



Geek University

Evolua seu lado geek!

CNPJ: 34.030.666/0001-04

CERTIFICADO

Marcos Flávio Glasner

Declaramos que Marcos Flávio Glasner
concluiu com êxito pela Geek University na plataforma Udemy
o curso Algoritmos e Lógica de Programação do básico ao avançado,
entre 19 de Setembro de 2022 e 22 de Novembro de 2022
com carga horária de 33.5 horas, de acordo com os tópicos
relacionados no verso deste certificado e homologado duplamente
pela Udemy e pela Geek University conforme autenticação online.

Anastasiia Sycheva Carvalho

Anastasiia Sycheva Carvalho

Geek University

Para verificar a autenticidade deste certificado acesse:

www.geekuniversity.com.br/certificado/CG-FD39C977

Nº do certificado: CG-FD39C977





Geek University
Evolua seu lado geek!
CNPJ: 34.030.666/0001-04

Algoritmos e Lógica de Programação

Tópicos estudados totalizando 33.5 horas de curso

- Apresentação (15 minutos)
- Preparando o ambiente (130 minutos)
- Introdução à Lógica de Programação (36 minutos)
- Desvendando algoritmos (30 minutos)
- Constantes, Variáveis e Tipos de Dados (28 minutos)
- Operadores (23 minutos)
- Estruturas de Decisão (18 minutos)
- Comandos de repetição (19 minutos)
- Variáveis compostas (22 minutos)
- Resolvendo algoritmos com a linguagem C (265 minutos)
- Resolvendo algoritmos com a linguagem Java (248 minutos)
- Resolvendo algoritmos com a linguagem Python (191 minutos)
- Encerramento (11 minutos)
- Resolvendo exercícios com pseudocódigo (293 minutos)
- Resolvendo algoritmos com Scratch (443 minutos)
- Resolvendo algoritmos com Potigol (232 minutos)

Dupla homologação

Homologação Udemý

<https://ude.my/UC-fd39c977-df41-4ffa-b811-f64a5a84ab6e>

Homologação Geek University

<https://www.geekuniversity.com.br/certificado/CG-FD39C977>

Anastasiia Sycheva Carvalho

Anastasiia Sycheva Carvalho

Geek University

Nº do certificado: CG-FD39C977