

SilverCoders

DIGITAL LITERACY IMPROVEMENT THROUGH EFFECTIVE
LEARNING EXPERIENCES FOR ADULTS



DESAFIO 11 EDIÇÃO DIGITAL DE IMAGENS

**CODING TRAINING PROGRAMME
FOR +55 ADULTS**



SILVER CODERS

ERASMUS+ No. 2020-1-SE01-KA227-ADU-092582



**Co-funded by
the European Union**

This document reflects only the author's view and the National Agency and the European Commission are not responsible for any use that may be made of the information it contains

ESTRUTURA DO DESAFIO

DESCRIÇÃO

O formando irá compreender a estrutura básica das imagens digitais.

O formando vai descobrir porque é que a edição de imagem é importante.

O formando explorará o que o software disponível (pago ou não) pode oferecer.

O formando vai editar uma imagem.

OBJETIVO GERAL

Aprender os métodos básicos da edição de imagem utilizando ferramentas online.

LEARNING OBJECTIVE

Aprender o básico sobre imagens digitais.

Aprender sobre a importância da edição e das ferramentas de edição de imagem disponíveis.

Aprender a realizar operações básicas de edição de imagem.

INSTRUÇÕES

O QUE É UMA IMAGEM?

Quais são as propriedades de imagens digitais centrais?

Descubra o que é um pixel.

Descubra qual é a resolução de uma imagem.

[aprendizagem em grupo ou quiz]

[Quais são os casos de edição de imagem?

Descubra três formas de editar imagem é útil]

EDIÇÃO DE IMAGEM

Como diferem as diferentes ferramentas de edição de imagem?

Explore o que diferentes ferramentas de edição de imagem têm para oferecer.

<https://neilpatel.com/blog/image-editing-tools/>

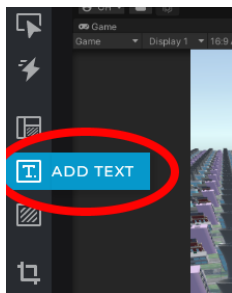
Operações básicas de edição.

Visite <https://pixlr.com/x/>

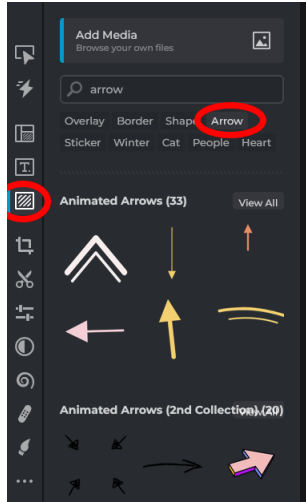
Para o ajudar a familiarizar-se com a interface pixlr, adicionámos algumas imagens das primeiras funcionalidades.

Faça upload de uma imagem da sua escolha.

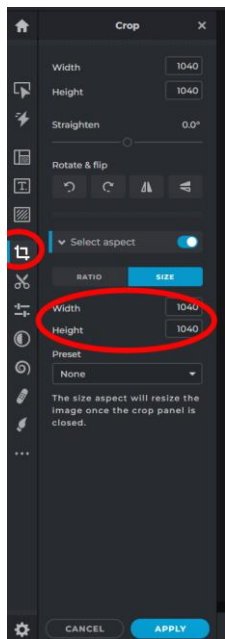
Adicione um texto personalizado.



Adicione um objeto do tipo seta.



Corte a imagem a 50 pixels da direita e 50 pixels do topo.



A partir de agora, tente encontrar na interface onde fazer tudo isso sozinho!

Rode à direita a imagem.

Diminua a temperatura para -20.

Use o efeito retrato e escolha Gritty.

Utilize a ferramenta de retoque para adicionar borrão.

Utilize a ferramenta de retoque para clonar uma parte de uma imagem.

Use a ferramenta de pintura para pintar uma imagem.

Descarregue a imagem final.

Agora use <https://www.fotor.com/>.

Faça upload de uma imagem da sua escolha.

Adicione um texto personalizado.

Corte a imagem a 50 pixels da direita e 50 pixels do topo.

Rode à direita a imagem.

Diminua a temperatura para -20.

Tente clonar uma parte da imagem. Esta opção está disponível nesta ferramenta? Pode nomear uma opção que não esteja disponível no pixlr mas que esteja disponível no fotor?

RECURSOS

FOTOR:

<https://www.fotor.com/>

FOTOR EXAMPLES:

<https://www.fotor.com/blog/tutorials-how-to/>

PIXLR:

<https://pixlr.com/>

PIXLR TUTORIAL:

<https://pixlr.com/learn/courses/pixlr-x-overview/>

WHAT ARE DIGITAL IMAGES:

<https://northcoastphoto.com/digital-explained/>

QUIZ

As imagens são feitas de pixels sim/não

Mais pixels significam menos resolução Sim/não

Feedback: (Mais pixels aumentam a resolução da imagem).