

**UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FORMAÇÃO CIENTÍFICA,  
EDUCACIONAL E TECNOLÓGICA  
DOUTORADO PROFISSIONAL EM ENSINO DE CIÊNCIAS E MATEMÁTICA**

**PAULA RENATA SILVA DA FONTOURA**

**OLIMPÍADAS CIENTÍFICAS E A FORMAÇÃO DE PROFESSORES:  
PERCEPÇÕES DE PARTICIPANTES DAS OFICINAS PEDAGÓGICAS  
ONLINE DA OLIMPÍADA BRASILEIRA DE SAÚDE E MEIO  
AMBIENTE**

**PRODUTO ASSOCIADO: PERFIL PARA PROFESSORES NA REDE SOCIAL  
INSTAGRAM**

CURITIBA

2023

**PAULA RENATA SILVA DA FONTOURA**

**OLIMPÍADAS CIENTÍFICAS E A FORMAÇÃO DE PROFESSORES:  
PERCEPÇÕES DE PARTICIPANTES DAS OFICINAS PEDAGÓGICAS  
ONLINE DA OLIMPÍADA BRASILEIRA DE SAÚDE E MEIO  
AMBIENTE**

**PRODUTO ASSOCIADO: PERFIL PARA PROFESSORES NA REDE SOCIAL  
INSTAGRAM**

Tese de doutorado apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Formação Científica, Educacional e Tecnológica da Universidade Tecnológica Federal do Paraná como requisito parcial para a obtenção do título de “Doutor” – Linha de Pesquisa: Tecnologias de Informação e Comunicação no Ensino de Ciências.

Professor Orientador: Prof. Dr. Arandi Ginane Bezerra Junior

Professor Coorientador: Prof. Dr. Carlos Eduardo Fortes Gonzalez

**CURITIBA**

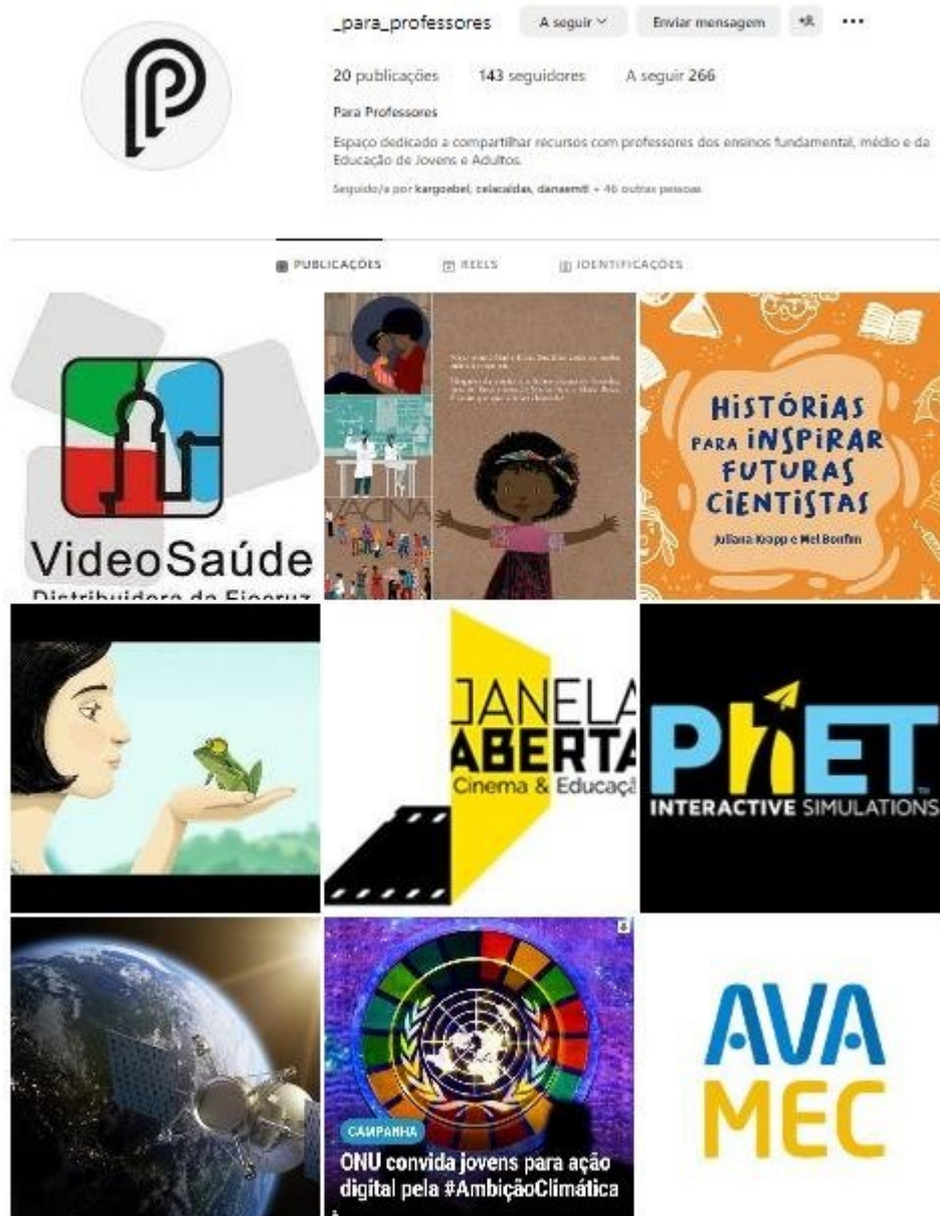
**2023**

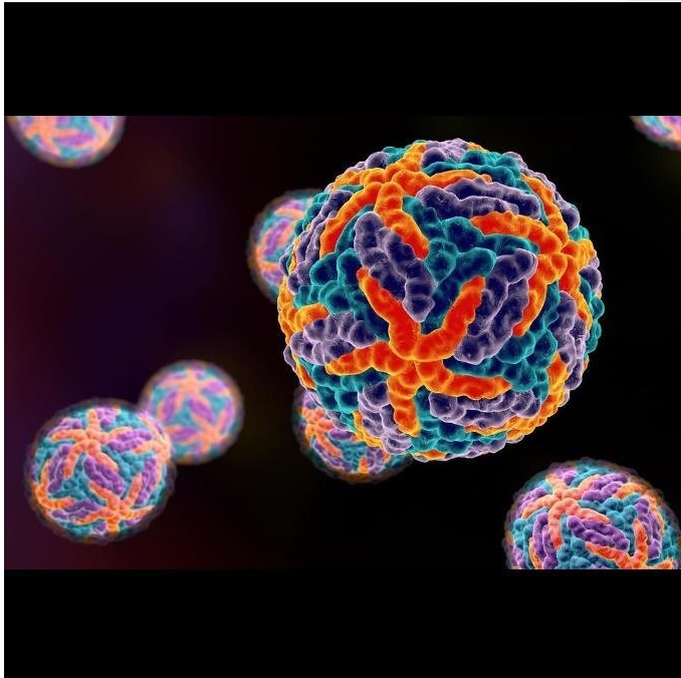


[4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

Esta licença permite remixe, adaptação e criação a partir do trabalho, para fins não comerciais, desde que sejam atribuídos créditos ao(s) autor(es) e que licenciem as novas criações sob termos idênticos. Conteúdos elaborados por terceiros, citados e referenciados nesta obra não são cobertos pela licença.

Proposta de utilização das tecnologias digitais de informação e comunicação para desenvolver o produto educacional. Foi criado, no mês de julho de 2023 um perfil na rede social online Instagram, o @para\_professores, dedicado a compartilhar recursos com professores dos ensinos fundamental, médio e da Educação de Jovens e Adultos e a aproximar ações de divulgação científica de professores e alunos.





 [\\_para\\_professores](#) ...

 **\_para\_professores** Criado com foco na comunidade escolar, o **Invivo** é um portal do Museu da Vida Fiocruz. Por meio da publicação de artigos, matérias, reportagens e vídeos, sua missão é abordar o que acontece no mundo científico de forma direta e acessível.

Seu conteúdo é desenvolvido por um time de educadores e pesquisadores de diversas unidades Fiocruz, que têm a divulgação científica e a popularização da ciência como principal compromisso.

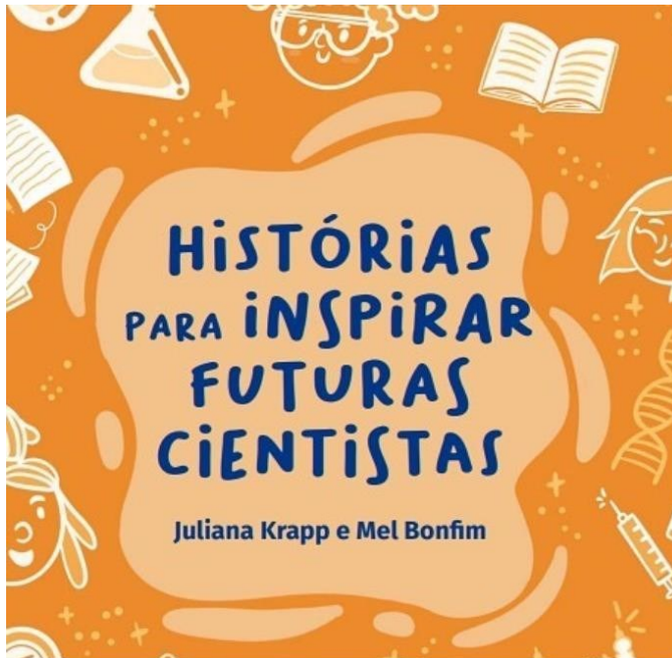
👉 Acesse [invivo.fiocruz.br](http://invivo.fiocruz.br) e conheça o portal de divulgação científica da Fiocruz para educadores e alunos!  
Editada · 19 sem



 Gostos: [ana\\_fontoura](#) e 3 outras pessoas  
8/8

 Adiciona um comentário...

[Publicar](#)



 [\\_para\\_professores](#) ...

 **\_para\_professores** Que tal apresentar para seus alunos e alunas as biografias e trajetórias de mulheres que vêm fazendo ciência na área da saúde pública? O ebook "Histórias para inspirar futuras cientistas", foi desenvolvido pela Fiocruz e está disponível no hot site Mulheres e Meninas na Ciência, do portal Fiocruz

👉 Acesse [portal.fiocruz.br/mulheres-e-meninas-na-ciencia](http://portal.fiocruz.br/mulheres-e-meninas-na-ciencia) e conheça esse e outros materiais disponíveis!  
Editada · 6 sem



 Gostos: [ana\\_fontoura](#) e 4 outras pessoas  
7/11

 Adiciona um comentário...

[Publicar](#)