

Incertezas de Duração (Simulado)

Junto com sua equipe, você aplicou a estimativa de três pontos em um caminho crítico constituído por duas atividades. As seguintes incertezas de duração são todas calculadas assumindo um intervalo de confiança ± 3 sigma:

- Incerteza de duração da primeira atividade = 18 dias
- Incerteza de duração da segunda atividade = 24 dias.

Aplicando a fórmula PERT, qual é a incerteza de duração de todo o caminho?

Selecione uma alternativa

A 21 dias.

B 30 dias.

C Nenhuma declaração é possível baseada na informação fornecida.

D 42 dias.