

XXXXXX

Alejandro H. D. Peralta*

Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas da Universidade de São Paulo

25 de setembro de 2022

Resumo

XXXX

1. Introdução

XXXX

$$\frac{\partial C}{\partial t} + U * \frac{\partial C}{\partial x} = 0 \quad (1)$$

Este trabalho apresenta x.

2. Descrição da metodologia

XXX

3. Resultados

A Fig. 1

XXX

4. Discussão dos resultados

XXX

Bibliografia

Apêndice A

XXX

*Estudante de doutorado, email aperalta@usp.br

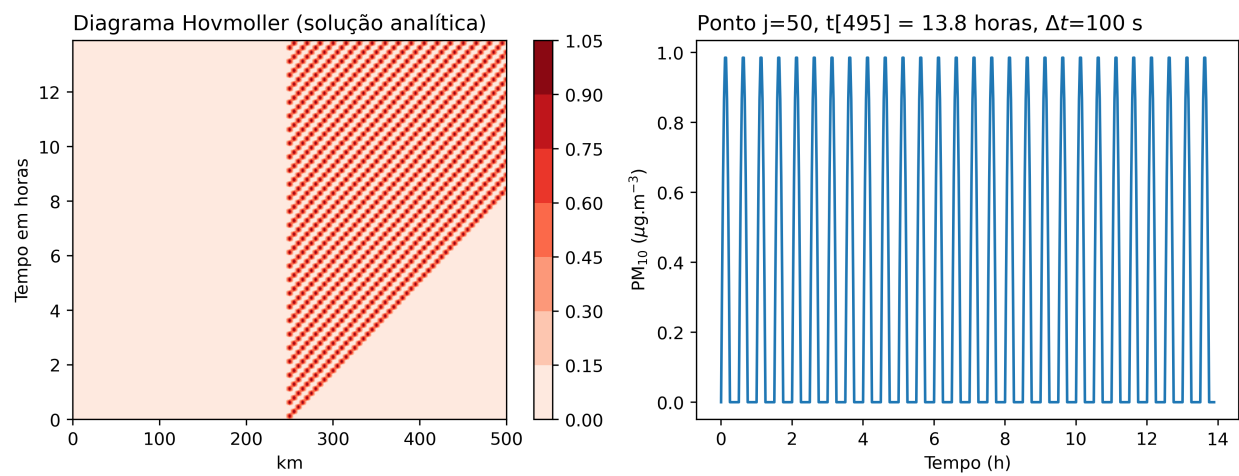


Figura 1: Diagrama Hovmoller da solução analítica