

Exercício: *floats* no L^AT_EX

Aqui vai seu nome

21 de outubro de 2019

1 Representação estratégica de um jogo

A Figura 1 mostra a representação estratégica de um jogo do tipo dilema dos prisioneiros. A figura foi criada com um ambiente *tabular*, mas se assemelha mais a um figura do que a uma tabela. Note a capturação abaixo da figura, diferentemente do que recomenda a norma ABNT.

		Jogador 2	
		coopera	não coopera
Jogador 1	coopera	2, 2	0, 3
	não coopera	3, 0	1, 1

Figura 1: Representação estratégica do jogo dilema dos prisioneiros

2 Critérios de comparação de projetos alternativos

Tabela 1: Fluxos de caixa de três projetos alternativos

Ano	Projeto		
	A	B	C
0	-100	-100	-100
1	20	50	50
2	30	30	30
3	50	20	18
4	60	60	600

A Tabela 1 mostra os fluxos de caixa de três projetos alternativos. Os projetos A e B tem menores tempos de *payback*, porém, para qualquer taxa

de desconto positiva para a qual o valor do projeto A ou do projeto B seja positivo, o projeto C é o que tem maior valor presente líquido, conforme ilustra a Figura 2.

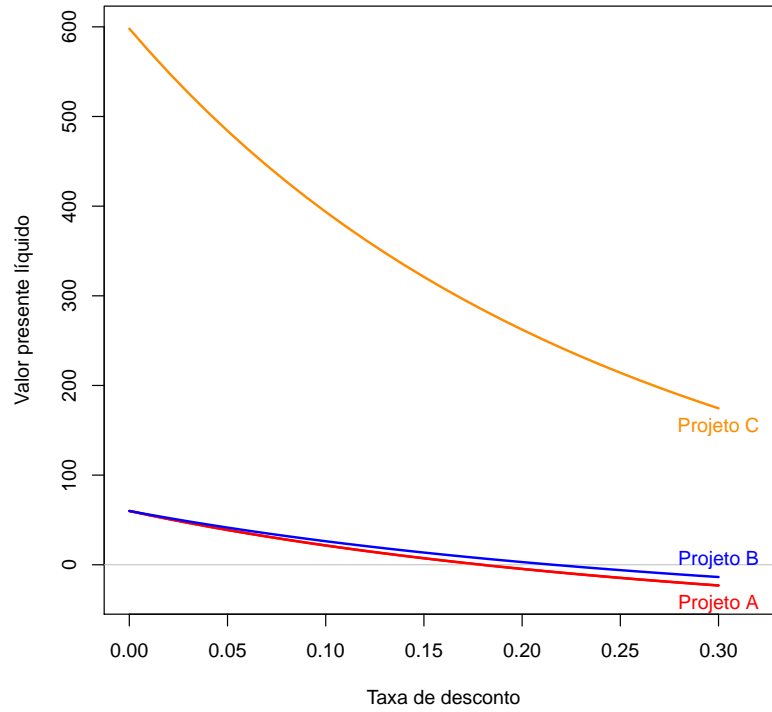


Figura 2: Valores presentes líquidos dos projeto A, B e C da Tabela 1 para diferentes taxas de desconto.