

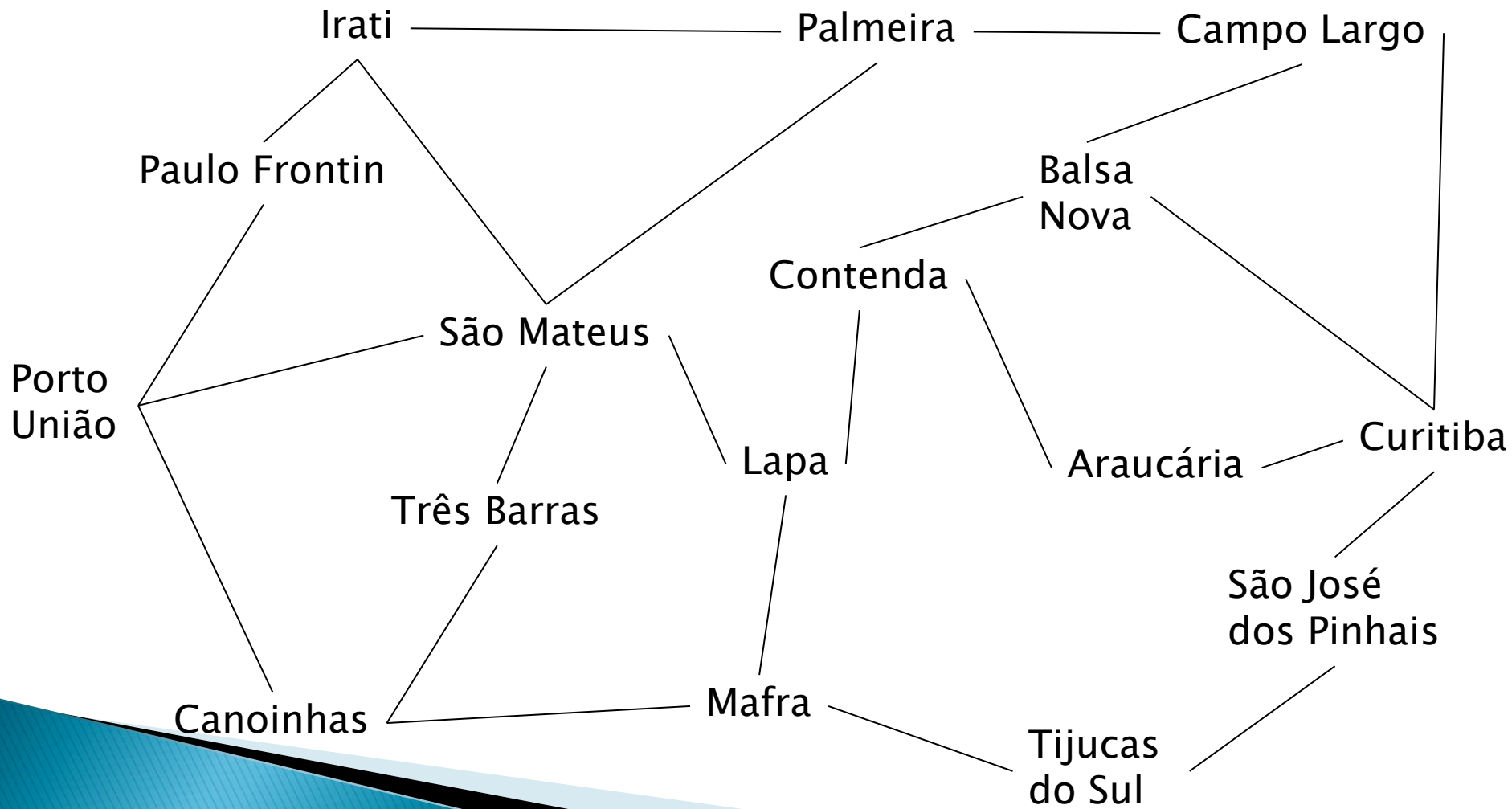
Busca com informação

Jones Granatyr



Busca com informação

- ▶ Leva em consideração informações sobre o problema
- ▶ Utiliza uma função heurística para saber qual nó será expandido



Busca com informação

- ▶ Utiliza uma função de avaliação para cada nó, estimando quão desejável é aquele nó
- ▶ Expande o nó mais desejável ainda não expandido
- ▶ A fronteira será uma fila ordenada em ordem de “desejabilidade”

- ▶ Casos especiais
 - Busca gulosa (greedy)
 - Busca A^*

Conclusão