

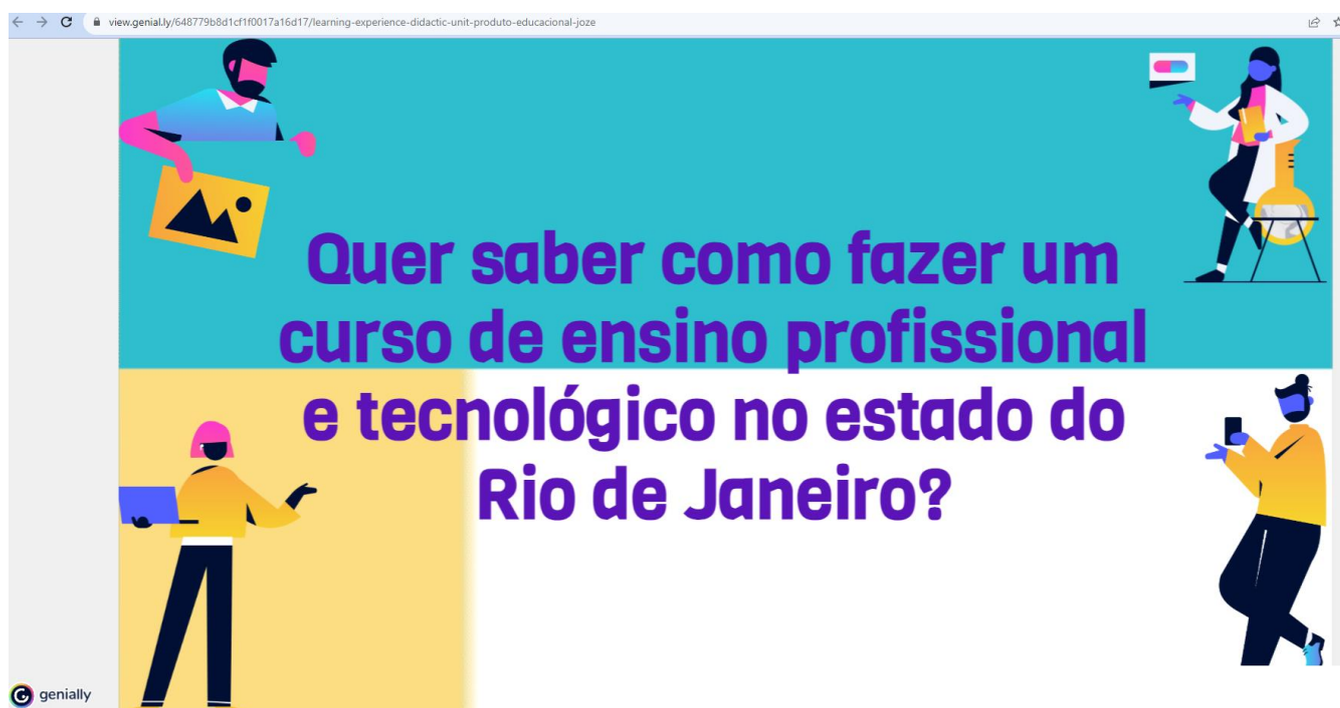
Produto Educacional “MÍDIA INTERATIVA SOBRE OS CURSOS PROFISSIONAIS TECNOLÓGICOS E SUA OFERTA NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO” apresentado ao Programa de Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica, ofertado pela Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa, Extensão e Cultura do Colégio Pedro II, como requisito parcial para obtenção do título de Mestre em Educação Profissional e Tecnológica.

Este produto educacional foi desenvolvido pela discente Jozeli Fernanda de Souza Pereira Lopes em conjunto com sua dissertação, intitulada “UM OLHAR SOBRE OS CURSOS PROFISSIONAIS TECNOLÓGICOS DAS ESCOLAS LIGADAS À SECRETARIA ESTADUAL DE EDUCAÇÃO DO RIO DE JANEIRO”. A mídia interativa foi desenvolvida na plataforma Genially© (<https://app.genial.ly/>) e pode ser acessado por meio do seguinte endereço eletrônico

<https://view.genial.ly/648779b8d1cf1f0017a16d17/learning-experience-didactic-unit-produto-educacional-joze>

Abaixo seguem imagens dos slides deste produto educacional. As janelas interativas dos slides podem ser visualizadas via acesso ao produto pela internet.

## “MÍDIA INTERATIVA SOBRE OS CURSOS PROFISSIONAIS TECNOLÓGICOS E SUA OFERTA NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO”



view.genially/648779b8d1cf1f0017a16d17/learning-experience-didactic-unit-produto-educacional-jose

# Você sabia que existem diferentes formas de ingressar no Ensino Profissional e Tecnológico?



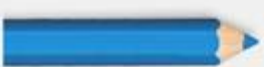
- Curso Integral
- Curso Concomitante
- Curso Subsequente
- Curso FIC

genially

view.genially/648779b8d1cf1f0017a16d17/learning-experience-didactic-unit-produto-educacional-jose

# Quando você pode iniciar um curso de ensino profissional e tecnológico?



-  Você é estudante do 9º ano do Ensino Fundamental?
-  Você está no Ensino Médio?
-  Você já terminou o Ensino Médio?

genially

view.genial.ly/548779b8d1cf1f0017a16d17/learning-experience-didactic-unit-produto-educacional-joze

# Quando você pode iniciar um curso de ensino profissional e tecnológico?



Exemplo de uma janela interativa

Se você vai iniciar o Ensino Médio procure uma escola que ofereça ensino integrado ou concomitante com a formação técnica.

é estudante do 9º ano do Ensino Fundamental?

  **Você está no Ensino Médio?**

  **Você já terminou o Ensino Médio?**

genially

Deseja fazer um conteúdo genial como este? [CADASTRE-SE AGORA](#)

view.genial.ly/548779b8d1cf1f0017a16d17/learning-experience-didactic-unit-produto-educacional-joze

# Onde posso fazer um curso de formação profissional e tecnológica no Rio?











genially

# Conheça as escolas ligadas à Secretaria de Educação do Estado do RJ!



<https://www.seeduc.rj.gov.br/>



genially

# Conheça as escolas ligadas à Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação - Rede FAETEC!



<http://www.faetec.rj.gov.br/>



Você pode ingressar nas escolas da Rede FAETEC por concurso ou sorteio.

Acompanhe o edital na página da instituição.



genially

## Além dos cursos oferecidos pelo Estado do Rio de Janeiro você poderá também conhecer os cursos de Rede Federal:



**Colégio Pedro II**

<https://www.cp2.g12.br/index.php>



**Instituto Federal de Educação,  
Ciência e Tecnologia  
no Rio de Janeiro**

<https://www.ifrj.edu.br/>



**Centro Federal de Educação  
Tecnológica Celso Suckow da  
Fonseca (CEFET)**

<https://www.cefet-rj.br/index.php/identidade-visual>

**Consulte o site da instituição para se informar  
sobre o ingresso nos cursos.**



## Você também pode fazer a formação em educação profissional tecnológica na rede privada. Veja alguns exemplos:

**SENAI**

*Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial*  
**PELO FUTURO DO TRABALHO**

<https://www.firjansenai.com.br/curso-rio/portal/index.php>



<https://www.uninter.com/cursos-tecnicos-e-profissionalizantes/>



<https://www.cpetcursotecnico.com.br/tecnico-seguranca-trabalho/cabo-frio-rj>

**Recomendamos que pesquise sobre educação  
profissional tecnológica na rede privada para  
encontrar os cursos mais adequados para você.**



**Este material foi produzido como produto educacional de mestrado do programa PROFEPT**

**por Jozeli Fernanda de Souza Pereira Lopes,  
com orientação da  
Professora Dra. Gabriela Dias Bevilacqua.**

