

ROTEIRO DE AUTO ESTUDO AULA 2

Utilize para responder as questões utilize as seguintes referencias:

- BALLOU, R. Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos/Logística Empresarial. 5ª edição. Porto Alegre. Bookman, 2006. Parte III - Estratégia do Transporte; Capítulo 6 - Fundamentos do Transporte; Capítulo 7 - Decisões sobre o Transporte
- CHOPRA, S., MEINDL, P. Supply chain management: strategy, planning and operation. 3rd ed. New Jersey. Pearson Prentice Hall. Part II - Designing The Supply Chain Network; Chapter 4 - Designing Distribution Networks And Applications to e-Business; Chapter 5 - Network Design in the Supply Chain; Chapter 6 - Network Design in a Uncertain Environment. Part V - Designing and Planning Transportation Networks; Chapter 13 - Transportation in a Supply Chain
- NOVAES, A. G. Logística e gerenciamento da cadeia de distribuição. – Rio de Janeiro: Elsevier, 2007. 9 - Operadores Logísticos; 10 - Roteirização de Veículos; 11 - O Custeio ABC na Logística;
- Gerenciamento de Transporte e Frotas. Eunice Passaglia et al, 3ª ed. Cengage Learning, 2017

QUESTÕES

- 1) Discuta as diferenças entre os modos de transportes e cite pelo menos um tipo de operação claramente associada a cada modal.
- 2) Cite e desenvolva uma aplicação de um modelo de roteirização tratados pelo Ballou na Parte III Estratégias de Transportes
- 3) Quais os itens principais de uma planilha de custos de motorcicleta para uso em uma operação de e commerce? O custo fixo da operação deve ser custado pelo contratante (I food, Happy, etc) Discuta .
- 4) Considere uma rede de 5 farmácias em uma cidade cujo diferencial é o delivery. Considerando que ela mantém um estoque centralizado e que a taxa de chegada de pedidos é de 5 por hora. Quantos motoboys ela deve manter para atender esta demanda? Cada motoboy gasta em média 30 minutos de entre ida, entrega e retorno a base.
- 5) Se você fosse um administrador de frota rodoviária qual o indicador que utilizaria para avaliar o desempenho dela.
- 6) Voce considera que a tecnologia Platoon é importante para as operações de transporte rodoviário? No Brasil quando a mesma será possível?