

## Dias não úteis que podem afetar o planejamento

Digamos que sua organização esteja localizada em São Paulo e tenha uma semana de trabalho típica de dias úteis de 8 horas, de segunda a sexta-feira. O calendário base reflete esses dias e horários de trabalho, bem como os feriados da empresa, como 7 de setembro para o dia da independência e 25 de dezembro para o Natal.

Um gerente de projeto inicia um novo projeto que é executado a partir de 1º de setembro a 15 de setembro e requer uma semana de trabalho de segunda-sábado. Este projeto tem prazo legal, ou seja, é uma lei que deve ser atendida e a partir de 16 de setembro, a empresa que não estiver dentro da lei levará multas diárias.

O calendário padrão do MS Project mostra a semana de trabalho de segunda a sexta-feira, com 7 de setembro identificado como um feriado não relacionado ao trabalho.

D	S	T	Q	Q	S	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15				

Selecione uma alternativa

- A** Utilizar o calendário base para executar o projeto.
- B** O gerente de projeto deve executar o projeto em um período que não haja feriado.
- C** Deve ser configurado um novo calendário para o projeto de segunda-sábado.
- D** Negociar mais prazo, visto que a empresa possui um calendário base de segunda a sexta-feira.