XXXXX

Alejandro H. D. Peralta*

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

25 de setembro de 2022

4 Resumo

5 XXXX

6 1. Introdução

7 XXXX

$$\frac{\partial C}{\partial t} + U * \frac{\partial C}{\partial x} = 0 \tag{1}$$

8 Este trabalho apresenta x.

2. Descrição da metodologia

10 XXX

3. Resultados

- 12 A Fig. 1
- 13 XXX

4. Discussão dos resultados

15 XXX

16 Bibliografia

17 Apêndice A

18 XXX

^{*}Estudante de doutorado, email aperalta@usp.br

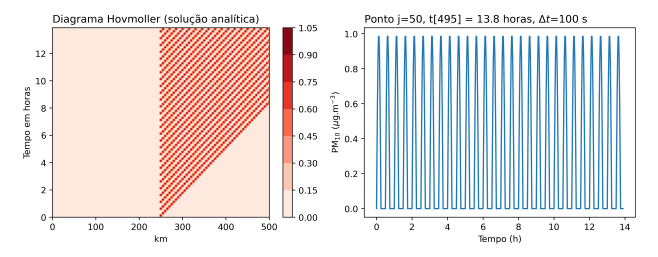


Figura 1: Diagrama Hovmoller da solução analítica