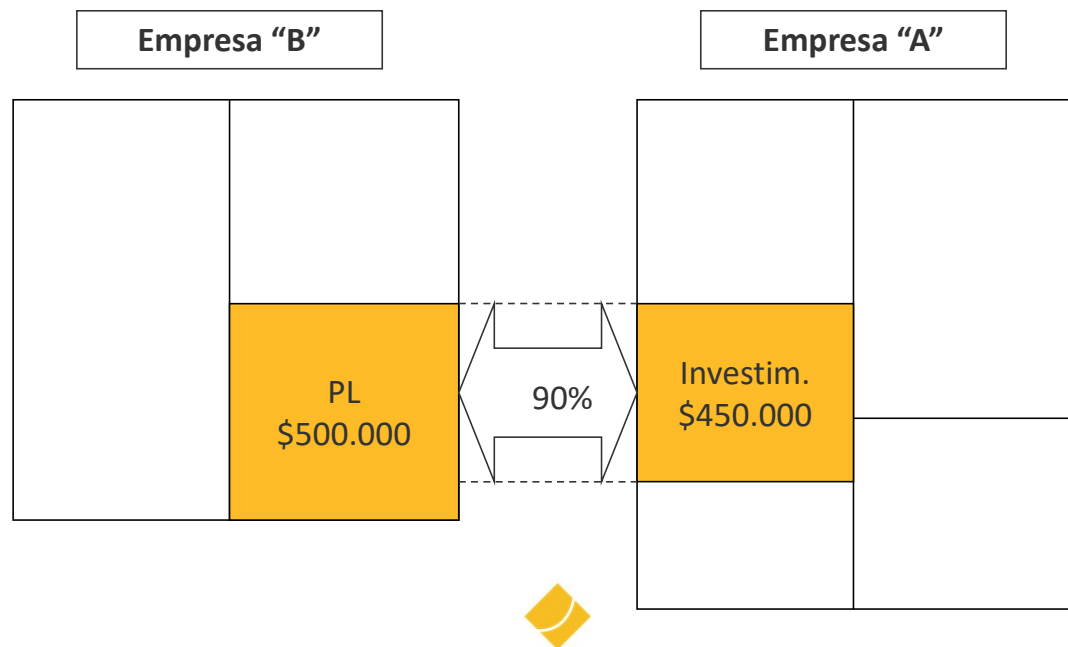


# Método da Equivalência Patrimonial (MEP)

## Exemplo

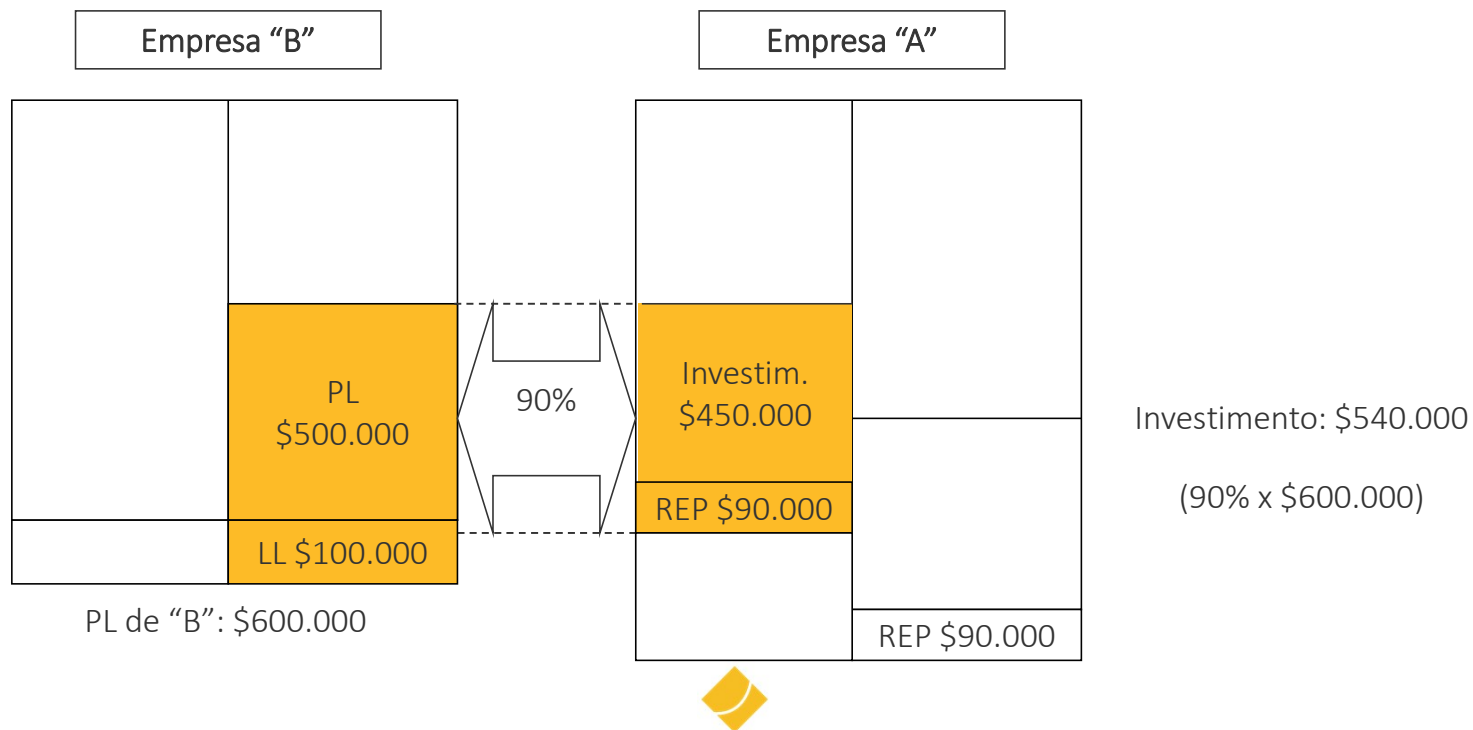
- Empresa “A” tem participação de 90% na empresa “B”, cujo PL é de \$500.000
- Investimento avaliado pelo MEP em “A” deve ser equivalente ao PL de “B” proporcional ao percentual de participação ( $\$500.000 \times 90\% = \$450.000$ )



# Método da Equivalência Patrimonial (MEP)

## Exemplo

- Empresa "B" teve \$100.000 de lucro e PL da empresa passou de \$500.000 para \$600.000
- Investimento avaliado por MEP em "A" deve ser aumentado em \$90.000 (90% x \$100.000) para que o valor seja equivalente ao PL de "B"



# Método da Equivalência Patrimonial (MEP)

## Exemplo

Destinação do lucro do Exercício:

- Empresa "B" teve \$100.000 de lucro e decidiu distribuir 70% sob a forma de dividendos.

