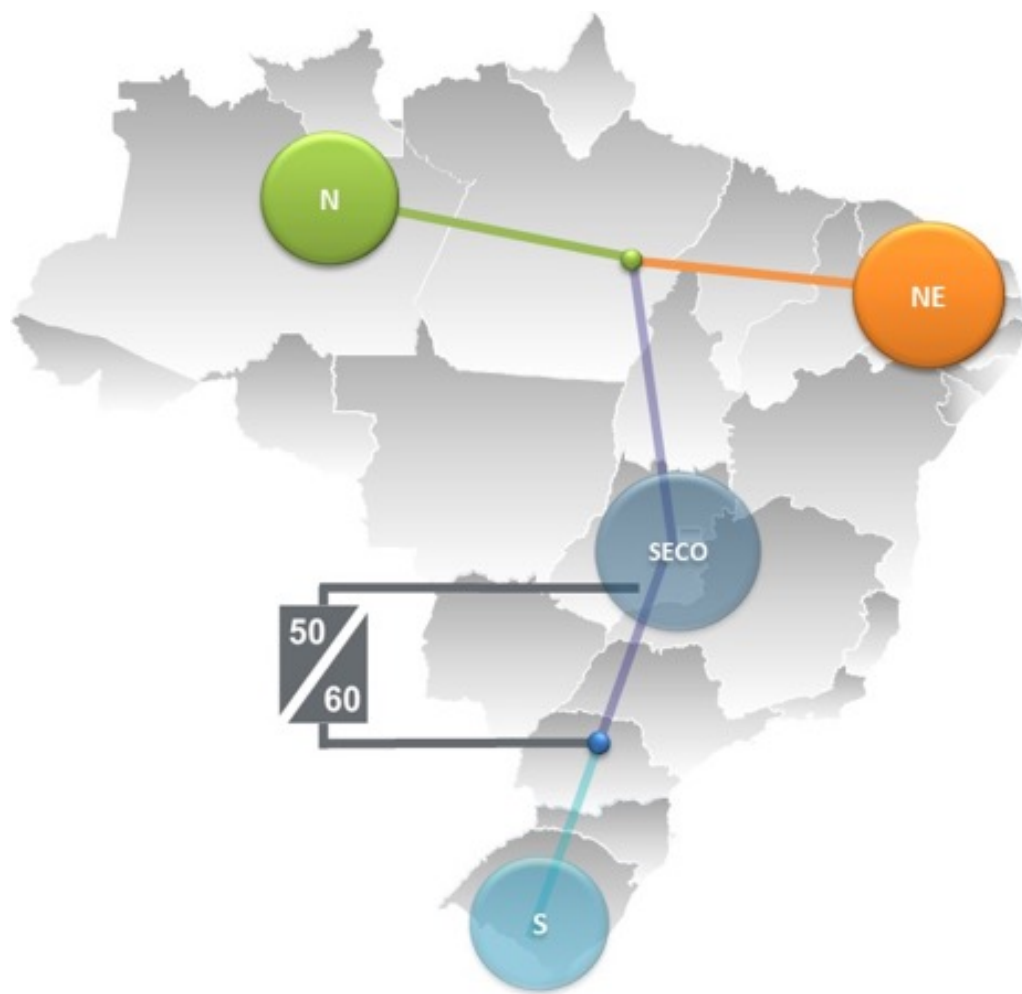


Avaliação das Condições de Atendimento Eletroenergético do Sistema Interligado Nacional - SIN

ENA (%MLT) – Junho – Novembro / 2022

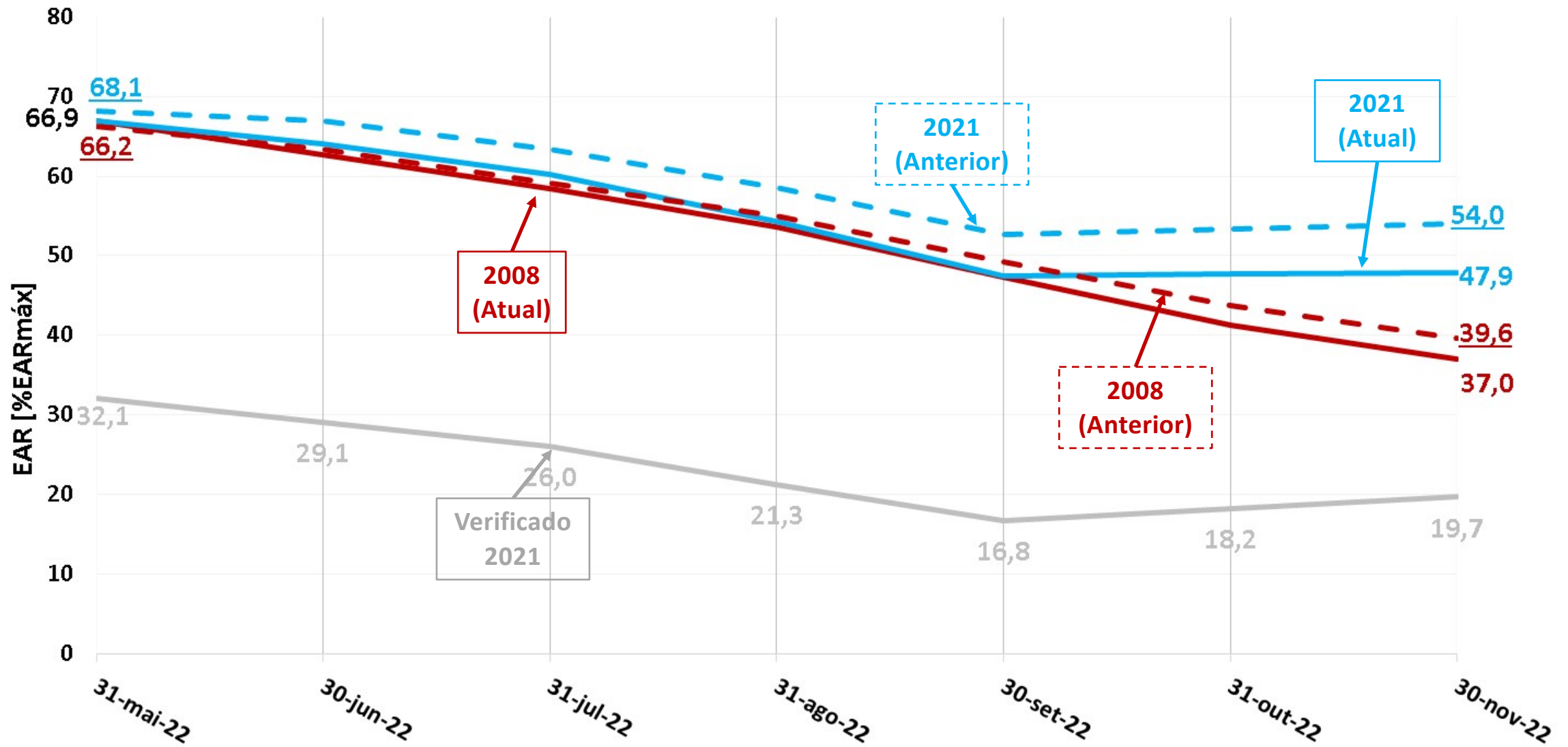


ENA (%MLT)					
		Avaliação de 04/05/2022		Avaliação de 01/06/2022	
		Pior	Melhor	Pior	Melhor
		Jun-Nov		Jun-Nov	
		2008	2021	2008	2021
Sudeste	70	90	65	84	
Sul	75	83	54	80	
Nordeste	62	72	57	66	
Norte	111	127	93	118	
SIN	75	90	65	85	

Nota: Cenários de vazões obtido com previsão de precipitação e precipitação verificada dos anos 2008 e 2021

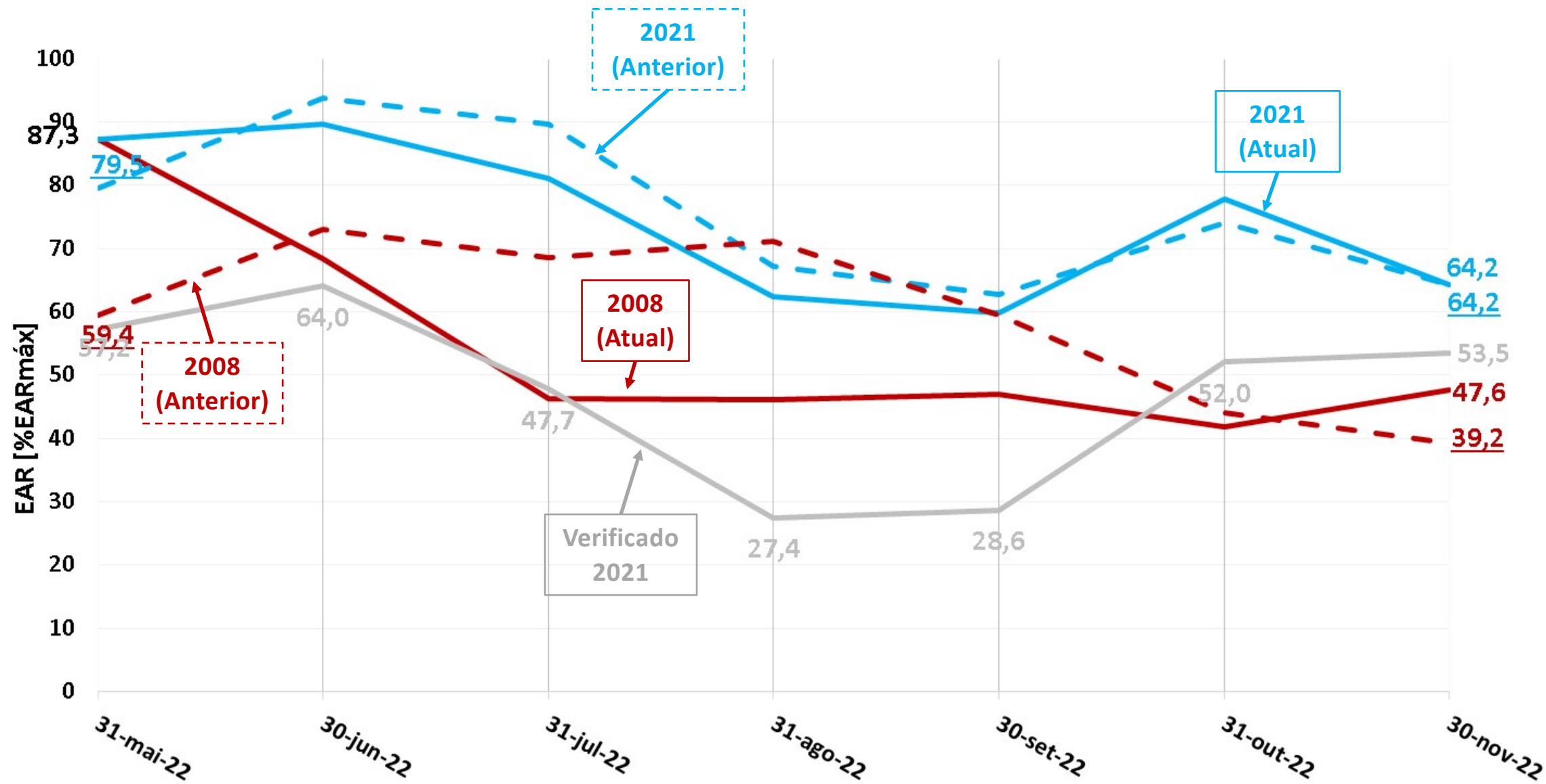
RESULTADOS SUDESTE

Simulação Junho/2022 a Novembro/2022



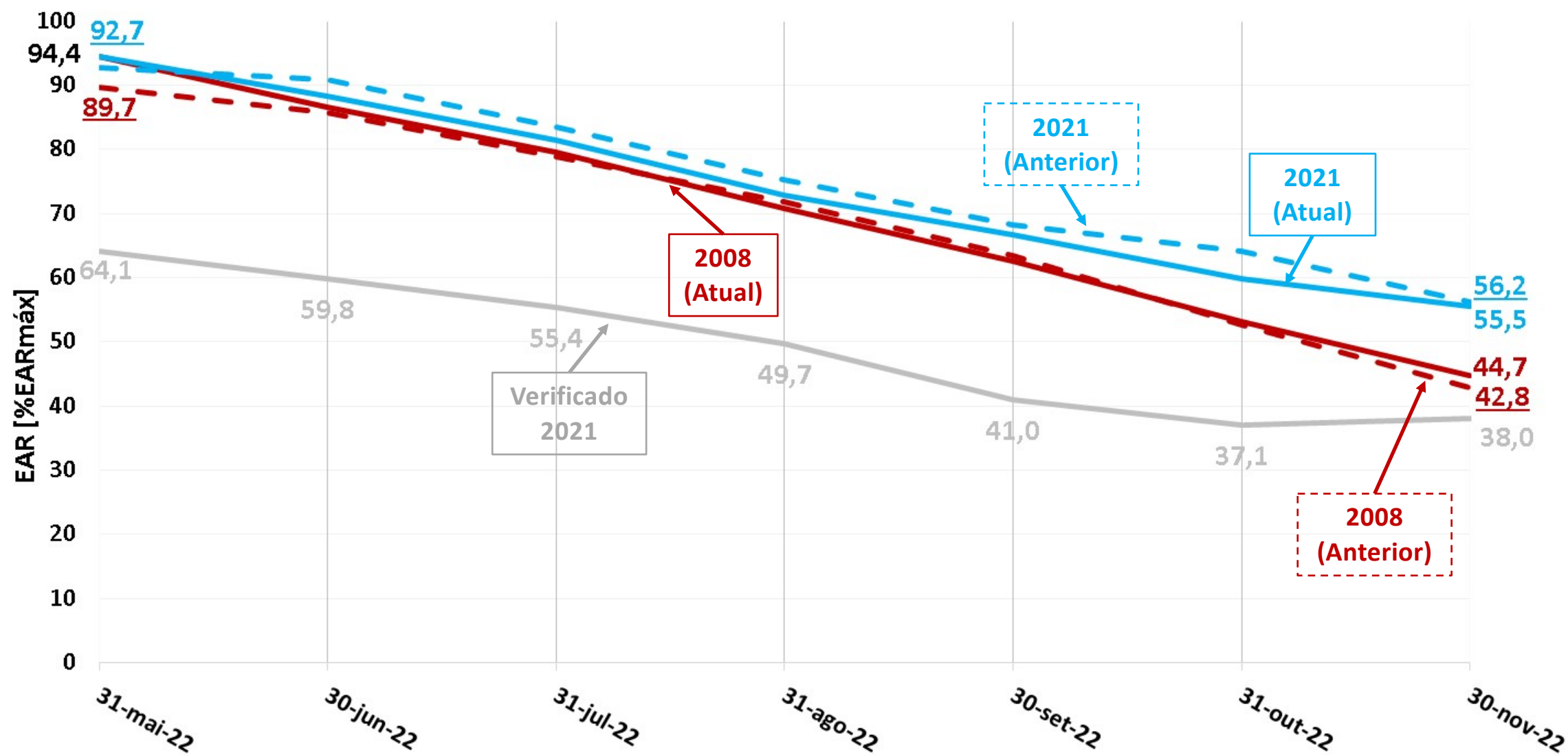
RESULTADOS SUL

Simulação Junho/2022 a Novembro/2022



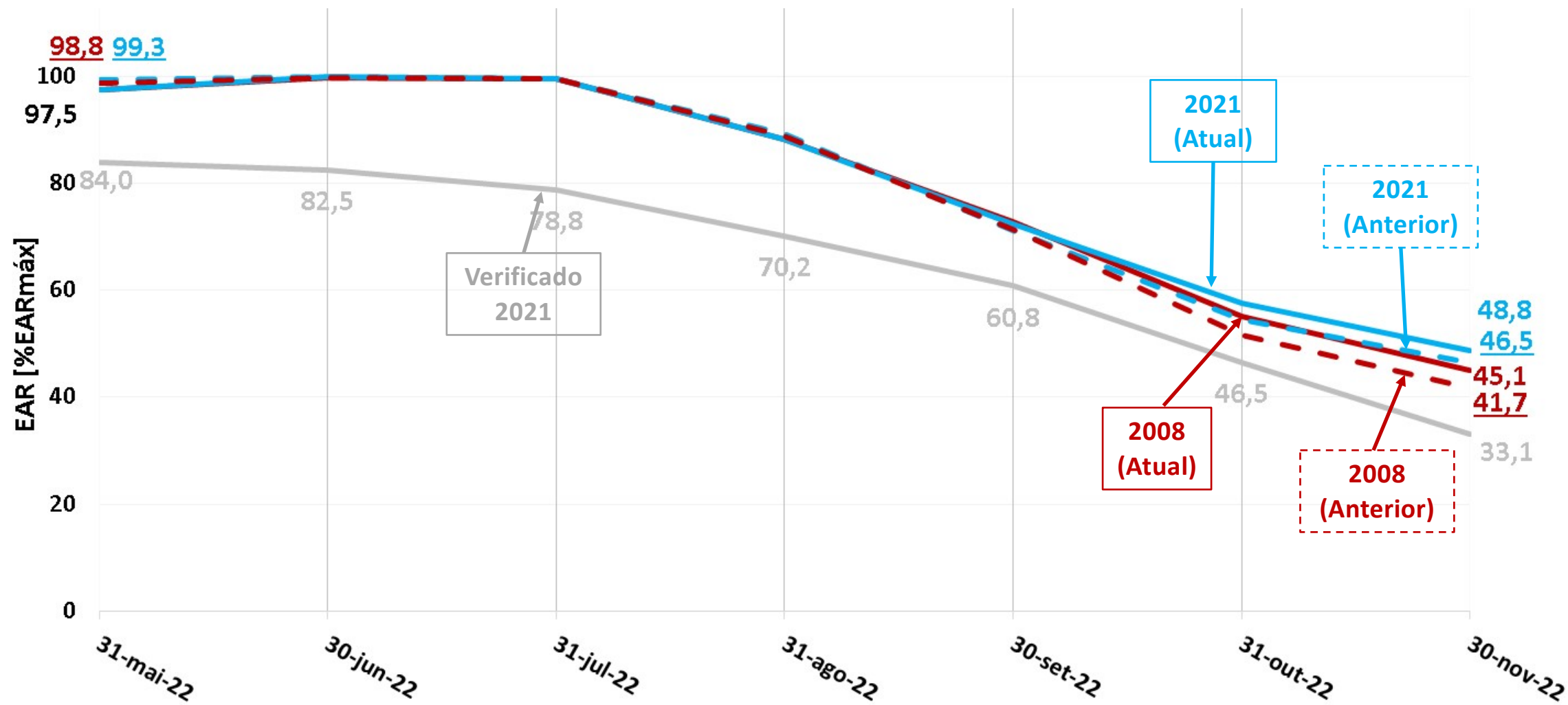
RESULTADOS NORDESTE

Simulação Junho/2022 a Novembro/2022



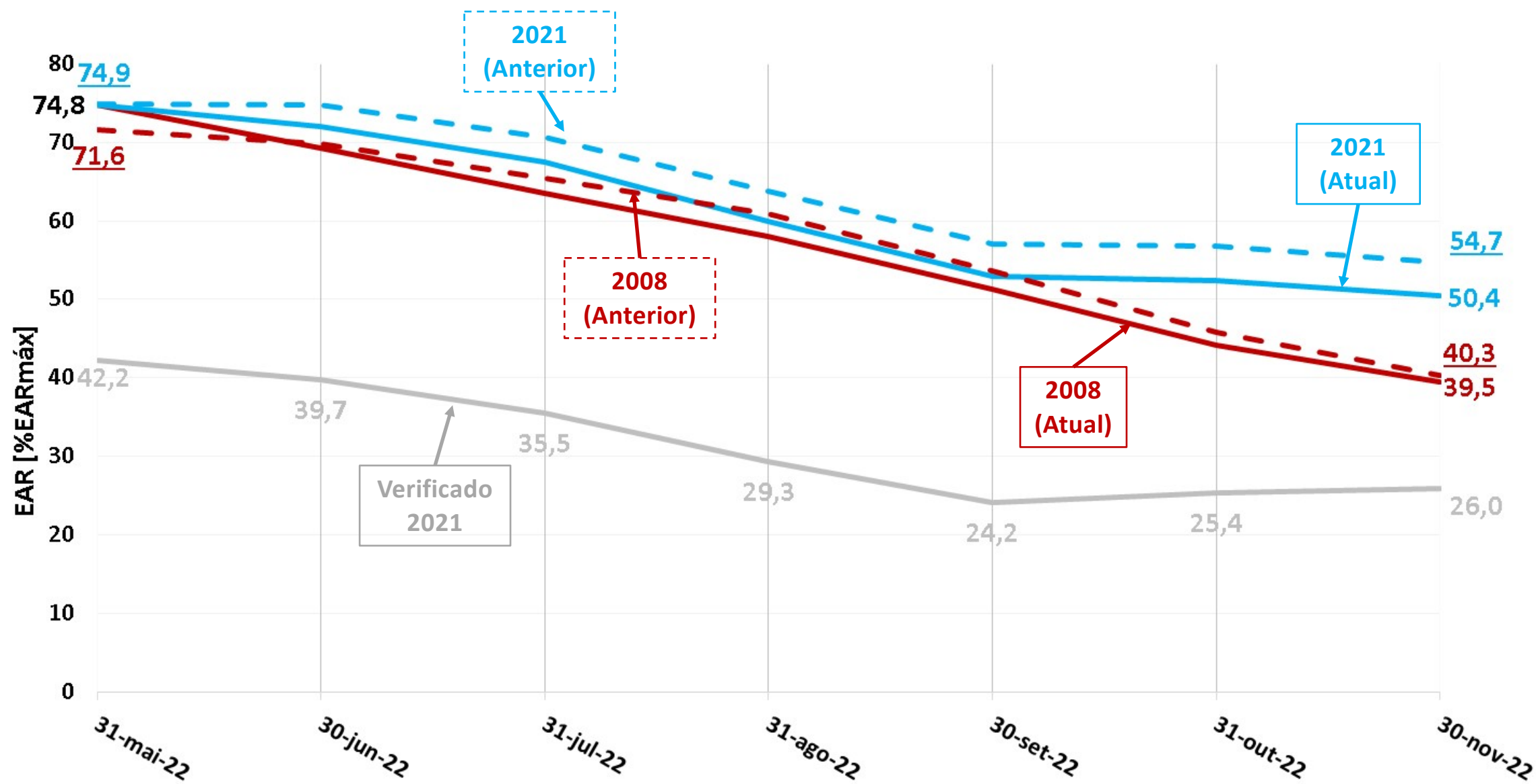
RESULTADOS NORTE

Simulação Junho/2022 a Novembro/2022

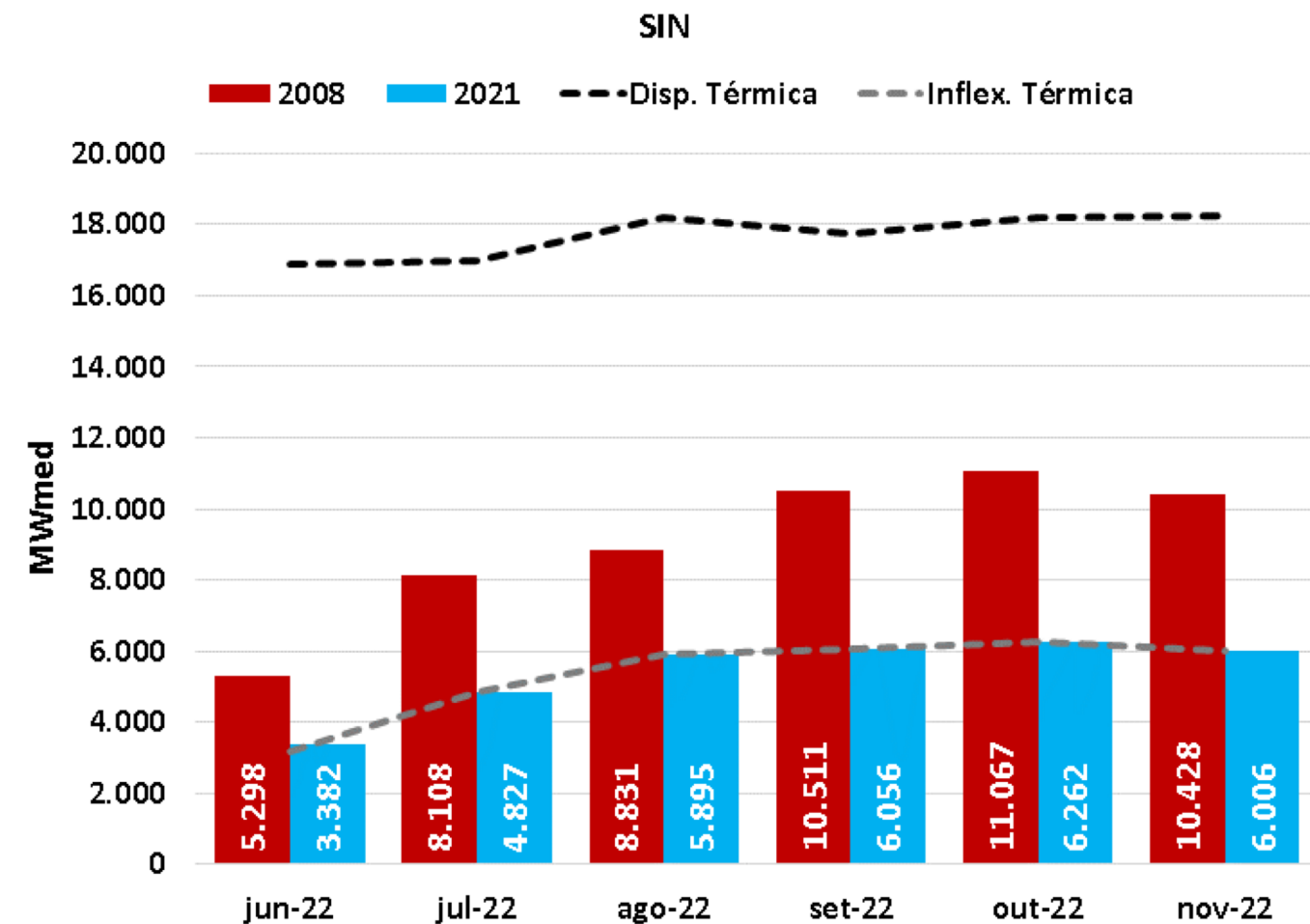
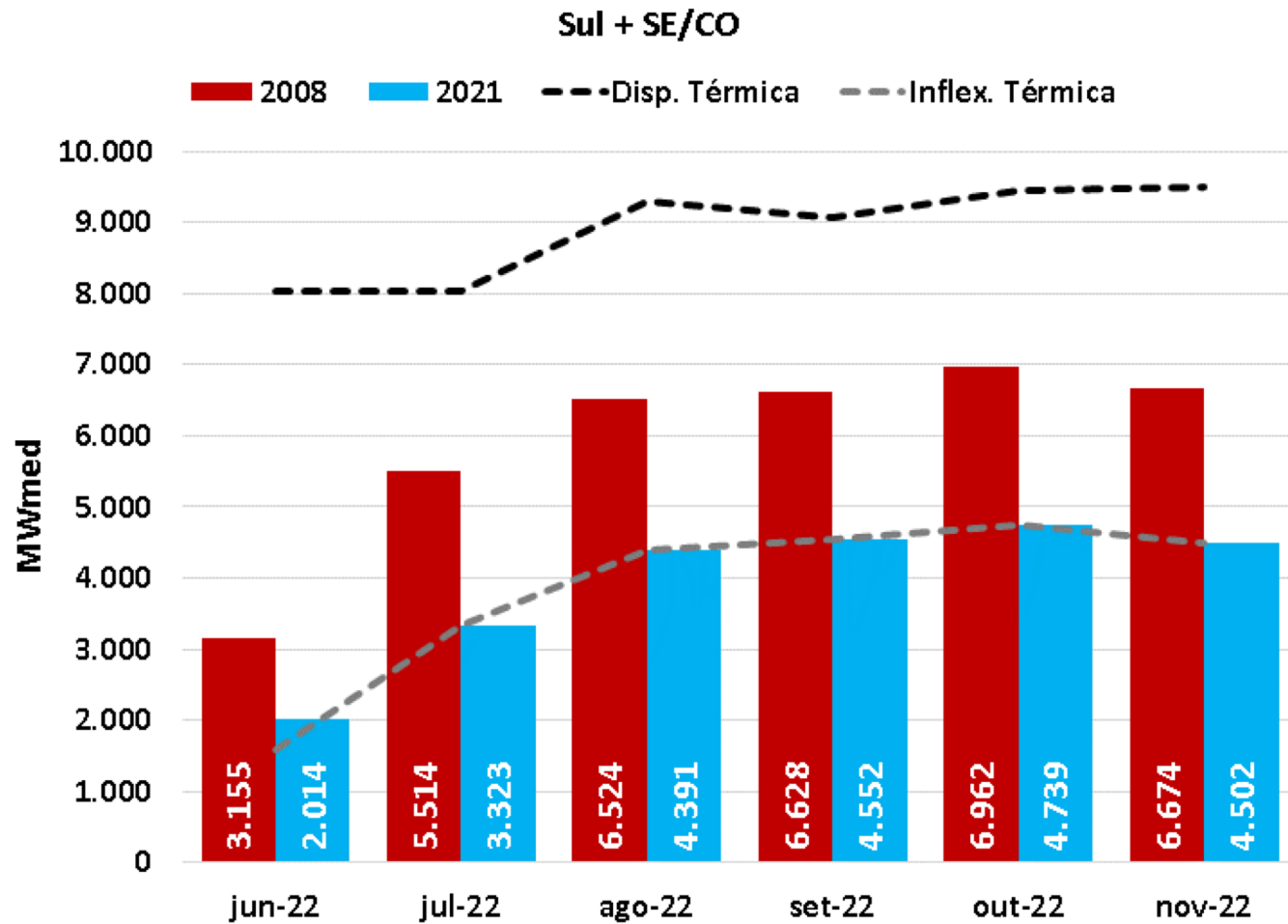


RESULTADOS SIN

Simulação Junho/2022 a Novembro/2022



RESULTADOS GERAÇÃO TÉRMICA - Simulação Junho/2022 a Novembro/2022



Térmica Marginal SIN	Jun/22	Jul/22	Ago/22	Set/22	Out/22	Nov/22
2021	Pampa Sul 55 R\$/MWh	Angra 1 31 R\$/MWh	Angra 2 20 R\$/MWh	Angra 1 31 R\$/MWh	Angra 1 31 R\$/MWh	Angra 1 31 R\$/MWh
2008	J. Lacerda C 229 R\$/MWh	N. Venécia 2 257 R\$/MWh	N. Venécia 2 257 R\$/MWh	N. Venécia 2 257 R\$/MWh	N. Venécia 2 257 R\$/MWh	N. Venécia 2 257 R\$/MWh