

Planejamento do Minicurso de Pré-Programação

O conteúdo do minicurso se baseará no material disponibilizado no site <https://programacaodescomplicada.wordpress.com/indice/linguagem-c/> pelo Professor André Backes. Os vídeos disponíveis são curtos, com menos de 10 minutos cada.

Em cada aula o primeiro link se refere à página da própria aula e o segundo à videoaula.

Dia 1 – 07/09

Tópico 1 - Conceitos Básicos

1ª Aula– [Esqueleto de um programa em C](#) - [Vídeo-Aula](#)

2º Aula: [Declaração de Variáveis](#) – [Vídeo-Aula](#)

3º Aula: [Printf](#) – [Vídeo-Aula](#)

Dia 2 – 08/09

Tópico 1 - Conceitos Básicos

4º Aula: [Scanf](#) – [Vídeo-Aula](#)

5º Aula: [Operadores de Atribuição](#) – [Vídeo-Aula](#)

7º Aula: [Operadores Aritméticos](#) – [Vídeo-Aula](#)

Dia 3 – 09/09

Tópico 2 - Tomada de decisão

11º Aula: [Operadores Relacionais](#) – [Vídeo-Aula](#)

12º Aula: [Operadores Lógicos](#) – [Vídeo-Aula](#)

Dia 4 – 12/09

Tópico 2 – Tomada de decisão

13º Aula: [Comando If](#) – [Vídeo-Aula](#)

14º Aula: [Comando Else](#) – [Vídeo-Aula](#)

15º Aula: [Aninhamento If-Else](#) – [Vídeo-Aula](#)

Dia 5 – 13/09

Tópico 3 – Estruturas de Repetição 1

18º Aula: [Comando While](#) – [Vídeo-Aula](#)

20º Aula: [Comando Do-While](#) – [Vídeo-Aula](#)

Dia 6 – 14/09

Tópico 4 – Estruturas de Repetição 2

19º Aula: [Comando For](#) – [Vídeo-Aula](#)

21º Aula: [Aninhamento de Repetições](#) – [Vídeo-Aula](#)

Dia 7 – 15/09

Tópico 5 – Vetores e Stings

25º Aula: [Array / Vetor](#) – [Vídeo-Aula](#)

Dia 8 – 16/09

Tópico 5 - Vetores e Stings

31º Aula: [Strings: Conceitos Básicos](#) – [Vídeo-Aula](#)

Strings: [Strings: cuidado com o tamanho da string!](#)