

SUBCOMISSÃO PERMANENTE PARA TRATAR DO SISTEMA NACIONAL DE EDUCAÇÃO (CE/SUBSNE25)

15/07/2025

Financiamento da educação pelo SNE e processo decisório federativo

**É chegada a hora do Brasil priorizar a educação
de sua população**

*Nelson Cardoso Amaral
Professor da UFG e Presidente da Fineduca*



A relação resultado do PISA e recursos financeiros aplicados por estudante

Recursos públicos aplicados em educação

como % do PIB

Lesoto

→ 8,0 %

Singapura

→ 2,8 %

Coréia do Sul

→ 4,7 %

Brasil

→ 6,0 %

Pergunta:

Qual país tem melhores condições para ofertar uma educação em que os **insumos** são adequados para a existência de uma educação com qualidade?



UFG

 **fineduca**

Associação Nacional de Pesquisa em Financiamento da Educação - FINEDEUCA

Fonte: Dados elaborados a partir de World Development Indicators: <https://databank.worldbank.org/source/world-development-indicators>

Insumos estabelecidos na Constituição de 1988, na LDB, em Resoluções do CNE e em estudos que consideram a realidade brasileira

- Número de dias letivos por semana
- Jornada diária de ensino (parcial, integral ou noturno)
- Tamanho das turmas (estudantes e docentes por turma)
- Formação, jornada, carreira e remuneração de professores
- Composição do quadro de dirigentes e de funcionários da escola (formação e remuneração)
- Adicional para professores das escolas rurais
- Manutenção das escolas, formação continuada, materiais didáticos e outros
- Encargos sociais

Recursos como % do PIB aplicados em educação

Lesoto → 8,0

Valor do PIB em US\$ - PPC

5.582.162.960

Número de estudantes matriculados

527.000

Valor aplicado por estudante em US\$ - PPC

847,39

Pontuação no PISA de 2018

-

Singapura → 2,8

535.039.344.470

712.949

21.012,87

556

Coréia do Sul → 4,7

2.289.000.000.000

10.897.334

9.872,41

520

Brasil → 6,0

3.018.705.988.835

57.179.516

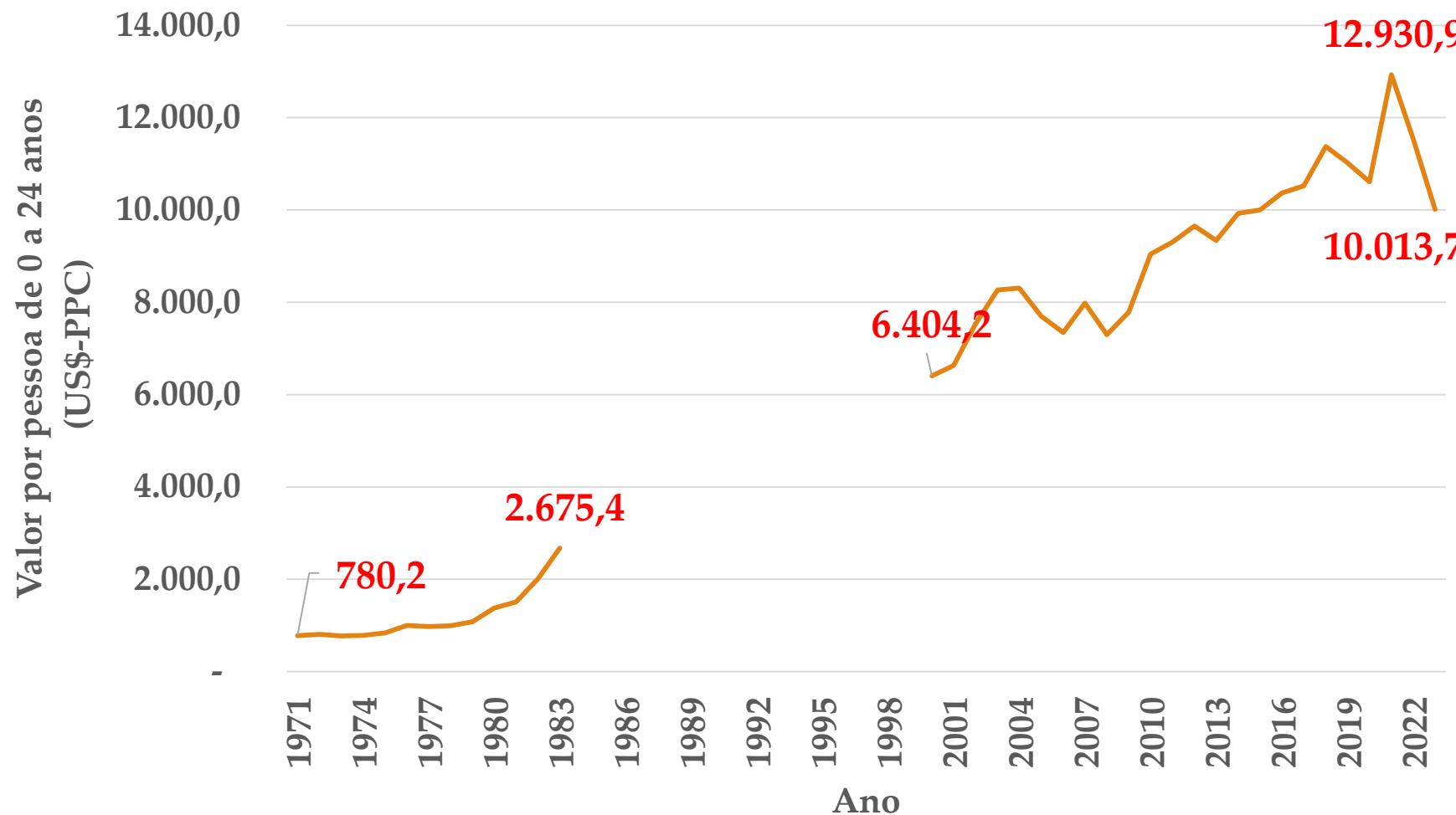
3.167,61

400



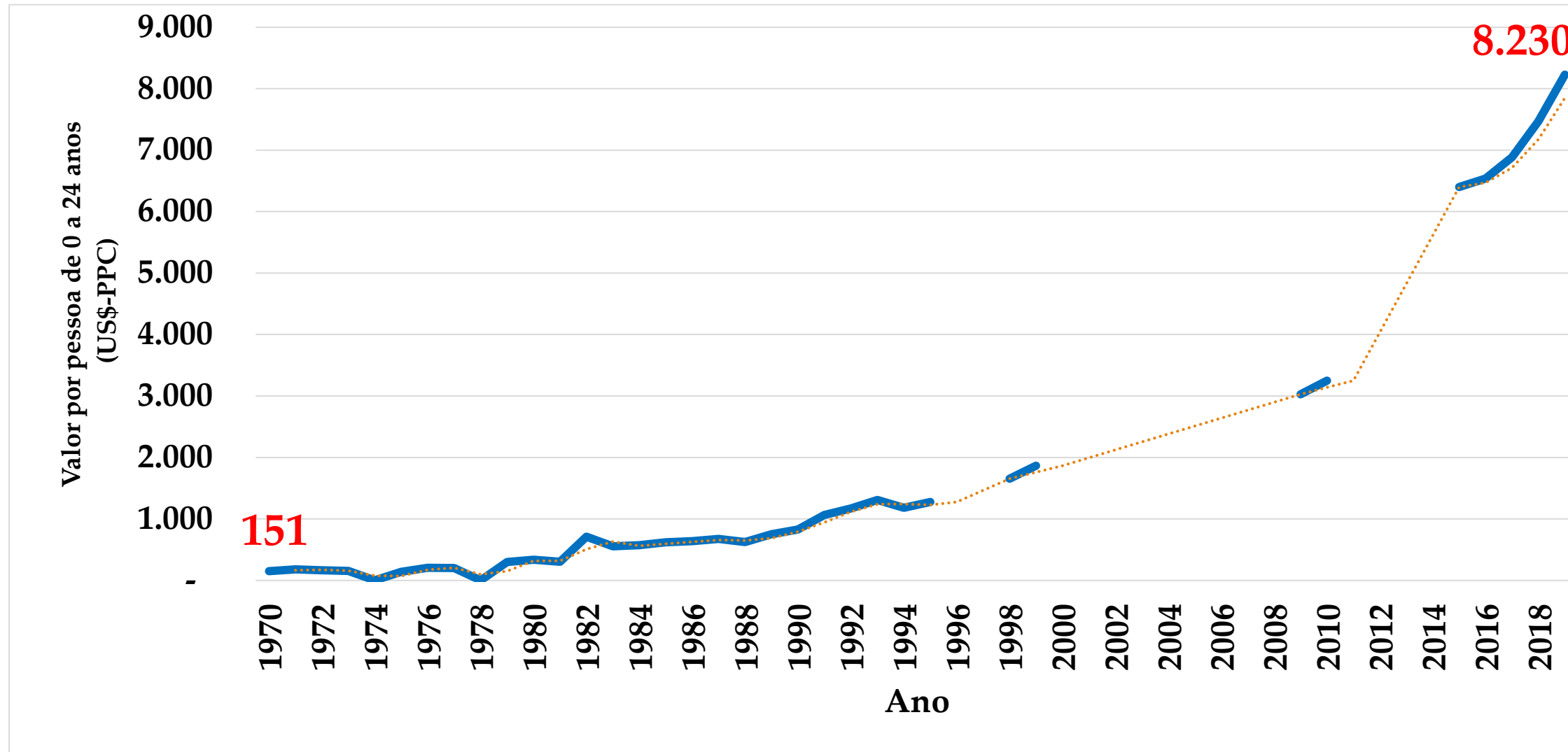
O que Singapura e Coréia do Sul fizeram?

Singapura: valor aplicado em educação por pessoa de 0 a 24 anos (53 anos)



Fonte: Dados elaborados a partir de World Development Indicators: <https://databank.worldbank.org/source/world-development-indicators>

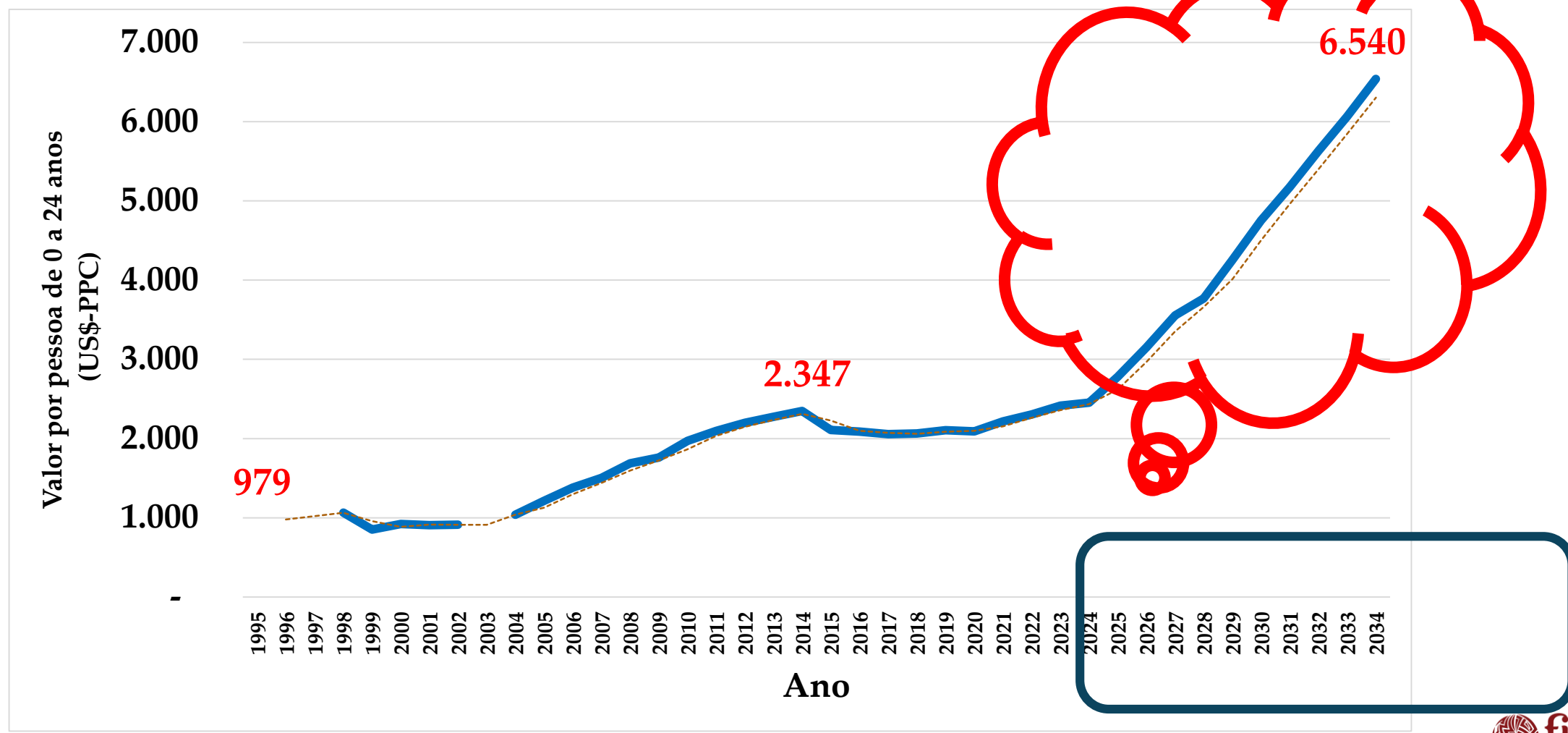
Coréia do Sul: valor aplicado em educação por pessoa de 0 a 24 anos (48 anos)



Fonte: Dados elaborados a partir de World Development Indicators: <https://databank.worldbank.org/source/world-development-indicators>

Brasil: valor aplicado em educação por pessoa de 0 a 24 anos

(39 anos)



O Brasil tem riqueza para isto!

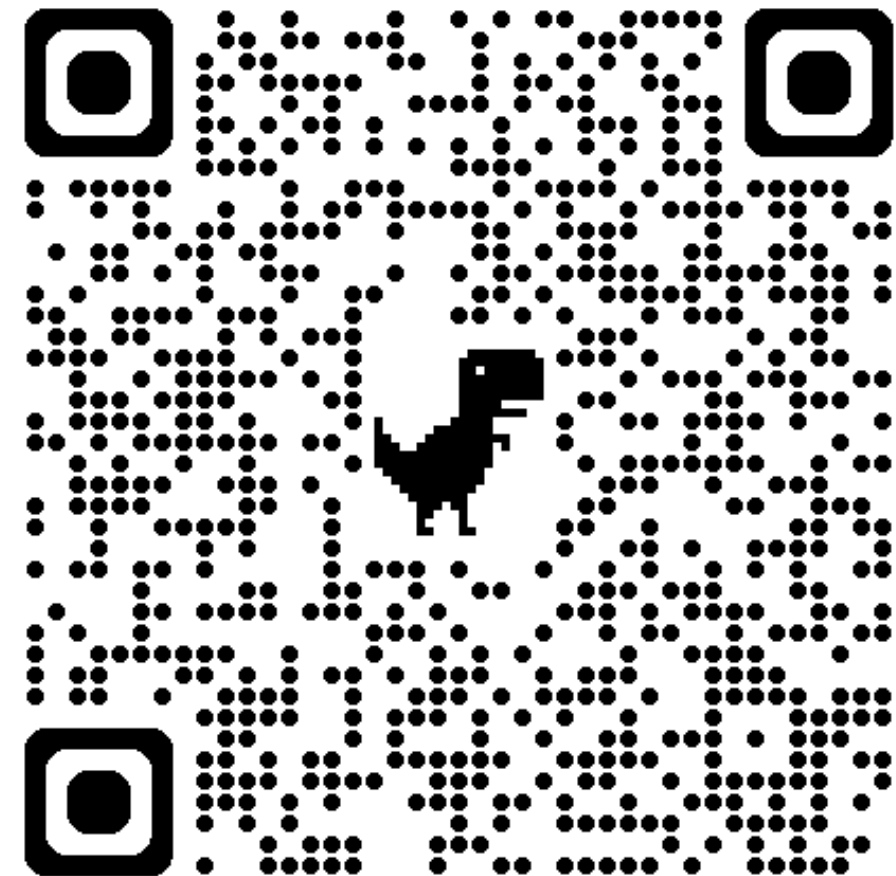


Setores da Riqueza Brasileira	Recursos financeiros associados aos Setores da Riqueza Brasileira
Riqueza natural brasileira	Recursos financeiros associados às águas, Minerais, Petróleo e Gás
Dívida Ativa da União	Recursos financeiros recuperados do montantes das Dívidas Ativas
Renúncias Tributárias	Recursos financeiros advindos da diminuição das renúncias tributárias
Carga Tributária Total	Recursos financeiros obtidos da correção da Carga Tributária de REGRESSIVA para PROGRESSIVA
Dívida Pública	Recursos financeiros advindos do refinanciamento de parte da dívida pública , com alongamento dos prazos para seu pagamento
Vinculação Constitucional	Recursos financeiros obtidos pela aumento de 18% para 25% dos impostos líquidos da União
Setor Privado Educacional	Recursos financeiros obtidos pela diminuição dos recursos públicos que se dirigem ao setor privado educacional

Os impactos do financiamento da educação na política e na Economia

FONTE: Comunicados do Ipea N^c

**“Gastos com a Política Social:
alavanca para o crescimento com
distribuição de renda”**



Efeito Multiplicador do crescimento de 1% nos recursos da Educação e o valor do PIB

Educação

1,85

Efeito Multiplicador do crescimento de 1% nos recursos da Educação, sobre a renda das famílias

Educação

1,67

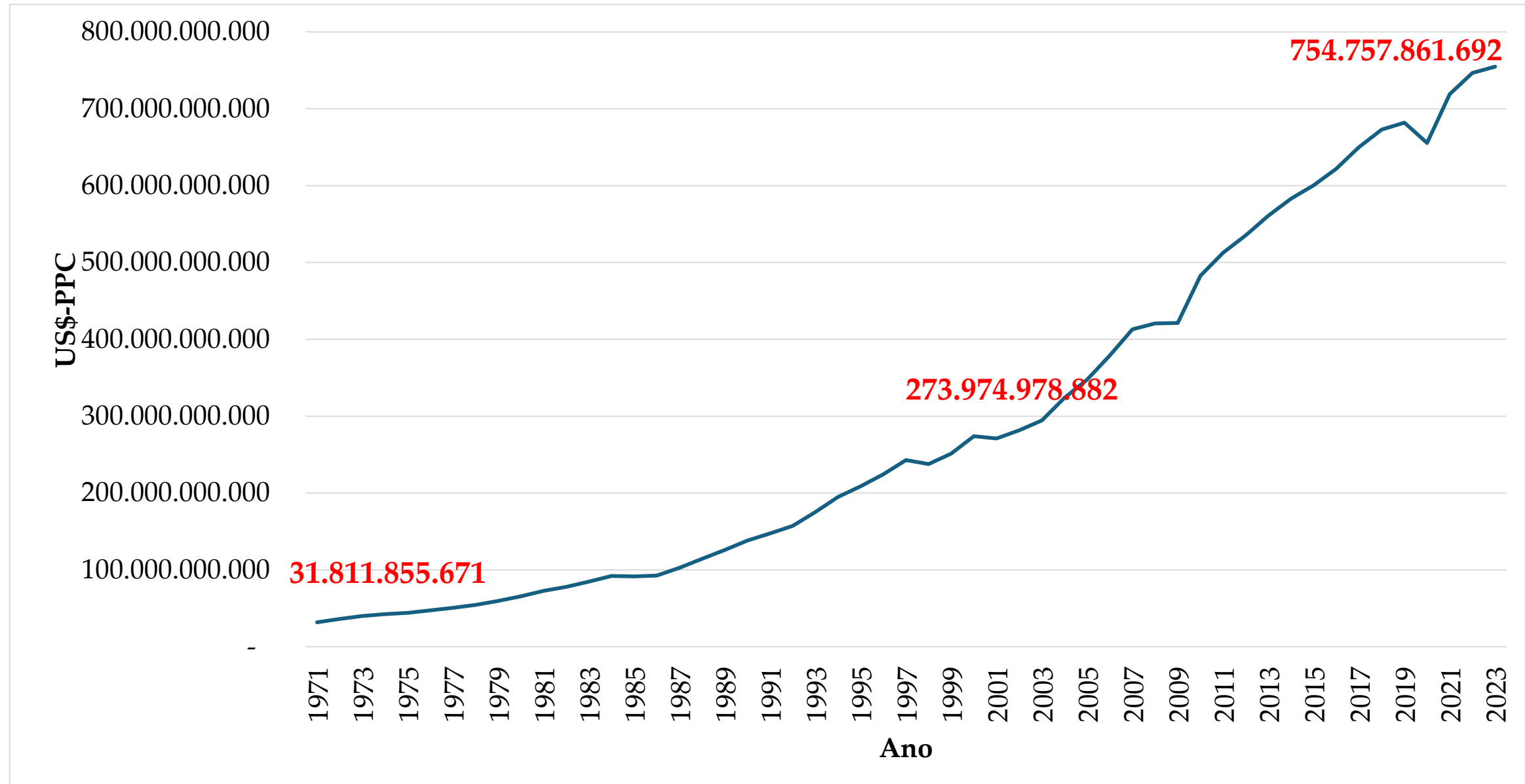
Índice de Gini: efeito do aumento dos recursos aplicados em educação em 1%

Educação

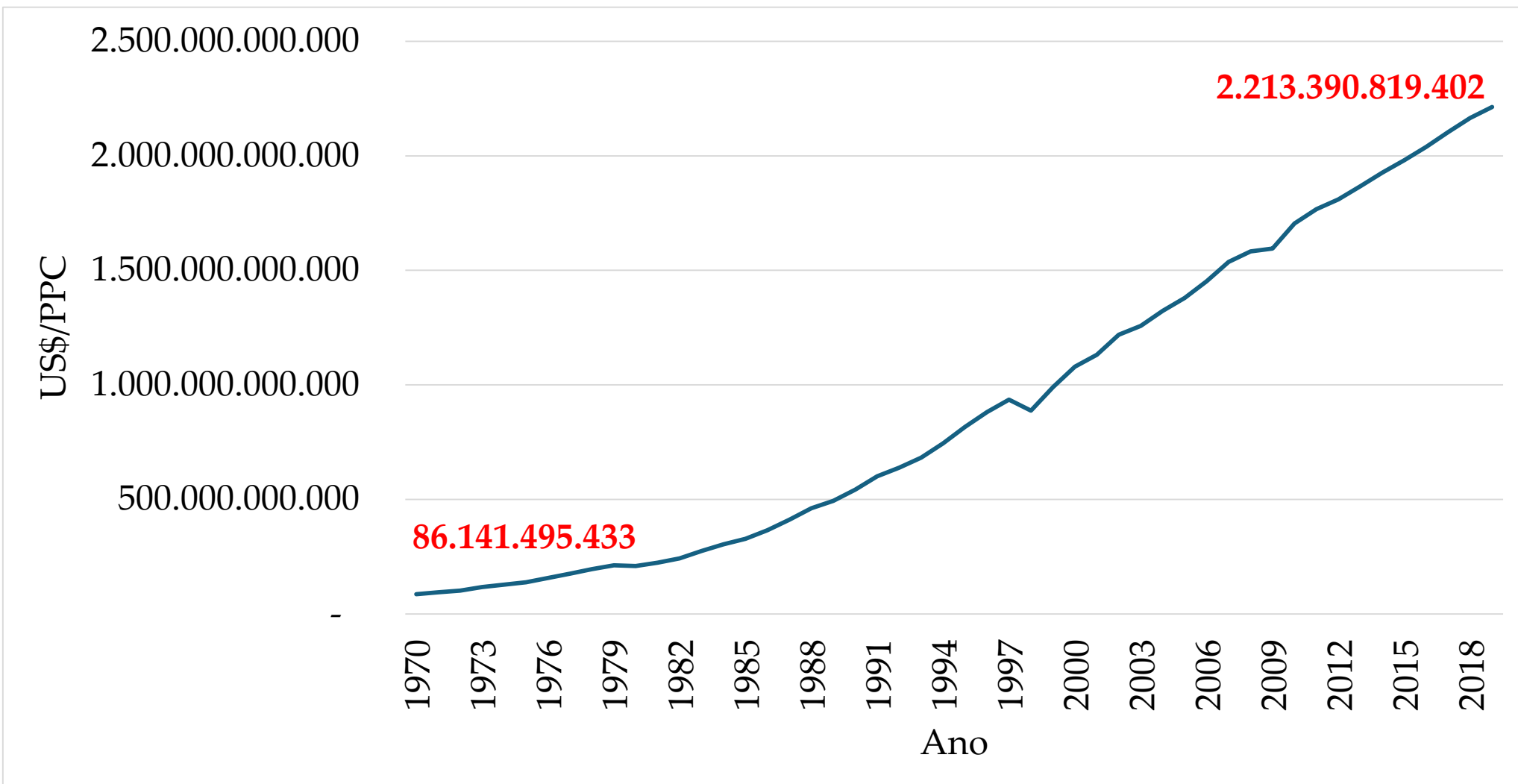
-1,1%

FONTE: Tabelas 1 e 2 – Multiplicadores Decorrentes de um aumento de 1% do PIB segundo tipo de Gasto
Tabela 3 - Índice de Gini entre tipos de famílias após as simulações e variação percentual em relação ao índice observado ($G_0 = 0.3805$)

Singapura: evolução do PIB



Coréia do Sul: evolução do PIB



Portanto, é chegada a hora do Brasil priorizar a educação de sua população e nós, a atual geração, seremos responsabilizados pelas gerações futuras se não iniciarmos esse processo **AGORA!**

OBRIGADO!