

Tutorial (passo a passo)

Enviar arquivos por meio de Tarefa

Prof. Jorge Luís Costa



Comentários da semana

Objetivos

Ao final dessa semana, você deverá ser capaz de:

- Produzir imagens, combinando Graph e imagens da internet utilizando o PhotoFiltre.

O que devo fazer essa semana

- Ler os comentários da semana;
- Ler o *Texto para a Tarefa 7 (orientações e modelo)*;
- Fazer a *Tarefa 07: Criação e envio de imagens matemáticas-2*;
- No caso de dúvidas ou se quiser fazer algum comentário sobre o conteúdo dessa semana, use o *Fórum de dúvidas/comentários da 9ª semana*.

Materiais didáticos



Texto para a Tarefa 7 (orientações e modelo)

**Clicar no link
da Tarefa**



Tarefa



Tarefa 07: Criação e envio dos arquivos (GRF, PFI e JPG) de gráficos de funções (até 15/10/18 - 23:55h)

Dúvida/comentário



Fórum de dúvidas/comentários da 9ª semana

**PASSO
1**

EAD548 - Montagem - 2018/2 Jorge

Tarefa 07: Criação e envio dos arquivos (GRF, PFI e JPG) de gráficos de funções (até 15/10/18 - 23:55h)

[Voltar para: ➔](#)

Tarefa 07: Criação e envio dos arquivos (GRF, PFI e JPG) de gráficos de funções

Essa tarefa está substituindo a antiga **Tarefa 5: Criação e envio dos arquivos (GRF e JPG) de gráficos de funções**, do Plano de Ensino.

O objetivo deste exercício é explorar recursos do software Graph e do PhotoFiltre para composição de imagens com motivos matemáticos.

Na execução do exercício você deverá:

- Construir a imagem do gráfico que ilustra o exercício;
- Enviar, pelo Moodle, um arquivo **GRF**, do Graph, um arquivo **PFI**, do PhotoFiltre, e um arquivo **JPG**.
- O arquivo **GRF** deverá conter os quatro pontos (o ponto do Godzilla, o ponto do tanque, o ponto da projeção do helicóptero no **eixo x** e o ponto do helicóptero no eixo y), as retas com suas respectivas funções (no gráfico de exemplo, essas funções não estão sendo mostradas, mas você deverá colocá-la). Além disso, deverão ser observados, no gráfico, os ajustes dos eixos e os intervalos de marcas e de grade.
- Os arquivos **PFI** e **JPG** deverão conter, além do plano cartesiano do arquivo **GRF**, as imagens representando o Godzilla, o tanque do exército e o helicóptero. Essa composição – gráfico e imagens – devem ser feitas no Photofiltre.
- **Não é para digitar o texto. O texto é apenas para dar contexto aos dados da imagem.**

A avaliação se baseará nos seguintes itens:

1. Ajuste de Máximo e Mínimo do eixo x
2. Ajuste de Máximo e Mínimo do eixo y
3. Ajuste de Grade (unidade de grade e unidade de marcas)

**PASSO
2**

**Na janela da Tarefa,
rolar a página para
baixo.**



3. A correção e a pontuação dessa tarefa será manual.

4. Além da nota, essa tarefa será computada como frequência.

Status de envio

Número da tentativa	Esta é a tentativa 1 .
Status de envio	Nenhuma tentativa
Status da avaliação	Não há notas
Data de entrega	segunda, 15 Out 2018, 23:55
Tempo restante	6 dias 14 horas
Última modificação	-
Comentários ao envio	+ Comentários (0)

**Clicar no botão
Adicionar tarefa**

Adicionar tarefa

Fazer alterações em seu envio

Voltar para: ➡

**PASSO
3**

8. Arquivo PFI

9. Arquivo JPG

**Clique nesse botão
para abrir a janela
para selecionar os
arquivos.**

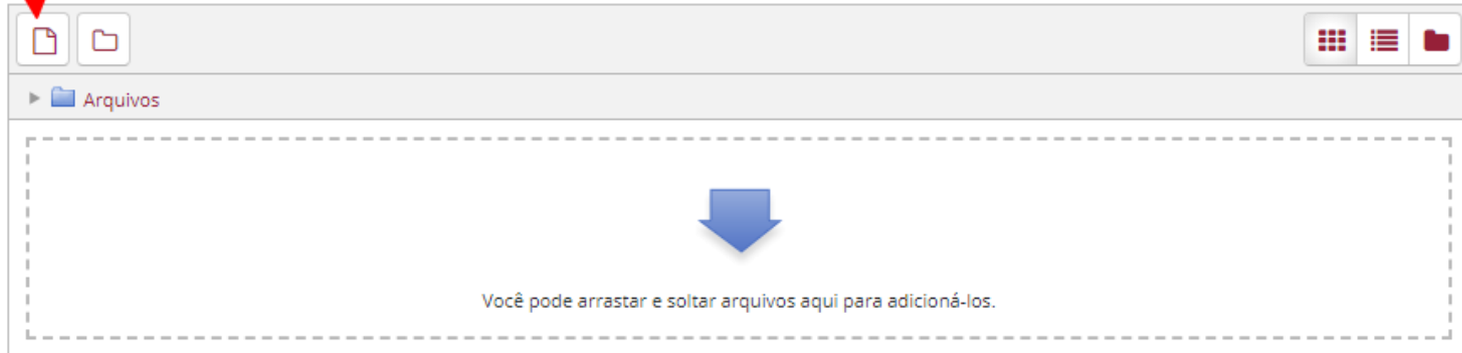
ATENÇÃO

**PASSO
4**

1. Essa tarefa é pontuada em 0,3 pontos. Porém, no Moodle, ela aparecerá como 3 pontos, pois a nota total no Moodle é 100 pontos.
2. Você poderá enviar os arquivos quantas vezes quiser até a data limite. Porém, após o primeiro envio deve-se excluir o arquivo que antes de enviar o próximo.
3. A correção e a pontuação dessa tarefa será manual.
4. Além da nota, essa tarefa será considerada como frequência.

Envio de arquivos

Tamanho máximo para novos arquivos: 100Mb, máximo de anexos: 3



The image shows a file manager interface. At the top, there are icons for a document and a folder. To the right, there are icons for a grid view, a list view, and a trash bin. Below these is a folder named 'Arquivos'. The main area is a large dashed rectangle containing a blue downward-pointing arrow and the text 'Você pode arrastar e soltar arquivos aqui para adicioná-los.'

Salvar mudanças

Cancelar

Voltar para: ↶

7. Arquivo GRF
8. Arquivo PFI
9. Arquivo JPG

Seletor de arquivos

📁 Arquivos recentes

📁 Enviar um arquivo

📁 Utilizar uma URL

📁 Arquivos privados

🌐 Wikimedia

1. Essa tarefa é
2. Você poderá
3. A correção é
4. Além da not

Anexo Nenhum arquivo selecionado

Salvar como

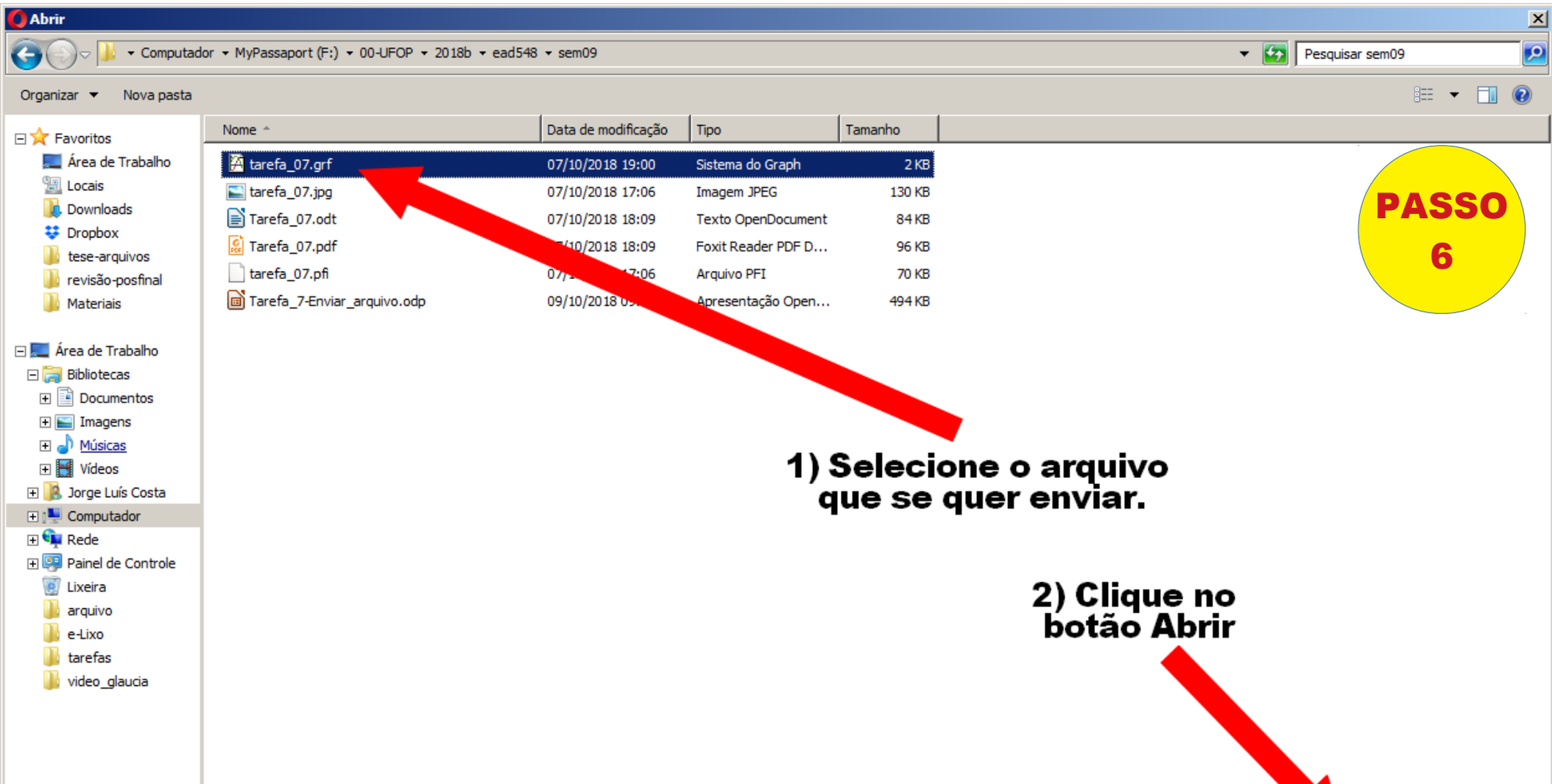
Autor

Escolha a licença



**Clique no botão
Escolher arquivo**

**PASSO
5**



7. Arquivo GRF

8. Arquivo PFI

9. Arquivo JPG

Seletor de arquivos

📁 Arquivos recentes

📁 Enviar um arquivo

📁 Utilizar uma URL

📁 Arquivos privados

🌐 Wikimedia

Anexo Escolher arquivo tarefa_07.grf

Salvar como

Autor ALUNO TESTES

Escolha a licença Todos os direitos reservados

Enviar este arquivo

1) Confirme o nome do arquivo selecionado

2) Clique no botão Enviar este arquivo

**PASSO
7**

8. Arquivo PFI
9. Arquivo JPG

**PASSO
8**

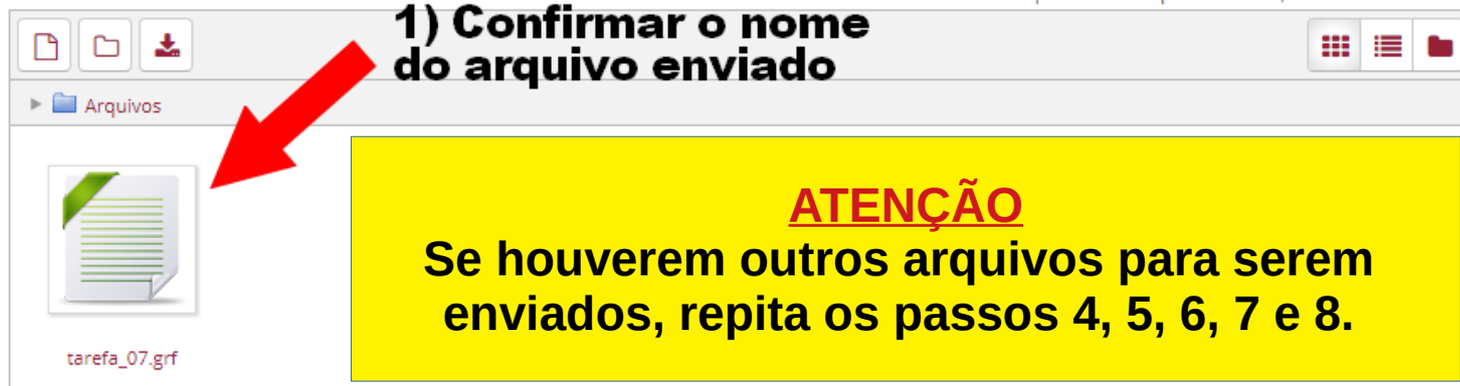
ATENÇÃO

1. Essa tarefa é pontuada em 0,3 ponto. Porém, no Moodle, ela aparecerá como 3 pontos, pois a nota total no Moodle é 100 pontos.
2. Você poderá enviar os arquivos quantas vezes quiser até a data limite. Porém, após o primeiro envio deve-se excluir o arquivo que antes de enviar o próximo.
3. A correção e a pontuação dessa tarefa será manual.
4. Além da nota, essa tarefa será computada como frequência.

Envio de arquivos

Tamanho máximo para novos arquivos: 100Mb, máximo de anexos: 3

1) Confirmar o nome do arquivo enviado



ATENÇÃO
Se houverem outros arquivos para serem enviados, repita os passos 4, 5, 6, 7 e 8.

Salvar mudanças

Cancelar

Voltar para: ➔

9. Arquivo JPG

**PASSO
9****ATENÇÃO**

1. Essa tarefa é pontuada em 0,3 ponto. Porém, no Moodle, ela aparecerá como 3 pontos, pois a nota total no Moodle é 100 pontos.
2. Você poderá enviar os arquivos quantas vezes quiser até a data limite. Porém, após o primeiro envio deve-se excluir o arquivo que antes de enviar o próximo.
3. A correção e a pontuação dessa tarefa será manual.
4. Além da nota, essa tarefa será computada como frequência.

Envio de arquivos

Tamanho máximo para novos arquivos: 100Mb, máximo de anexos: 3



Arquivos

tarefa_07.grf tarefa_07.jpg tarefa_07.pdf

Depois de anexar todos os arquivos, clique no botão Salvar mudanças.

Salvar mudanças

Cancelar

Voltar para: ↩

ATENÇÃO

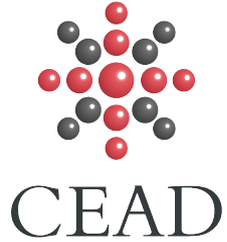
1. Essa tarefa é pontuada em 0,3 ponto. Porém, no Moodle, ela aparecerá como 3 pontos, pois a nota total no Moodle é 100 pontos.
2. Você poderá enviar os arquivos quantas vezes quiser até a data limite. Porém, após o primeiro envio deve-se excluir o arquivo que antes de enviar o próximo.
3. A correção e a pontuação dessa tarefa será manual.
4. Além da nota, essa tarefa será computada como frequência.

**PASSO
10**

Status de envio

Número da tentativa	Esta é a tentativa 1 .
Status de envio	Enviado para avaliação
Status da avaliação	Não há notas
Data de entrega	segunda, 15 Out 2018, 23:55
Tempo restante	6 dias 13 horas
Última modificação	terça, 9 Out 2018, 10:15
Envio de arquivos	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"><ul style="list-style-type: none">📄 tarefa_07.grf🖼️ tarefa_07.jpg📄 tarefa_07.pfi</div> <div style="font-size: 2em; color: red; margin-left: 10px;">←</div> <div style="font-weight: bold; margin-left: 10px;">Os arquivos anexados aparecerão na página da Tarefa.</div>
Comentários ao envio	➕ Comentários (0)

Editar envio



Fim do tutorial (passo a passo)

Enviar arquivos por meio de Tarefa

Prof. Jorge Luís Costa