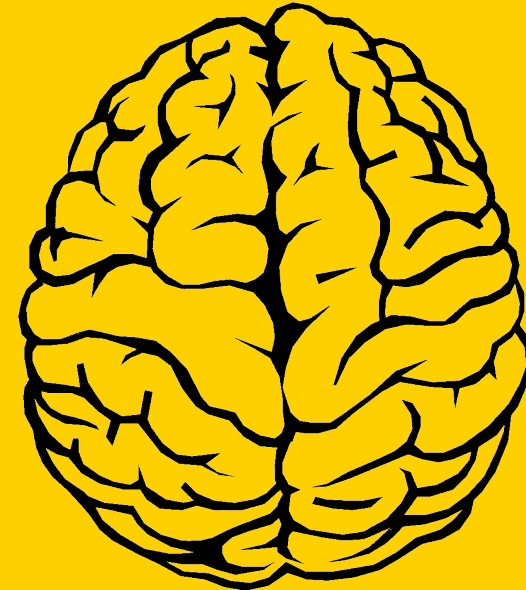




# Exercitando a mente

>>>

Módulo 01- Aula 13 - HARD



# **Qual o meu objetivo de hoje?**

---

## **HARD**

- Entender como as funções tornam os códigos legíveis, reutilizáveis e testáveis;
- Compreender os principais conceitos de funções: nome, declaração, chamada, parâmetros e retorno;
- Implementar funções em situações específicas solicitadas.

## **SOFT**

- Defender a necessidade de feedback para o trabalho em equipe no contexto do mundo corporativo;
- Listar os diferentes tipos de feedback;
- Categorizar experiências anteriores de feedbacks recebidos, de acordo com princípios aprendidos;
- Experimentar a prática de feedback para trabalho em equipe

# Recapitulando





# Por que usar funções?

# Parâmetros



# Retorno



Todos os direitos reservados  
©2023 Resilia Educação

# Argumentos



# Mais sobre funções

# Procedimentos

# Procedimentos

**Procedimentos** são funções que **não possuem retorno**.

Ex:

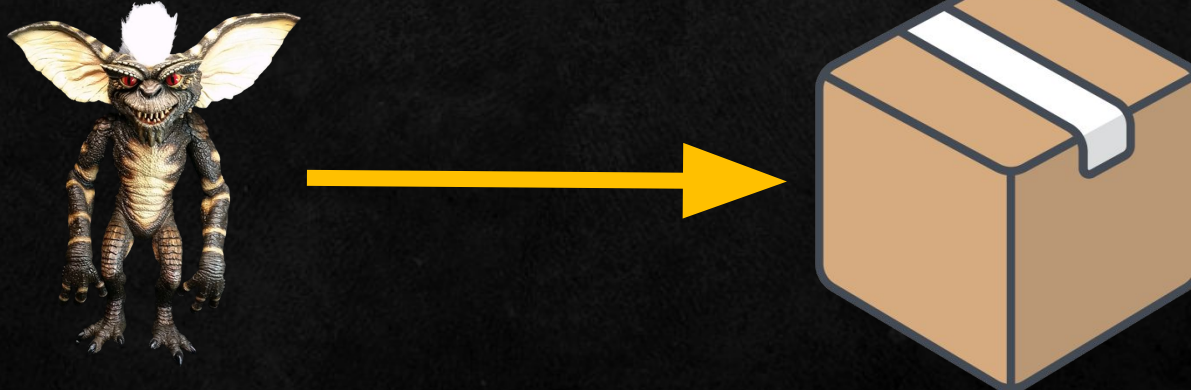
```
def olaNome(nome):  
    print("Olá " + nome)
```



# Procedimentos

---

Procedimentos **recebem** algo na **entrada** e **não retornam nada!**



# Funções sem parâmetros

# Funções: ausência de parâmetros

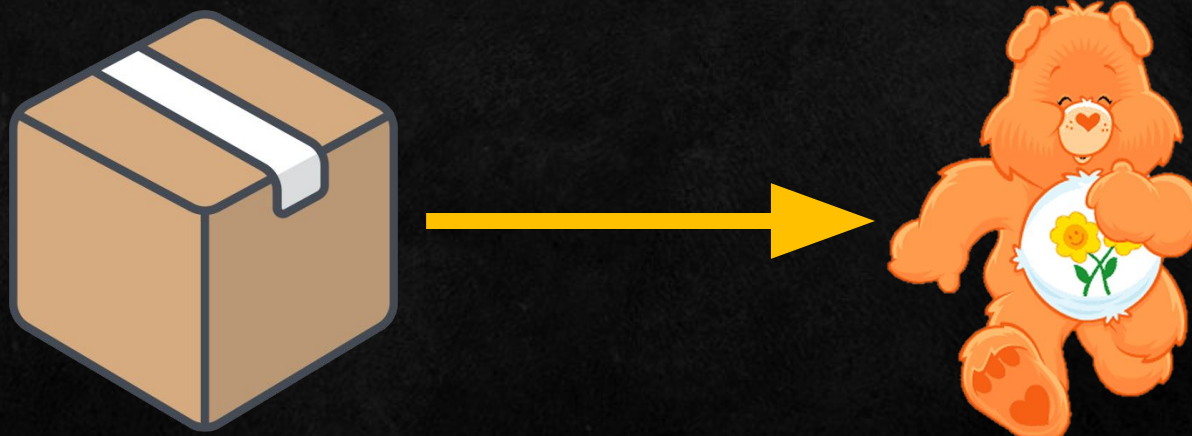
**Funções sem parâmetro** podem ser utilizadas para **gerar valores**.

Ex:

```
def acenderLampada ():  
    return 'Lâmpada acesa'
```

# Funções sem parâmetro - resumo

Funções sem parâmetros **não recebem** nada na **entrada** e **fornecem saída**.



# Parâmetros posicionais



# Parâmetros posicionais

As declarações de função em Python possuem **parâmetros posicionais**, ou seja, Python associa argumentos e parâmetros pela **ordem de declaração** na função.

```
1 #Declarando uma função
2 def produzirCamiseta(tamanho, estampa):
3     print(f'Camiseta com a estampa {estampa} produzida no tamanho {tamanho}.')
4     return True
5
6 #Chamada da função
7 produzirCamiseta('M', 'Conheca funções')
8
9
```



# Argumentos nomeados



# Argumentos nomeados

Python também aceita **argumentos nomeados**, associando o **valor** diretamente ao **nome** do parâmetro declarado. Assim, pode-se abrir mão do posicionamento dos parâmetros.

```
1
2 #Declarando uma função
3 def produzirCamiseta(tamanho, estampa):
4     print(f'Camiseta com a estampa ({estampa}) produzida no tamanho {tamanho}.')
5     return True
6
7 #Chamada da função - argumentos nomeados
8 produzirCamiseta(estampa='Conheça funções', tamanho='M')
9
```



# Parâmetros de valores default



# Parâmetros de valores default

Python aceita **parâmetros opcionais**, em que a variável possui **valor default**. Dessa forma, ao não definir um argumento, assume-se o valor default da declaração da função.

```
1 #Declarando função com valor default
2 def produzirCamiseta(tamanho, estampa="Conheça função com valor default"):
3     print(f'Camiseta com a estampa ({estampa}) produzida no tamanho {tamanho}.')
4     return True
5
6 #Chamada da função - argumentos opcionais
7 produzirCamiseta('M')
8
```



# Atividade: Cidades

---

## → O QUE FAZER?

Escreva uma função que aceite o nome de uma cidade e seu país.

## → COMO FAZER?

1. A função deve exibir uma frase simples, como Brasília está localizada no país Brasil.
2. Forneça um valor default ao parâmetro que representa o país.
3. Chame sua função para três cidades diferentes em que pelo menos uma delas não esteja no país default.
4. A intenção é que testem os diferentes tipos de argumentos e parâmetros que vimos ainda há pouco.

## → FECHAMENTO

Compartilhar os resultados e as maiores dificuldades com a turma.

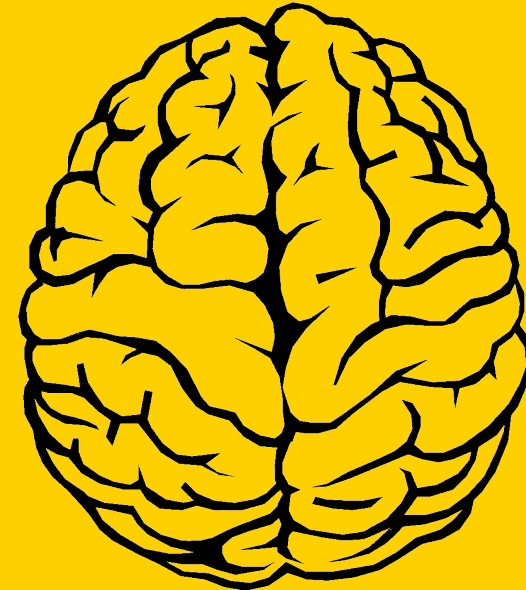




# Exercitando a mente

>>>

Módulo 01- Aula 13 - SOFT



# **Qual a diferença entre Currículo e Linkedin?**



# Diferença entre currículo e LinkedIn

Objetivos diferentes



**Curriculum** = Proporciona um recorte da sua carreira focada no objetivo da vaga que você almeja. Oferece uma visão mais sucinta e direta sobre sua carreira, focada na sua experiência, formação e competências.



**LinkedIn** = o perfil no LinkedIn é focado em ser sua marca registrada para o mundo, mostrando toda sua carreira, experiência, habilidades e competências, além de ser o lugar em que você pode demonstrar conhecimento de área e também quais as principais interações (cursos, workshops, eventos, palestras, textos lidos, etc.) vem fazendo para estar conectado ao mundo profissional desejado.

# Curriculum



# **Curriculum: Informações que não podem faltar**

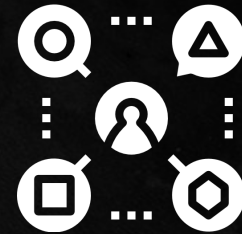
---



Objetivo  
profissional



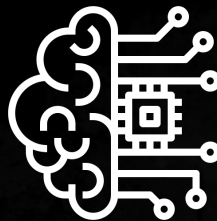
Formação e/ou cursos  
complementares



Experiências  
profissionais

# **Como fazer o currículo ser bem interpretado pela Inteligência Artificial?**





# Curriculum: Triagem pela Inteligência Artificial

O ponto de maior importância para que seu currículo seja bem interpretado pela inteligência artificial é realizar uma otimização de **palavras-chave**

**1º passo:** procure quais são as palavras-chave do cargo em sites;

**2º passo:** faça um espelhamento da vaga;

1- Copie a descrição da vaga e o nome do cargo e cole em um editor de texto;

2- Leia toda a descrição marcando todas as palavras ou frases que você já tenha experienciado;

3- Depois de fazer isso em toda descrição, você vai adicionar essas partes grifadas no seu currículo de maneira que faça sentido, nas suas experiências ou no resumo;

4- Depois de tudo pronto, leia seu currículo para ver se tem sentido o que escreveu;

5- Corrija todos os erros de português possíveis e certifique-se de que esteja tudo alinhado;

6- Salve o currículo e também salve a descrição da vaga para consultar quando você for chamado para entrevista.

# Título

---



## Nome Sobrenome

Nacionalidade, Idade

Cidade - Estado (disponibilidade para mudança)

E-mail:

LinkedIn:

GitHub:

Telefone: (XX) XXXXX-XXXX

- Nome - coloque seu nome usual como o do linkedin, nome e sobrenome
- Cidade - Estado - sempre adicione entre parênteses "(disponibilidade para mudança)" caso esteja disposto para um trabalho profissional
- E-mail - coloque o email que você acessa todos os dias e nunca se esqueça de conferir o spam também
- LinkedIn - coloque o link já atualizado do seu linkedin
- GitHub - coloque o link do seu git
- Telefone: adicione seu número de celular com ddd

# Objetivo

---



**OBJETIVO:** Analista de Dados Jr.

- Curto e simples
- O nome da vaga
- Dica: Adequar de acordo com cada vaga que irá se candidatar

# Formação

---



**FORMAÇÃO**

- **Data Analytics** - Resilia - em andamento
  - Desenvolvendo habilidades em Phyton, SQL Server, Tableau, Power BI, Matplotlib e trabalho em equipe, postura profissional, pensamento lógico.
- **Nome do tema do curso** - Nome da Instituição - Carga Horária.
- **Idiomas:** Inglês Intermediário e Espanhol básico
- **Conhecimento avançado das ferramentas office:** Word, Power Point e Excel, intermediário
- **Conhecimento em Adobe Lightroom, Canva, MindMeister, Asana, Slack e Google Drive**

- Se você estiver em transição de carreira coloque essa parte primeiro;
- Insira o curso da Resilia e outros na área
- Aqui você também pode incluir hackathons que tiver participado
- Insira em seguida os cursos rápidos que você acha relevante

# Formação acadêmica

---



## FORMAÇÃO ACADÊMICA

Curso - Nome da Instituição - Mês/ano de *início e término*

- Insira seu curso de graduação caso tenha feito.

# Experiência profissional



## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Empresa – Mês/ano de início e término

Cargo: Adicionar sempre no masculino acrescido de (a), caso se identifique com o gênero feminino

Resumo da atuação. Exemplo: "Atuação como desenvolvedora júnior no desenvolvimento de aplicativos, tendo como principais atividades:

- Utilize esse espaço como uma retrospectiva dos seus principais resultados dentro dessa experiência.
- Caso as suas experiências anteriores não sejam voltadas para tecnologia, foque naquelas soft skills que te ajudaram a alcançar bons resultados.
- Principais resultados: resumir em um parágrafo os principais resultados

## PROJETOS

- Cite algum projeto que já tenha realizado dentro ou fora da Resilia e se relacione com as tecnologias requisitadas na vaga, falando brevemente sobre como foi a construção e o que teve de resultado com esse projeto
- Link de acesso ao repositório e ao projeto

## INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- Carteira de habilitação B
- Disponibilidade para viagens e mudança
- Nível de conhecimento em inglês

- Sempre adicione a experiência mais próxima do que objetivo da vaga pretendida
- Se você não tiver nenhuma experiência profissional você pode colocar projetos (projetos de extensão, projetos extracurriculares, etc.)
- Trabalhos voluntários em ONGs, igrejas e tudo mais também são experiências
- Projetos de extensão também são experiências
- Empresa – Mês/ano de início e término - Coloque o nome da empresa ou do projeto que fez parte e seja sincero no tempo da sua experiência
- Cargo: - Adicionar sempre no masculino acrescido de (a), caso se identifique com o gênero feminino
- Resumo da atuação. Exemplo: "Atuação como x fazendo y, tendo como principais atividades:
  - Apresentar as atividades desenvolvidas em tópicos
- No último tópico sempre inserir os principais resultados resumidos

# **Quando utilizar um currículo infográfico e um currículo tradicional?**

# **Curriculum Infográfico x Curriculum Tradicional**

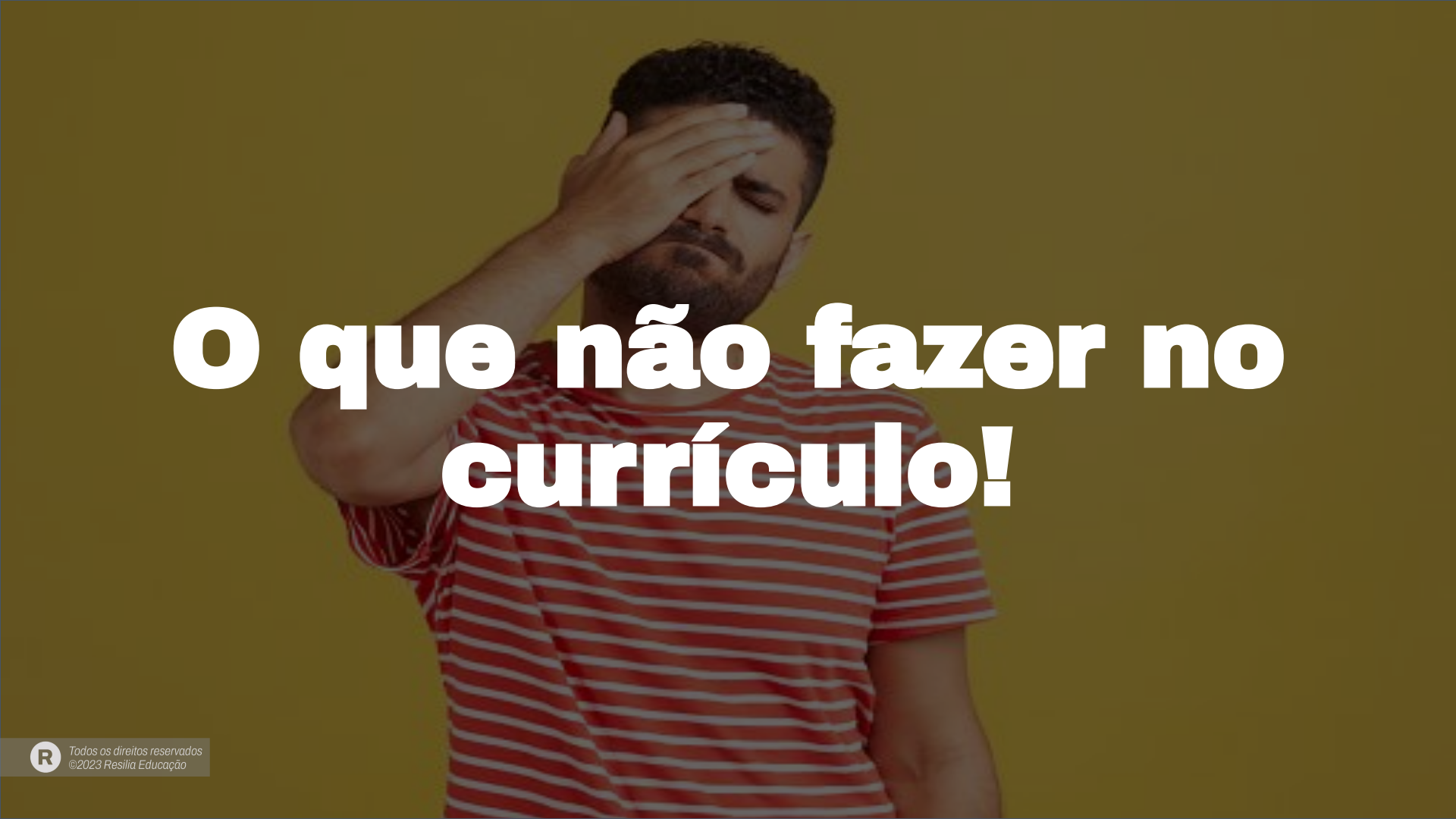
---

**Curriculum Infográfico** = quando te pedirem para entregar pessoalmente

**Curriculum Tradicional** = quando for se candidatar nas vagas, nos sites e plataformas.

**LEMBRETE:** A triagem curricular por sistemas automatizados é cada vez mais usada, e alguns sistemas, por exemplo, não reconhecem o texto do currículo infográfico para buscar as palavras-chave. Na dúvida mande seu currículo tradicional com palavras-chave.



A photograph of a man with dark hair and a beard, wearing a red and white horizontally striped t-shirt. He is standing against a solid yellow background. His right hand is raised to his forehead, with his fingers resting against his temple and his palm near his brow, suggesting a gesture of stress, despair, or deep thought.

# O que não fazer no currículo!

# O que NÃO fazer no currículo!

- Incluir FOTOS ou dados desnecessários (RG, CPF)
- Usar emails pouco profissionais
- Erros de digitação e/ou gramática
- Colocar muitas informações desnecessárias. Tente ser objetivo
- Incluir informações falsas, como proficiência em idiomas e habilidades
- Ter mais de 2 páginas
- Não faça uma lista de soft skills, as habilidades comportamentais podem aparecer de forma sutil nas descrições das experiências e formações



# **Start no currículo!**



# **Atividade: Start no currículo**

---

## → **O QUE FAZER?**

Procurar uma vaga que tenham interesse, pode ser no painel de vagas ou no Linkedin.

## → **COMO FAZER?**

Fazer uma cópia do modelo de currículo enviado no chat e começar a preencher. A tarefa é em grupo para se ajudarem, mas cada um pode achar a sua vaga e preencher o seu currículo.

## → **FECHAMENTO**

Compartilhar as impressões da atividade.



Até a próxima e  
**#confianoprocess**

