

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ

LUIS FELIPE BASSANES

**A CONSERVAÇÃO DA FAUNA ATRAVÉS DA TECNOLOGIA: CARTILHA DIDÁTICA COMO
FERRAMENTA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO PARQUE NACIONAL DO IGUAÇU**

PRODUTO EDUCACIONAL

**DOIS VIZINHOS
2022**

LUIS FELIPE BASSANES

A CONSERVAÇÃO DA FAUNA ATRAVÉS DA TECNOLOGIA: CARTILHA DIDÁTICA COMO FERRAMENTA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO PARQUE NACIONAL DO IGUAÇU

FAUNA CONSERVATION THROUGH TECHNOLOGY: DIDACTIC BOOKLET AS A TOOL FOR ENVIRONMENTAL EDUCATION IN THE IGUAÇU NATIONAL PARK

Produto Educacional apresentado como requisito para obtenção do título de Bacharel/Licenciado em Nome do Curso/Programa da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR).
Orientador(a): Mara Luciane Kovalski.

**DOIS VIZINHOS
2022**

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.



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

PRODUTO EDUCACIONAL

O Produto Educacional (PE) vinculado a este Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) de Ciências Biológicas foi construído e definido ao longo do tempo. Este produto é uma cartilha descritiva sobre a Ecologia das principais espécies de aves e mamíferos que podem ser encontradas na Unidade de Conservação (UC), o Parque Nacional do Iguaçu (PNI).

Com a intenção de alcançar ainda mais pessoas nesta discussão, decidiu-se compartilhar a cartilha descritiva, suas informações e encaminhamentos em um *link* na plataforma *Google Drive*. Segue o *link*:

https://drive.google.com/file/d/1dOS1HTrpTxxRY3BZ8N15HCYkW1vj6O-M/view?usp=share_link