

Ci

Seja um apojad

Validação de Certificado



Algoritmo [40 Horas]

GRÁTIS

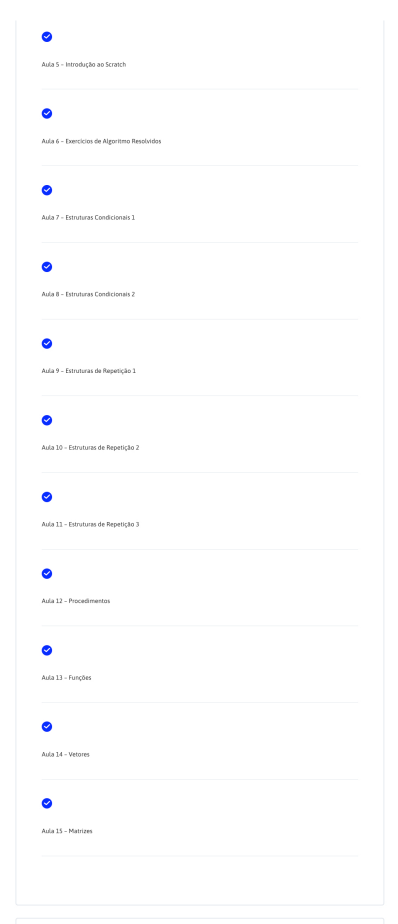


Hoje em dia, algoritmos computacionais estão presentes em quase tudo na nossa vida. Além dos tradicionais computadores e notebooks, muitos estão totalmente acostumados com o uso de aplicativos para smartphones e tablets, TVs inteligentes podem executar programas personalizados e até mesmo outros aparelhos que usamos no nosso dia-a-dia.

O Curso de Algoritmo é a base necessária para quem quer aprender em linguagens famosas do mercado, como C, Java, PHP e muitas outras. Inscreva-se no curso agora mesmo e aprenda as técnicas básicas para a construção de programas para dispositivos eletrônicos.

Aprender Algoritmos e Lógica de Programação não é dificil! O professor Gustavo Guanabara, com mais de 20 anos de experiência, vai mostrar os passos para aprender a programar em 15 aulas bem descontraídas.

▼ Expandir	
Algoritmo	
16 Aulas	♠ Fechar
Conteúdo da Módulo	100% COMPLETO 16/16 Steps
•	
Aula 1 - Introdução a Algoritmos	
•	
Conteúdo para o Curso de Algoritmo	
•	
Aula 2 – Primeiro Algoritmo	
•	
Aula 3 - Comando de Entrada e Operadores	
•	
Aula 4 - Operadores Lógicos e Relacionais	



Teste de Algoritmo

