



PROJETO: LETRAMENTOS NO EMI TÉCNICO EM AGROPECUÁRIA: UMA ESTRATÉGIA INTERDISCIPLINAR

KAIKE ALVES DE SOUZA SANTANA

# **Relatório sobre a visita virtual a Estação Ecológica Águas Emendadas**

Planaltina DF, 04 de julho de 2020.

# Relatório

Este relatório tem como objetivo relatar a visita técnica que foi realizada de forma virtual à Estação Ecológica Águas Emendadas em Planaltina/DF.

A visita técnica virtual foi realizada por mim, Kaike Santana, estudante do IFB *Campus* Planaltina, Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Agropecuária. A visita foi realizada desse modo devido à pandemia da covid-19 ter chegado ao Brasil e em Planaltina, e, conseqüentemente, levado a cidade a entrar em quarentena. A visita foi realizada no dia 04/07/2020 às 17:00h.

Por meio de 3 vídeos e 2 matérias de websites, realizamos a visita. Os vídeos apresentados pelos canais, TV Senado, Canal E é Heloisa Helena. De forma geral, vou expor cada ponto/conhecimento tirado dos 3 vídeos.

Os 3 vídeos passam bastante conhecimento. Eles iniciam explicando as rotas em que cada curso da água segue, de um lado as águas seguem para o Sul, formando a Bacia do Rio da Prata e o outro segue para Norte, em direção ao Rio Tocantins e posteriormente desagua na Bacia Amazônica. No local em que está a Estação Ecológica, existem diversas espécies de plantas e animais.

Muito bem feito o trabalho dos profissionais que explicam aos visitantes a diversidade do cerrado. Eles afirmam que recuperar o cerrado é algo bem difícil porque faltam de mudas. A área total da Estação Ecológica é de 10547 hm<sup>2</sup> de puro cerrado.

Nas 2 matérias de websites foram mostrados o curso das águas e o projeto Cerrado Com Vida, cujo objetivo é levar professores para conhecerem o local.

Essa visita virtual foi de grande importância, mostrando não só as belezas do cerrado e da nascente, mas também como atuam os profissionais que protegem a reserva, os animais e o cerrado.

Esperamos que esse vírus acabe logo para que possamos ver isso tudo de perto, sem ter que usar os meios tecnológicos.

Atenciosamente,

Kaike Alves de Souza Santana  
Aluno do Curso Técnico Integrado em Agropecuária  
IFB *Campus* Planaltina

## **Referências Bibliográficas:**

<https://www.youtube.com/watch?v=YURXsnTKTpM> Acesso em 04/07/2020.

<https://www.youtube.com/watch?v=f21WL3tyg4I&t=2s> Acesso em 04/07/2020.

<https://www.youtube.com/watch?v=7GYnMuKiuC8> Acesso em 04/07/2020.

<http://cerradotequerobem.blogspot.com/2016/04/esecc-ae-estacao-ecologica-aguas.html> Acesso em 04/07/2020.

<https://globoplay.globo.com/v/6405502/programa/> Acesso em 04/07/2020.