Avaliação – Valor 20 pontos

Grupo: 3 alunos (Máximo)

Entrega: 08/05/2019

Nome:

A atividade avaliativa utilizará o código fonte chamado **FaceDetect.** Este código fonte apresenta um exemplo de detecção de faces em uma imagem. Utilizando este algoritmo, o objetivo desta atividade avaliativa será:

- 1 Adequar o algoritmo de detecção de faces para detectar faces em um vídeo. Utilizem as atividades anteriores para auxiliar nesta atividade.
- 2 Deverá ser criado um vídeo contendo as marcações das faces identificadas. Cada frame deverá mostrar as marcações das faces detectadas. Utilizem vídeos que possuem faces na sua composição.
- 3 O algoritmo e o vídeo deverão ser entregues pelo github.
- 4 Cópias serão avaliadas com 0 (ZERO) pontos.