

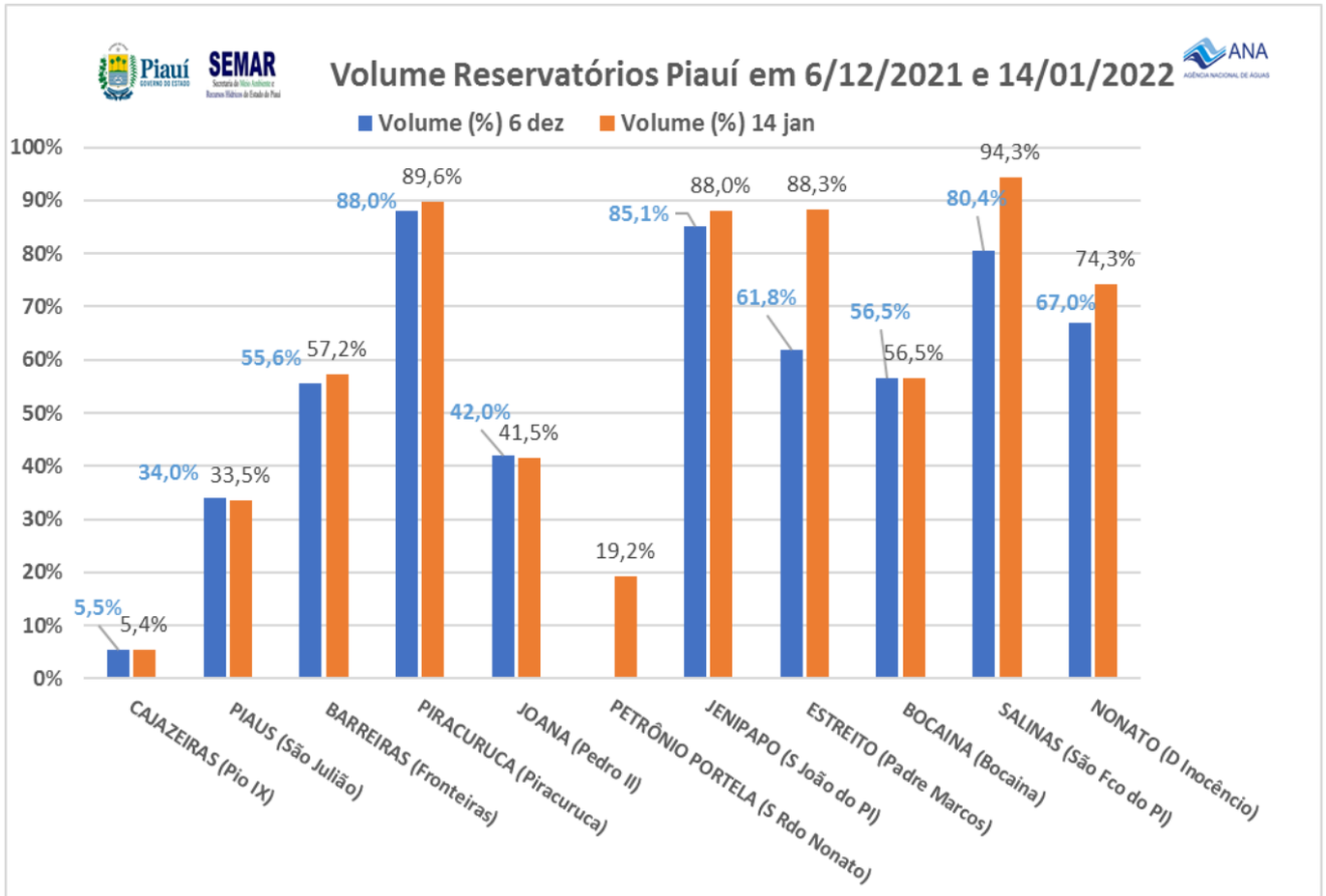
# BOLETIM HIDROMETEOROLÓGICO



## Sala de Situação

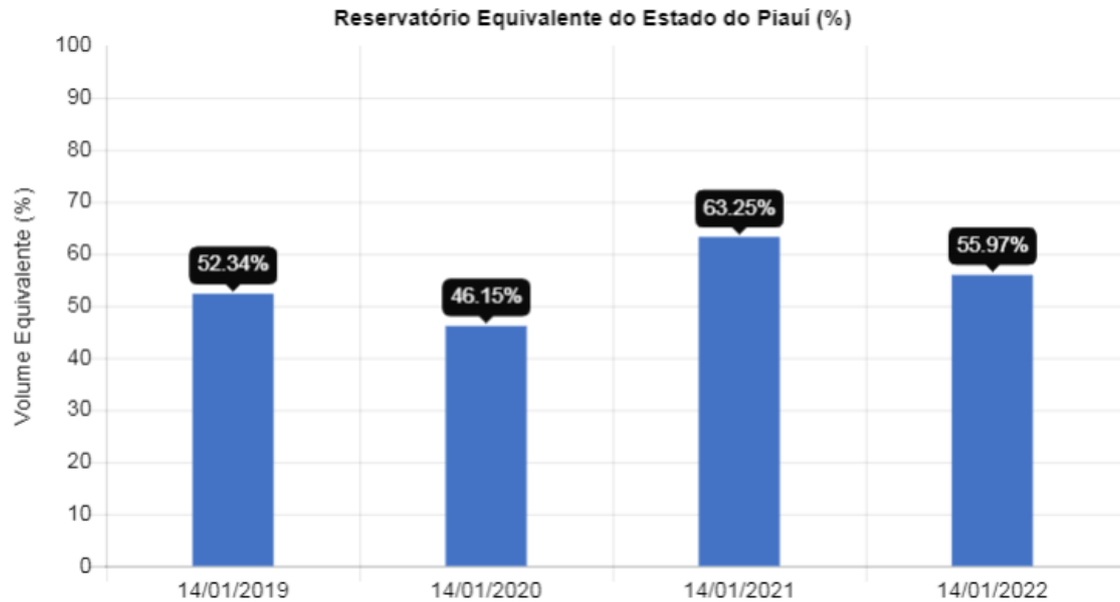
Teresina, 14 de janeiro de 2022

**PIAÚÍ – EVOLUÇÃO DO VOLUME DOS RESERVATÓRIOS ENTRE 06/12/2021 e 14/01/2022**



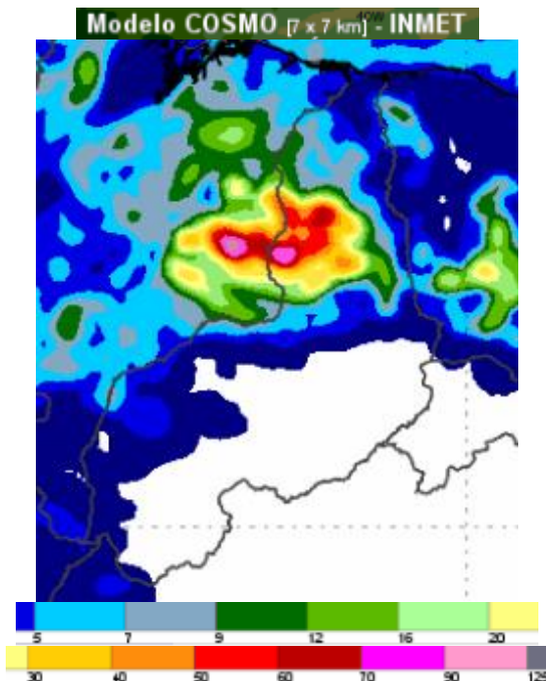
**Figura 1** - Volume dos reservatórios em 06/12/2021 e 14/01/2022  
Fonte: SEMAR-PI/ANA

## EVOLUÇÃO DO VOLUME DOS RESERVATÓRIOS DO PIAUÍ (2019-2022)



**Figura 2.** Evolução do volume dos reservatórios no Piauí em 14 de janeiro nos anos 2019, 2020, 2021 e 2022.  
Fonte: ANA

## PREVISÃO DE TEMPO



A Zona de Convergência Intertropical (ZCIT) e um Vórtice Ciclônico de Altos Níveis (VCAN) favorecem condições de chuvas pelos próximos três dias, no Piauí.

***ATENÇÃO:*** maiores acumulados de chuva no centro-norte e centro-oeste.

**Figura 3** – Previsão de tempo e alerta de atenção para o período de 14 a 15/01/2022.

### EVOLUÇÃO DA SECA ENTRE OUTUBRO/2021 E NOVEMBRO/2021

No Piauí, devido às anomalias positivas de chuvas, houve recuo da seca grave (S2) na faixa central do estado. Os impactos passam a ser apenas de longo prazo (L).

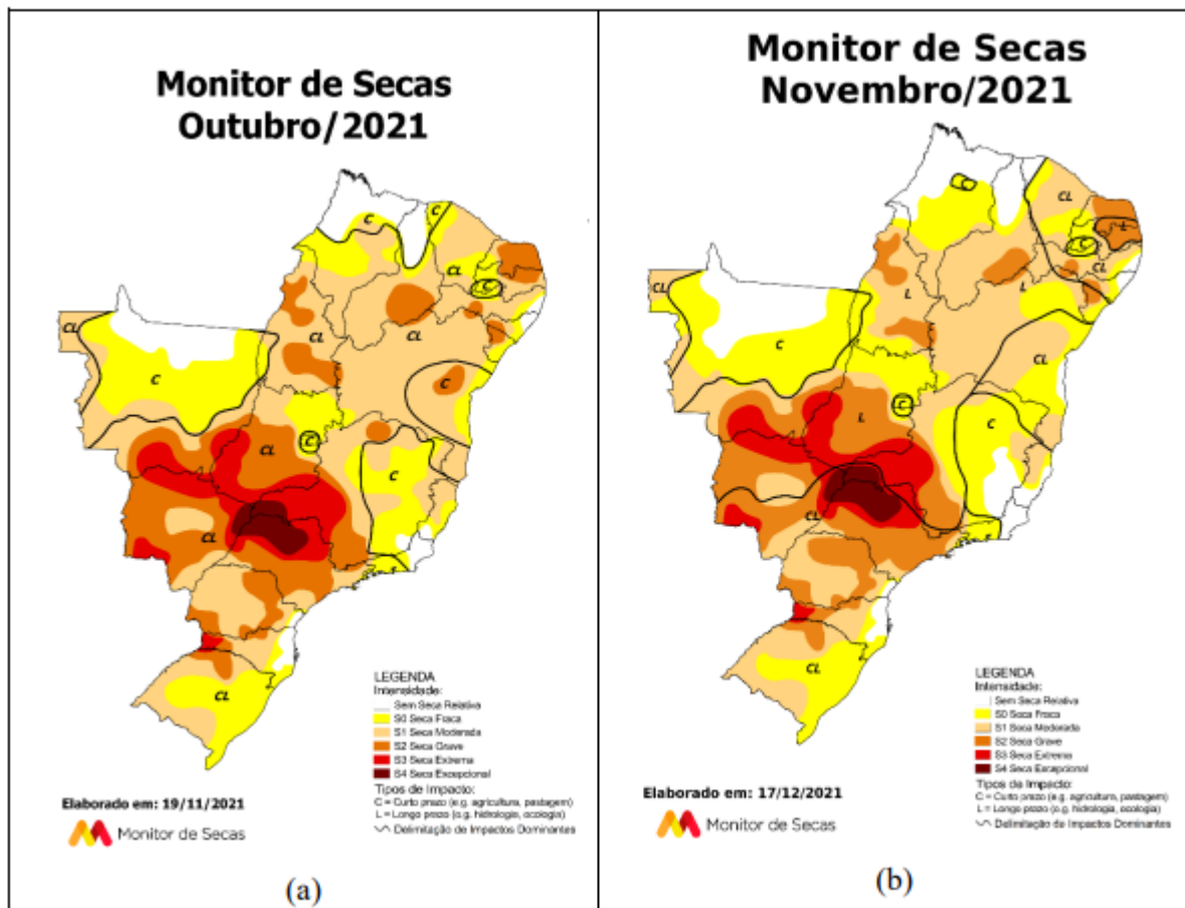


Figura 1 - Monitor de Secas: (a) Outubro/2021; (b) Novembro/2021.

Figura 3 – Evolução da seca de outubro/2021 a novembro/2021