• Cada critério vale 25 pontos.

Relatório (Latex)

Descrição do Problema (objetivo)

- Estimativa de página: 1.5
- Que dados vamos usar? (dados reais)
- Motivações
- "Qual é a probabilidade ...?"
- Explorar as covariáveis
- Relevância dos Dados

Metodologia (Tipo de Modelo)

- Estimativa de página: 2
- Regressão Linear Múltipla
- Regressão Logística
- Multinível
- · Ajustar para Bayesiano ou Frequentista

Resultados (Estimativas e Predições)

- Estimativa de página: 2 a 3
- AEC
- · Ajustes: Coeficientes, Predições, ETC
- Figuras e Tabelas

Discussão/Conclusão (Limitações e Extensões)

• Estimativa de página: 1.5

O que aprendemos e por quê? Limitações Metodológicas Limitações dos Dados Direções Futuras

Discussão e Conclusão valem como uma seção só

Extra

- Usar Figuras no lugar de Tabelas, se Tabelas forem muito grandes
- Referências: GH (2006)
- ROS (2021) 12.6
- Kaggle