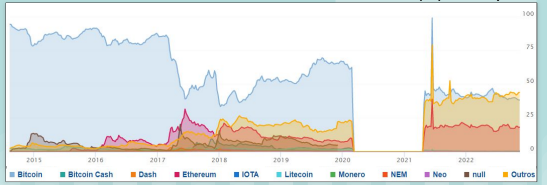
O crescimento do mercado vem sendo exponencial, tendo mudado de patamar drasticamente em 2021, com notícias sobre utilização da bitcoin como meio de pagamento.

#### Histórico da capitalização de criptos (USD)

Apesar da Bitcoin ter sido a pioneira, outras criptomoedas vêm surgindo e ganhando sua posição no mercado. A Ethereum se tornou a segunda principal, representando 18% do mercado, enquanto a Bitcoin, 38%.

Diariamente são lançadas novas moedas e já existem as que têm uma valorização percentual diária maior que da BTC.

#### Volume (%) das criptos

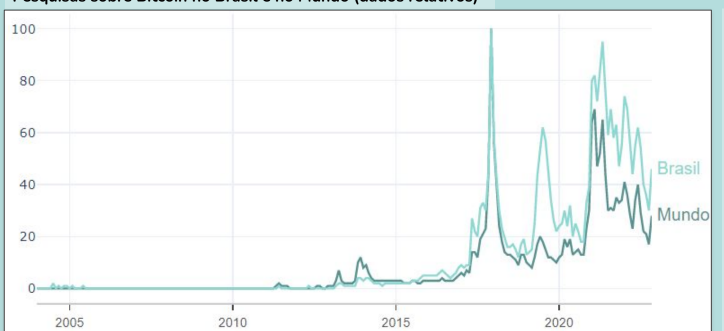


https://q1.qlobo.com/economia/noticia/2021/05/26/bitcoin-o-que-explica-sobe-e-desce-da-criptomoeda-com-queda-vertiginosa-apos-valorizacao-recorde.ghtm

### A Bitcoin

## A Bitcoin se tornou legítima a partir de 2017, com maior especulação de compradores

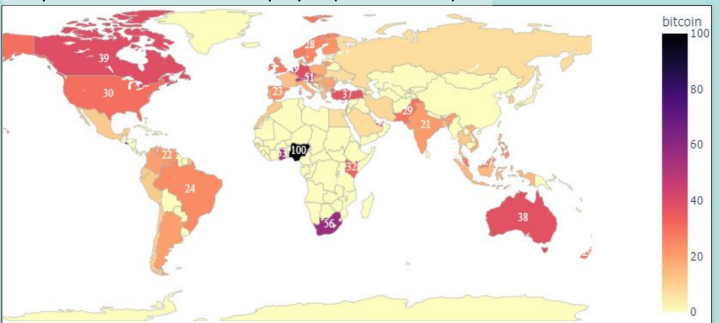
#### Pesquisas sobre Bitcoin no Brasil e no Mundo (dados relativos)



As pesquisas sobre bitcoin comecaram a crescer especialmente a partir de 2013, tendo seu auge em dezembro de 2017, quando começaram a ser negociados contratos de futuros em Chicago. Este é considerado o marco em que a BTC e outras criptomoedas se tornaram legítimas.

## O mundo todo já demonstra interesse no assunto de criptomoedas, principalmente a américa e a europa

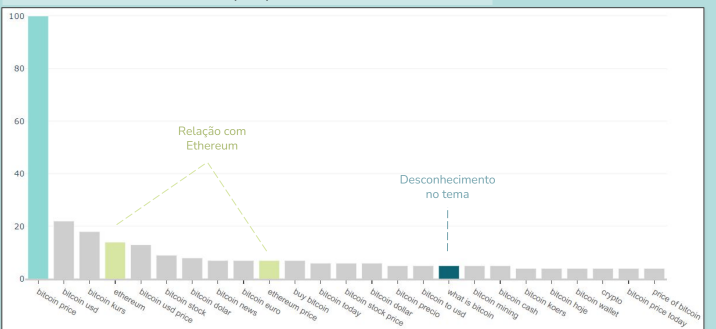
Pesquisas sobre Bitcoin no Mundo por país (dados relativos)



Os países que realizam mais pesquisas sobre o tema são Nigéria, África do Sul e Áustria, respectivamente. Apesar de tal, os continentes americano e europeu são os que apresentam maior predominância de países interessados.

## As pesquisas sobre bitcoin costumam ser daqueles que já possuem conhecimento no tema

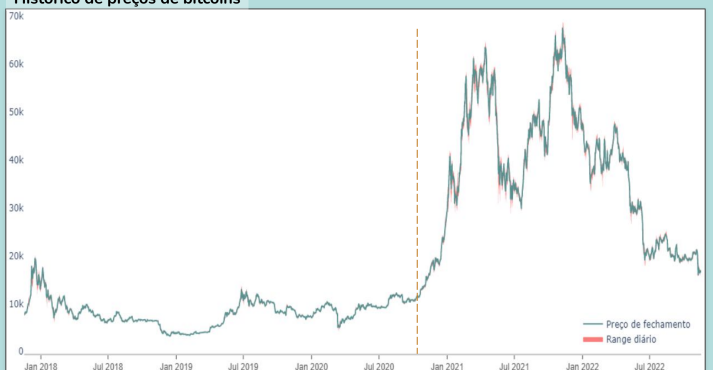
#### Termos mais relacionados em pesquisas sobre Bitcoin



Os termos mais utilizados em pesquisas sobre bitcoin demonstram ter conhecimento no tema. Apesar disso, existem pesquisas relacionadas sobre Ethereum e até sobre "O que é bitcoin?"

# A bitcoin teve, em 2021, seu melhor ano da história, com grande valorização



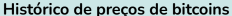


É possível identificar uma mudança de estrutura no mercado de bitcoins a partir de out/2020.

A moeda sofreu grandes variações nos últimos anos devido à instabilidade econômica causada pela pandemia e demais fatores.

**Obs:** Tal mudança precisa ser incorporada na modelagem.

## Eventos relevantes impactaram a trajetória de consolidação da Bitcoin





- Marco para as Finanças Descentralizadas (DeFi), stablecoins (dez/17)
- Lançamento da Libra (atual Diem) pelo Facebook (jun/19)
- 3. Início da pandemia (mar/20)
- Antifragilidade pandêmica, composição de fundos (jul/20)
- 5. Criação da primeira CBDC (*Central* Banking Digital Currency) - Bahamas (out/20)

## Eventos relevantes impactaram a trajetória de consolidação da Bitcoin





### 6. Criação de ETFs de criptomoedas (fev/21)

- 7. Instabilidade econômica mundial, variações do COVID-19 (jan/21 - 10/mai/21)
- 8. Elon Musk anuncia que Tesla não aceitaria mais pagamentos em BTC devido à mineração.

  Apesar da réplica de que 75% da energia de mineradores é renovável, o efeito já foi observado.
- 9. Indicadores otimistas para retomada da economia mundial, aumento de inflação

## Eventos relevantes impactaram a trajetória de consolidação da Bitcoin





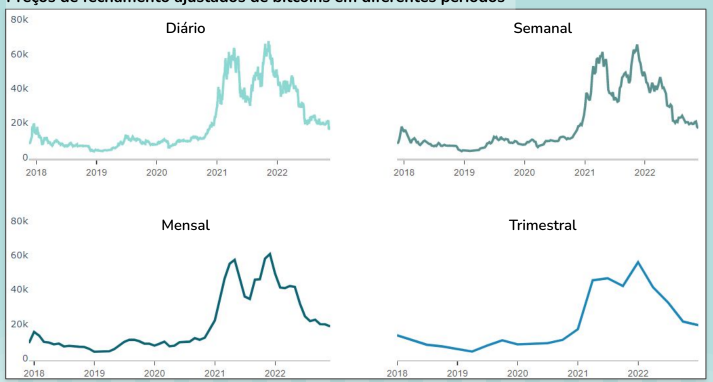
- 10. Notícias sobre sobre calote de imobiliária chinesa (US\$ 300 bi) (set/21)
- 11. El Salvador adota BTC como moeda legal no país (sofre menos com variação do dólar (set/21)
- 12. Anúncio da Ômicron à OMS (nov/21)
- 13. Liquidação de US\$ 1 bi em BTC (04/dez/21)
- 14. Inverno cripto: direcionamento de investimentos para outras fontes.

Análise Exploratória



# Avaliar a série em diferentes períodos é importante para identificar sazonalidades temporais

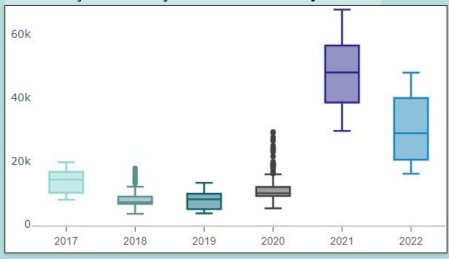
Preços de fechamento ajustados de bitcoins em diferentes períodos



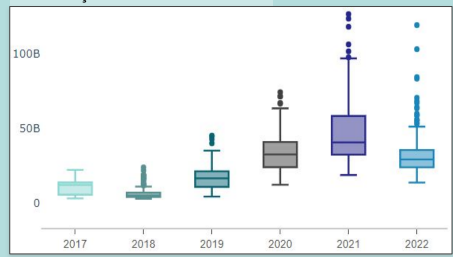
Não é possível observar sazonalidade nos períodos avaliados a olho nú.

## Observar a distribuição e variação da série por ano facilita a identificação de tendência

#### Distribuição dos Preços de fechamento ajustados



Distribuição do Volume do bitcoin

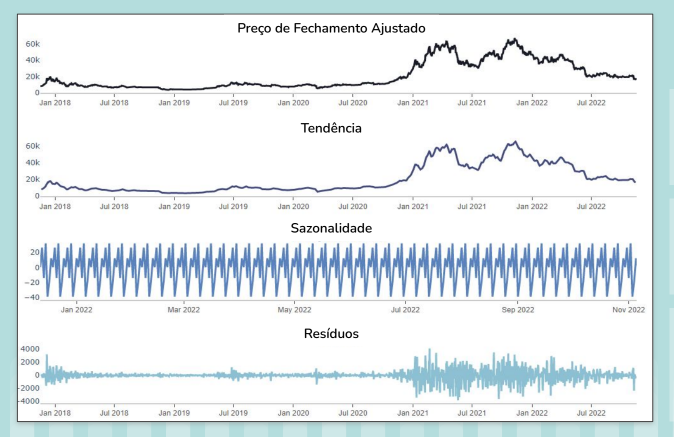


Tendência de crescimento médio ao longo dos anos

**2021** se destaca como o melhor ano da Bitcoin

O **crescimento** do volume é ainda mais significativo. A criação de ETFs em fev/21 causou **pico de 351 Bi no volume**, removido (outlier)

### Na decomposição da série percebemos a tendência e a sazonalidade ao longo do tempo

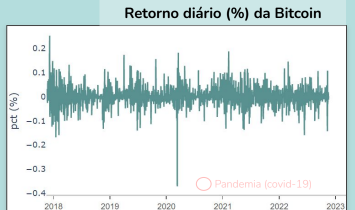


A **tendência** que a série vem sofrendo **não é constante**, mas apresenta valores relevantes.

A **sazonalidade** encontrada foi **semanal**, **tendo seus picos às quartas-feiras** e seus vales às quintas-feiras.

Os **resíduos** são mais impactados a partir de 2021, com a **alta variação** da série devido à instabilidade do mercado.

### Variabilidade diária





Apesar da volatilidade da série, a variação absoluta diária do BTC costuma ser de até 10%.

#### Volatilidade Média 30-d BTC/USD

Ano	Valor
2017	4,13%
2018	4,58%
2019	4,06%
2020	5,17%
2021	4,56%



Fonte: Bitcoin Volatility Index - Charts vs Dollar & More

# Afim de entender se a Bitcoin é um investimento rentável, suponha ter investido US\$ 100

Compra: mai/20; Venda: mai/22

\$325 \$225%

Retorno anual de 80.28%

Compra: nov/20; Venda: nov/22

\$95 V-5%

Ano	Retorno
2017	<b>1338%</b>
2018	-73%
2019	94%
2020	302%
2021	60%

\*Retorno considerando a diferença entre o primeiro e o último dia do ano

### Correlações

## Alguns fatores podem impactar o preço da moeda, são eles:



#### **Demanda**

Volume de transações e quantidade de bitcoins pode influenciar no preço (elasticidade).



#### Índices macroeconômicos

Ex: a inflação em alta aquece o debate sobre a criptomoeda servir como reserva de valor.



#### Outras criptomoedas

A maioria dos cripto ativos estão inseridos no mesmo setor da economia e se prestam a propósitos semelhantes.



#### **Hash Rate**

O hashrate pode indicar queda na mineração ou fraqueza no mercado, causando pressão descendente no preço.



### Movimentações de baleias

Transações volumosas feitas por grandes instituições.



### Notícias e decisões jurídicas/econômicas

Marcos regulatórios que podem estimular ou reprimir o uso de criptomoedas.



### Liquidações de derivativos

Quando os contratos futuros lastreados em Bitcoin vencem.

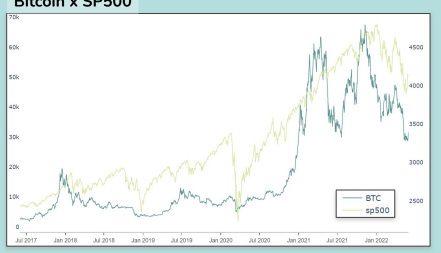


#### **Funding Rate**

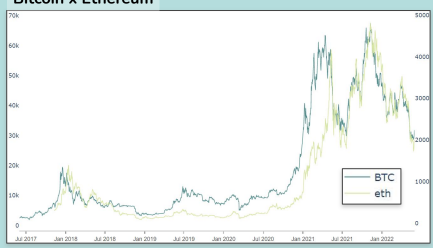
Taxas de financiamento para traders que operam alavancados.

# Através da correlação observa-se as variáveis que podem influenciar a variação de preços do BTC

#### Bitcoin x SP500



#### Bitcoin x Ethereum



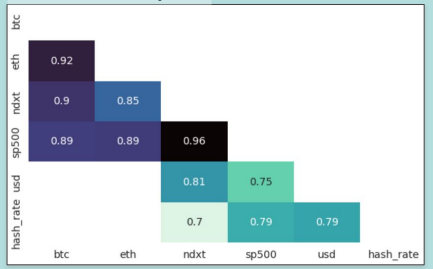
#### Correlações da BTC com as covariáveis analisadas

0.6	-0.1	0.9	0.9	0.9	0.7	0.7	0.2
Tol	SD	ETH	NDXT	SP500	USD	Hash rate	Fur ang Rate

Variáveis de correlação baixa não influenciam a bitcoin (<0.65)

## Selecionamos também variáveis não correlacionadas entre si, evitando multicolinearidade

#### Matriz de correlações



**SP500** mantém alta correlação com todas as demais variáveis, representando bem cada fator. Por isso, será a única variável escolhida para o modelo.

O preço da bitcoin pode também se correlacionar com a **defasagem** das variáveis.



Testes feitos com combinações de defasagens de 0 a 7 e médias móveis de 1 a 7 demonstram que a correlação continua sendo alta.

#### Correlação máxima

Variável	Mín.	Méd.	Máx.
ETH	0.89	0.91	0.92
NDXT	0.90	0.90	0.90
SP500	0.88	0.88	0.89
USD	0.64	0.65	0.66

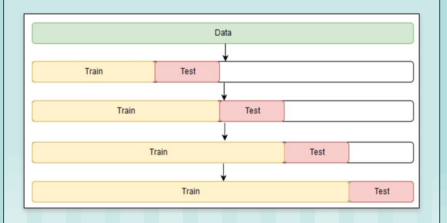
## Modelagem

### Especificações da modelagem

- Período de treino: 2017-2022
- Período de previsão: 20/11/22 31/12/22
- Granularidade: diária
- Desempenho esperado: 1 a 5 dias a frente
- Modelos testados: ARIMA, MLP, LR, XGB,
   RF
- Covariáveis
  - Atemporais: SP500, CBDC, TESLA,
     PANDEMIA, ETFs,
  - o Temporais: MES, ANO, DIA DA SEMANA
- Transformação testada: Box-Cox
- Otimização de hiperparâmetros: Grid
   Search CV

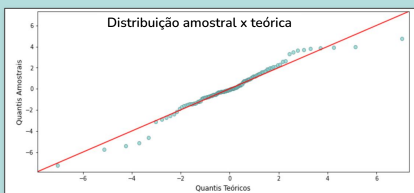
#### **Cross Validation para Time Series**

- Validação: Time Slice
- Período de validação: últimos 5 meses
- Steps: 1 a 5 dias a frente



## Para o modelo arima, a análise de resultados deve ser feita com cautela devido à correlação dos resíduos



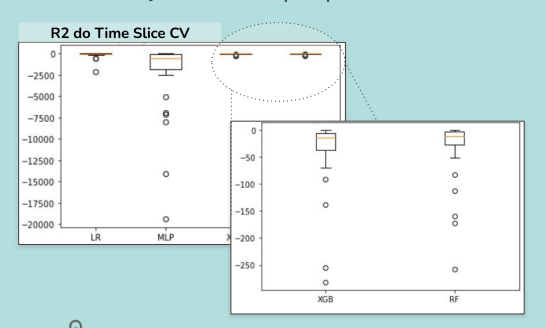


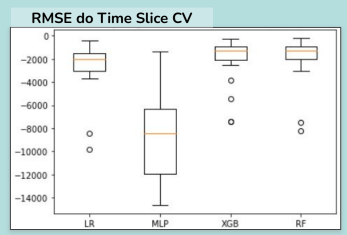




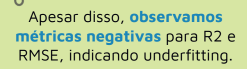
### Desempenho dos modelos de Machine Learning

(sem ajuste de hiperparâmetros)





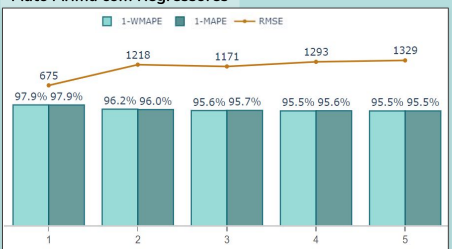
Os modelos **XGB e Random Forest** apresentaram melhor desempenho de teste.



### Resultados de validação do modelo

Período: Jan/22 - Mai/22

#### **Auto Arima com Regressores**



#### Auto Arima com Box-Cox e Regressores



O modelo apresentou

excelente desempenho para
previsão no horizonte proposto.

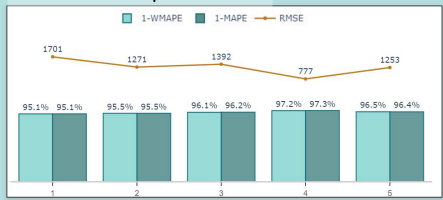
Ja a transformação de box-cox não trouxe melhorias significativas para a modelagem.

### Modelo RF sem padronizar x padronizado

#### Random Forest não padronizado



#### Random Forest padronizado





O modelo Random Forest não se sai melhor que o ARIMA nos primeiros dias, mas mantém seu desempenho mais estável nos passos a frente.

### Resultados dos modelos Visão gráfica

#### Histórico, teste e previsões do preço de bitcoins



### Obrigado!

Gabrielly Baratela (CP3016331)

