ATIVIDADE 6 MODELAGEM DE SIMULAÇÃO E DINÂMICA

Nome: Alex Hideki Horie Ra124337

1. Os valores dos indicadores apresentados na tabela inicial

R) Pré-expertfit. Entrada output: 786

Atendimento: input e output: 782

Pós-expertfit.

Entrada output: 650

Atendimento output:

Input:649

Output:648

1. Compare os valores apresentados com o seu modelo

R) antes do expertfit; o erro máximo encontrado são 4% por conta de ter 786 carros saídos até o atendimento sendo que 4 carros não chegaram no atendimento, com isso o erro absoluto terá (786-782)/100.

Por outro lado pós expertfit contém o mínimo de erro máximo e absoluto chegando em 1 ou 2 porcentos de erro.