



Geek University

Evolua seu lado geek!

CNPJ: 34.030.666/0001-04

CERTIFICADO

Diego Dalmolini

Declaramos que Diego Dalmolini
concluiu com êxito pela Geek University na plataforma Udemy
o curso Algoritmos e Lógica de Programação do básico ao avançado,
entre 22 de Julho de 2021 e 2 de Agosto de 2021
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-94967B1F

Nº do certificado: CG-94967B1F





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 Udemy

<https://ude.my/UC-94967b1f-aae7-464b-84bb-f8d59807891f>

Homologação Geek University

<https://www.geekuniversity.com.br/certificado/CG-94967B1F>

Anastasiia Sycheva Carvalho

Anastasiia Sycheva Carvalho

Geek University

Nº do certificado: CG-94967B1F