



REGISTO ACREDITAÇÃO: CCPFC/ENT-AP-0433/17

PROGRAMAÇÃO PARA ANDROID COM APP INVENTOR

OBJETIVOS DA AÇÃO

Dar a conhecer o alcance e recursos oferecidos pela programação visual e a sua vantagem nas Tecnologias na Educação;

Dotar os professores de competências que lhe permitam o desenvolvimento e testes de aplicações interativas para dispositivos móveis Android;

Explorar os recursos didáticos que o App Inventor oferece para criar projetos e atividades educativas para dispositivos móveis que se adaptem aos diversos níveis dos alunos;

Exploração de conceitos de programação no App Inventor;

Salientar a importância da prototipagem no desenvolvimento de App's para dispositivos móveis;

Testar em tempo real as App's em desenvolvimento;

Aprender a compilar e partilhar App's;

Analisar e refletir sobre a solução encontrada e a sua aplicabilidade e se necessário, reformular a sequência lógica de resolução do problema, de forma colaborativa;

Partilhar o produto produzido na Internet.

CONFIRMAÇÕES:

Dia **24 de Junho de 2019**

Inscrições aqui! <https://forms.gle/P6uPANsEpmdsPqpG7>

INFORMAÇÃO

FORMADORA:

Anita Vilela de Carvalho

MODALIDADE:

Curso

N.º HORAS:

15 horas

CALENDARIZAÇÃO:

1/07, 2/07 e 3/07 (8:30h-13:30h)

REGIME: Presencial

LOCAL:

Escola Secundária Manuel de Arriaga

CRÉDITOS:

0,6 créditos

DESTINATÁRIOS:

Professores de Informática (Grupo 550).

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO:

Ordem de inscrição.

APOIO:

