# **REFERÊNCIAS**

## 1. Polimorfismo

1 WELLINGTON. Conceitos e Exemplos – Polimorfismo: Programação Orientada a Objetos. DevMedia, 2010. Disponível em: <a href="https://www.devmedia.com.br/conceitos-e-exemplos-polimorfismo-programacao-orientada-a-objetos/18701">https://www.devmedia.com.br/conceitos-e-exemplos-polimorfismo-programacao-orientada-a-objetos/18701</a>. Acesso em: jul. 2025, ago. 2025.

2 APARECIDO FERREIRA PIOVEZAN, Guilherme. **Polimorfismo: O terceiro pilar da orientação a objetos.** DesenvolvimentoShift, 2023. Disponível em: <a href="https://desenvolvimento.shift.com.br/polimorfismo-o-terceiro-pilar-da-orienta%C3%A7%C3%A3o-a-objetos-f89af473f726">https://desenvolvimento.shift.com.br/polimorfismo-o-terceiro-pilar-da-orienta%C3%A7%C3%A3o-a-objetos-f89af473f726</a>. Acesso em: jul. 2025, ago. 2025.

3 ADMIN. Polimorfismo em Java: Métodos Sobrecarregados e Sobrescritos. Como Programar Java, 2024. Disponível em: <a href="https://comoprogramarjava.com.br/polimorfismo-em-java-metodos-sobrecarregados-e-sobrescritos/">https://comoprogramarjava.com.br/polimorfismo-em-java-metodos-sobrecarregados-e-sobrescritos/</a>. Acesso em: jul. 2025, ago. 2025.

#### 2. Classes Abstratas

1 CARLOS. Classes abstratas e interfaces em Java. DevMedia, 2011. Disponível em: <a href="https://www.devmedia.com.br/classes-abstratas-e-interfaces-em-java/23145#:~:text=Classes%20abstratas%20s%C3%A3o%20aquelas%20que,especializa%C3%A7%C3%A3o%20elas%20podem%20ser%20utilizadas. Acesso em: jul. 2025, ago. 2025.

2 WELLINGTON. Conceitos – Classes Abstratas: Programação Orientada a Objetos. DevMedia, 2010. Disponível em:

https://www.devmedia.com.br/conceitos-classes-abstratas-programacaoorientada-a-objetos/18812. Acesso em: jul. 2025, ago. 2025.

### 3. Interfaces

- 1 JHONE, Erick. **POO** em Java Compreendendo as Interfaces. Dio.me, 2023. Disponível em: <a href="https://www.dio.me/articles/poo-em-java-compreendendo-as-interfaces">https://www.dio.me/articles/poo-em-java-compreendendo-as-interfaces</a>. Acesso em: jul. 2025, ago. 2025.
- 2 DOS DEVS, Academia. Como criar interface em Java Curso Java POO Aula #9. [S.I.]: DOS DEVS, Academia, 2022. 1 vídeo (33 min 27 s). Disponível em: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=y0nxLH2Ta2Y">https://www.youtube.com/watch?v=y0nxLH2Ta2Y</a>. Acesso em: jul. 2025, ago. 2025.
- 3 DO BACK AO FRONT PROGRAMAÇÃO FULLSTACK. POO Java 2024: Java Interfaces O que e? Interface e Implements no Java. [S.I.]: Do Back ao Front Programação FullStack, [s.d.]. 1 vídeo (9 min 21 s). Disponível em: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=2bZl62vNU0A">https://www.youtube.com/watch?v=2bZl62vNU0A</a>. Acesso em: jul. 2025, ago. 2025.
- 4 WELLINGTON. Interfaces: Programação Orientada a Objetos. DevMedia, 2010. Disponível em: <a href="https://www.devmedia.com.br/interfaces-programacao-orientada-a-objetos/18695">https://www.devmedia.com.br/interfaces-programacao-orientada-a-objetos/18695</a>. Acesso em: jul. 2025, ago. 2025.

## 4. Comparação entre Classes Abstratas e Interfaces

- 1 CAROLINE ARRUDA POLICARPO, Claudia. **Diferença entre classe abstrata e interface.** Alura, 2021. Disponível em: <a href="https://cursos.alura.com.br/forum/topico-diferenca-entre-classe-abstrata-e-interface-144776">https://cursos.alura.com.br/forum/topico-diferenca-entre-classe-abstrata-e-interface-144776</a>. Acesso em: jul. 2025, ago. 2025.
- 2 Luiz. **Interfaces X Classes Abstratas.** DevMedia, 2009. Disponível em: <a href="https://www.devmedia.com.br/interfaces-x-classes-abstratas/13337">https://www.devmedia.com.br/interfaces-x-classes-abstratas/13337</a>. Acesso em: jul. 2025, ago. 2025.
- 3 JHONE, Erick. **Interfaces X Classes Abstratas.** Dio.me, 2023. Disponível em: <a href="https://www.dio.me/articles/interfaces-x-classes-abstratas">https://www.dio.me/articles/interfaces-x-classes-abstratas</a>. Acesso em: jul. 2025, ago. 2025.