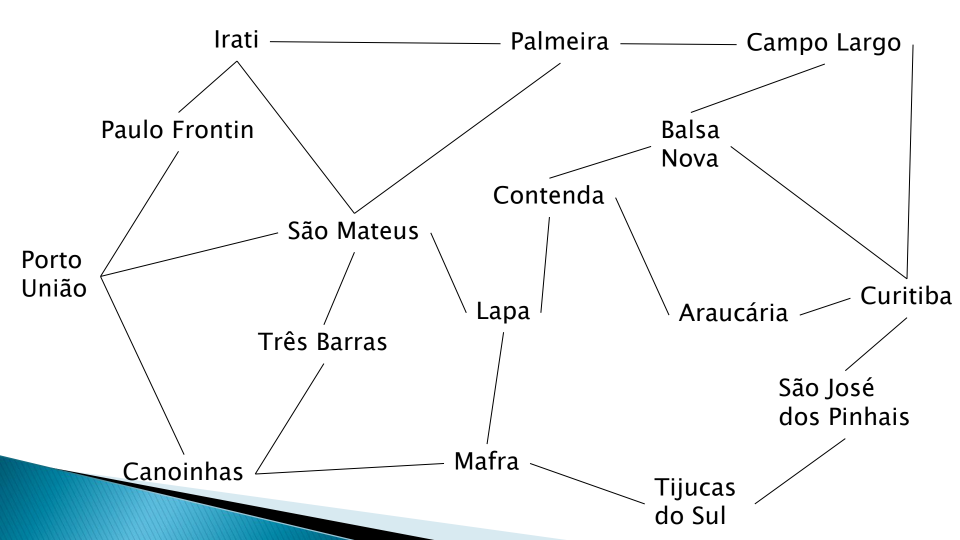
Busca com informação

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