



# Reúso de Água na Agricultura

Democratizando  
Ciência e Conhecimento

Vol. I



[www.salomao.com.br](http://www.salomao.com.br)



[www.youtube.com/SalomaodeSousaMedeiros](https://www.youtube.com/SalomaodeSousaMedeiros)



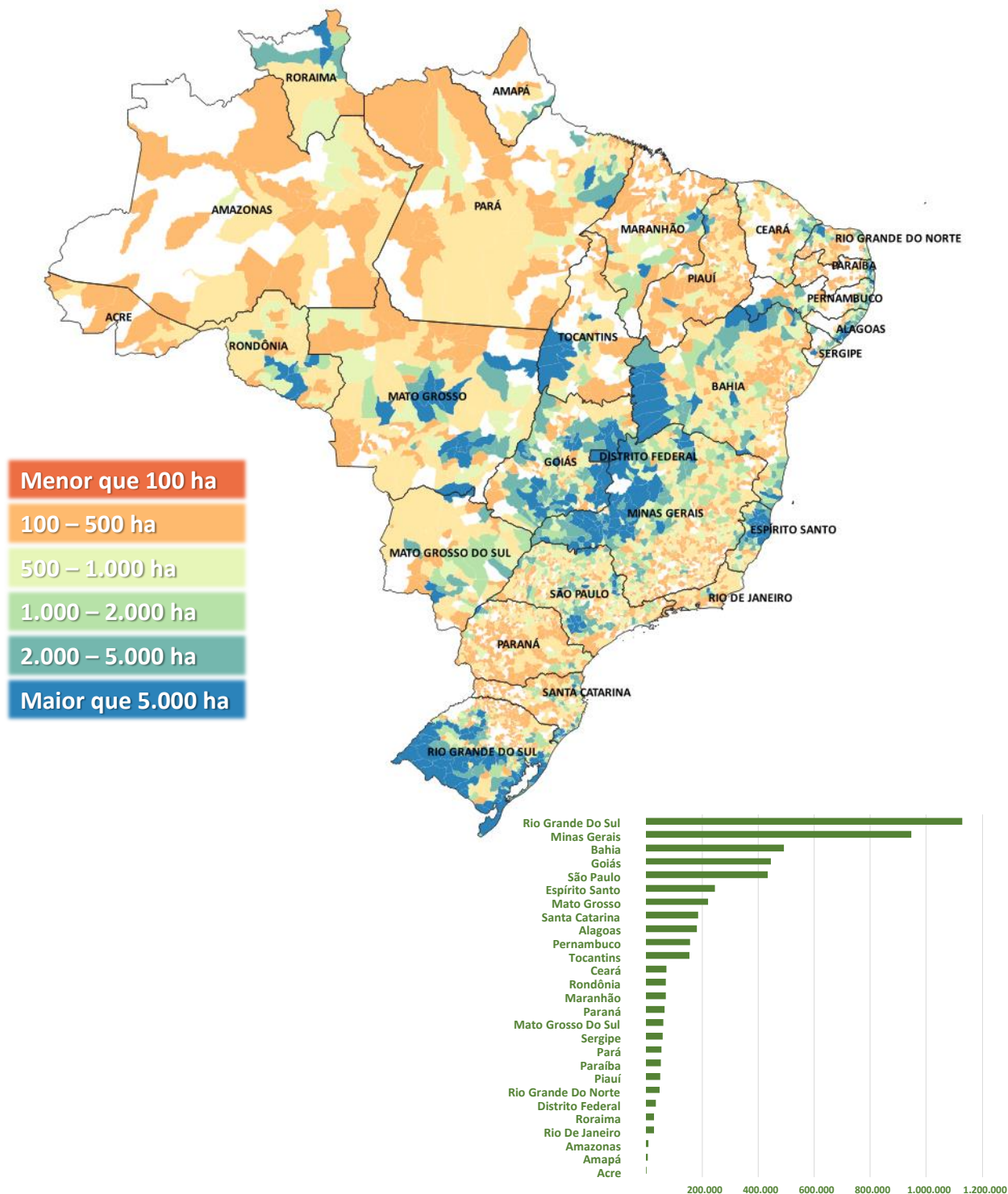
@salomao\_medeiros

*SM*  
Salomão Medeiros

Descubra o potencial de  
reúso de água na agricultura!



# Você Sabia? Que a área irrigada no Brasil alcançou a marca de 5,29 milhões de hectares.



Fonte: ANA, 2019



**Desafio I - Quanto dessa área poderia ser irrigada com água residuária tratada?**

# Área irrigada por Estado

Estados	Regiões	Área Irrigada (ha)
Distrito Federal	Centro-Oeste	33.358
Mato Grosso do Sul	Centro-Oeste	60.142
Mato Grosso	Centro-Oeste	220.408
Goiás	Centro-Oeste	445.261
Rio Grande do Norte	Nordeste	47.017
Piauí	Nordeste	50.593
Paraíba	Nordeste	52.591
Sergipe	Nordeste	58.072
Maranhão	Nordeste	69.889
Ceará	Nordeste	71.810
Pernambuco	Nordeste	155.858
Alagoas	Nordeste	180.016
Bahia	Nordeste	491.948
Acre	Norte	1.339
Amapá	Norte	5.357
Amazonas	Norte	7.106
Roraima	Norte	27.009
Pará	Norte	54.850
Rondônia	Norte	70.838
Tocantins	Norte	155.404
Rio de Janeiro	Sudeste	26.851
Espírito Santo	Sudeste	246.152
São Paulo	Sudeste	433.267
Minas Gerais	Sudeste	946.727
Paraná	Sul	66.418
Santa Catarina	Sul	184.506
Rio Grande do Sul	Sul	1.128.687
<b>Brasil</b>		<b>5.291.476</b>

Fonte: ANA, 2019



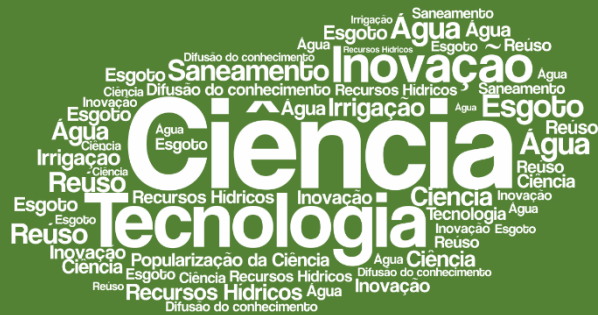


# Descubra o potencial de reúso de água na agricultura!

Você sabe a resposta do Desafio I ?

Essa pergunta iremos responder durante este mega evento...





Ajude a popularizar a ciência compartilhando o nosso conteúdo.



Transforme o seu futuro.  
Invista em conhecimento!

[contato@salommao.com.br](mailto:contato@salommao.com.br)

*Salomão Medeiros*  
Salomão Medeiros