

Boletim de Monitoramento Hidrológico Semanal - nº07/2025 **Período de análise: 09/10/2025 a 16/10/2025**

O Instituto Água e Terra (IAT), por meio do **Sistema de Informações Hidrológicas – SIH**, realiza o monitoramento contínuo dos níveis dos rios e da precipitação em todo o Estado, a partir da rede de estações pluviométricas e fluviométricas telemétricas.

Este boletim é elaborado com **periodicidade semanal**, reunindo informações atualizadas do monitoramento hidrológico no Paraná. O objetivo é fornecer uma visão consolidada da situação dos rios, destacando eventuais condições críticas e subsidiando a tomada de decisão pelos setores competentes.

Na última semana, o monitoramento hidrológico indicou **melhora significativa em relação à situação de situação de escassez hídrica nas regiões do Cinzas e Baixo Ivaí e Baixo Tibagi**. Notou-se **normalização dos níveis dos rios na região do Baixo Tibagi**, onde as estações Ponte Preta e Chácara Ana Cláudia e Cebolão têm seus níveis na condição de “Normalidade”. Na bacia do Rio **Cinzas**, as estações Granja Porto Santa Terezinha e Andirá retomaram níveis de normalidade, enquanto que Granja Garota reduziu para a categoria “Cota de Atenção” à estiagem, com tendência de aumento no nível dos rios.

No **Baixo Ivaí**, houve melhora na situação hídrica, com os níveis dos rios apresentando tendência de aumento na cota dos rios. Apenas a estação Japurá ainda persiste na condição de Alerta para Estiagem, enquanto que a estação Porto Paraíso do Norte apontam situação de normalidade.

A precipitação que ocorreu de maneira generalizada no Paraná atenuou a situação de escassez hídrica observada nas últimas semanas.

Setor de Hidrometria/ IAT

Curitiba, 17 de outubro de 2025.

Elaborado por:

Marcela Valles Lange Ferron – Bióloga/Divisão de Monitoramento

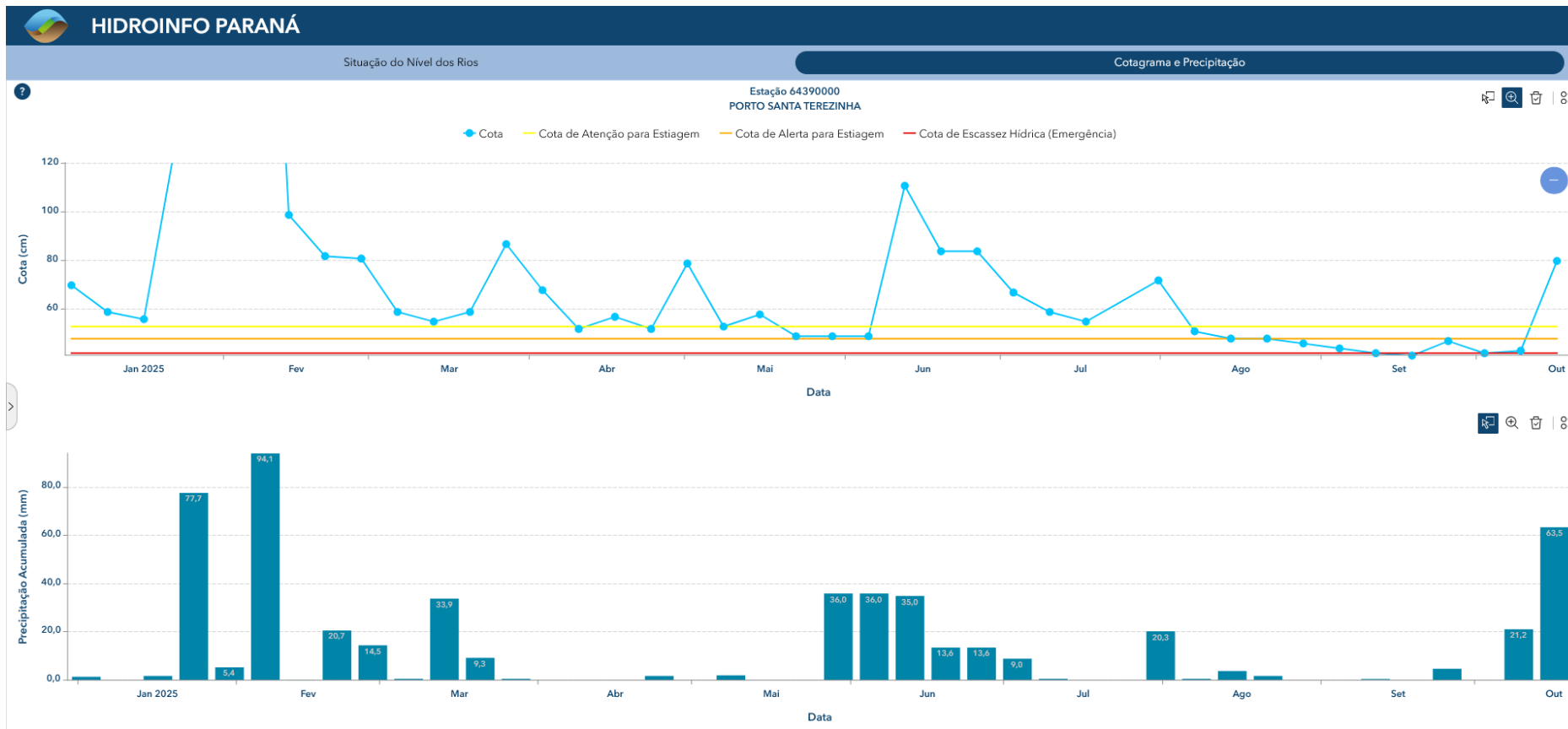
Rhael de Campos Saporiti – Engenheiro Químico/ Divisão de Monitoramento

Victor Hugo da Silva Martins – Bolsita em Engenharia Civil/Hidrometria

Painel de monitoramento Hidroinfo – Semana do dia 09/10/2025 a 16/10/2025

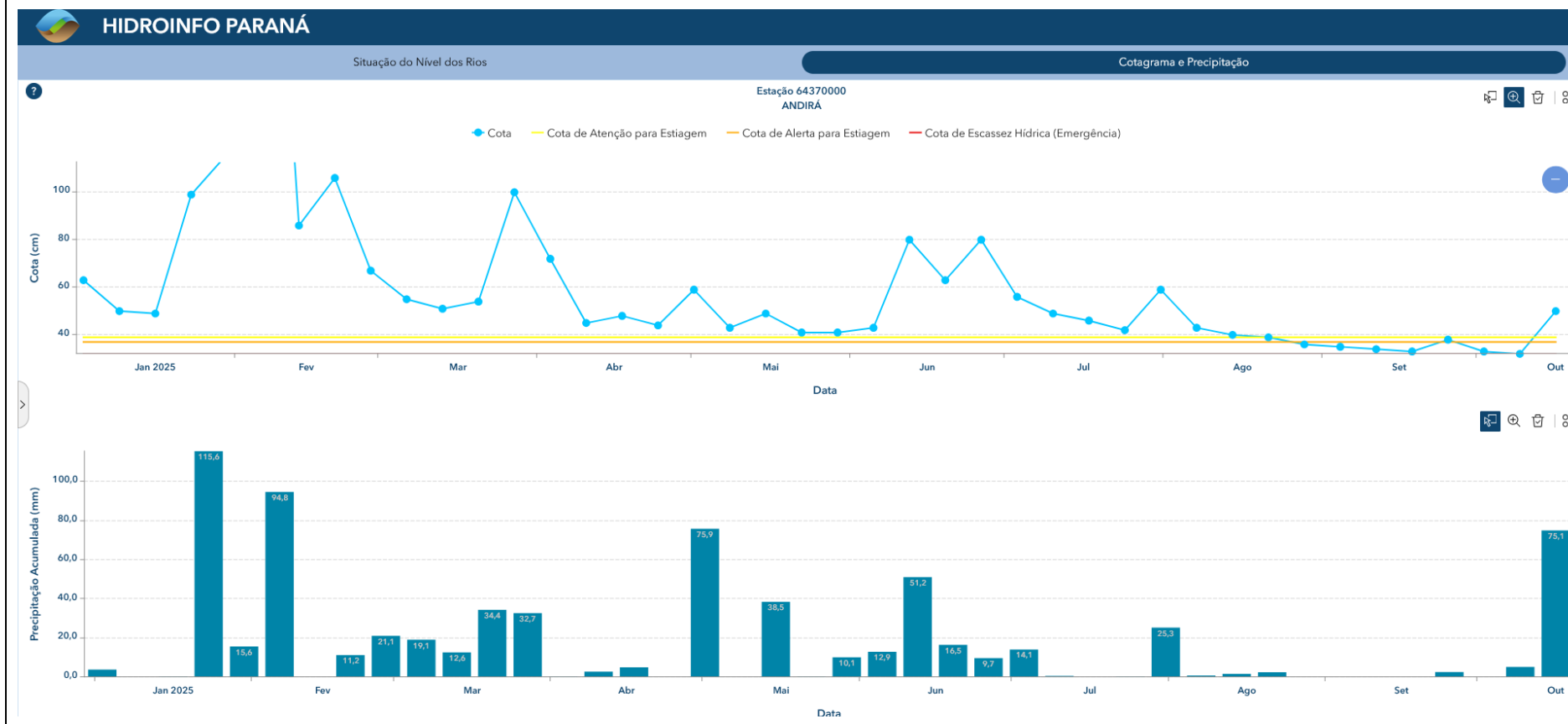


Estação Porto Santa Terezinha – Bacia Cinzas



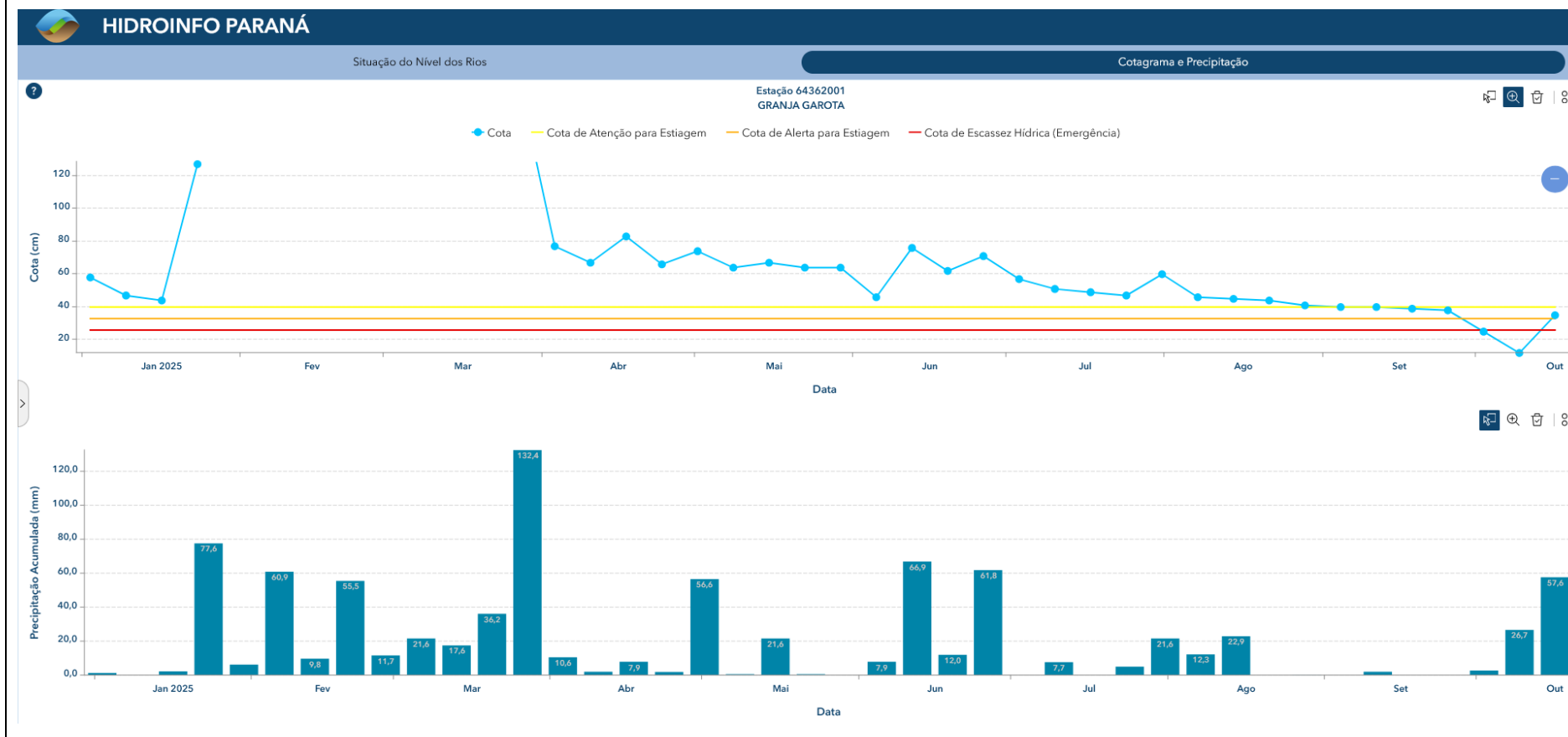
A estação **Porto Santa Terezinha** apresentou significativa melhora na condição de estiagem que ocorria nas últimas semanas, pois as precipitações em volumes consistentes reduziram a categoria “Escassez Hídrica” para a categoria de “Normalidade”.

Estação Andirá – Bacia Cinzas



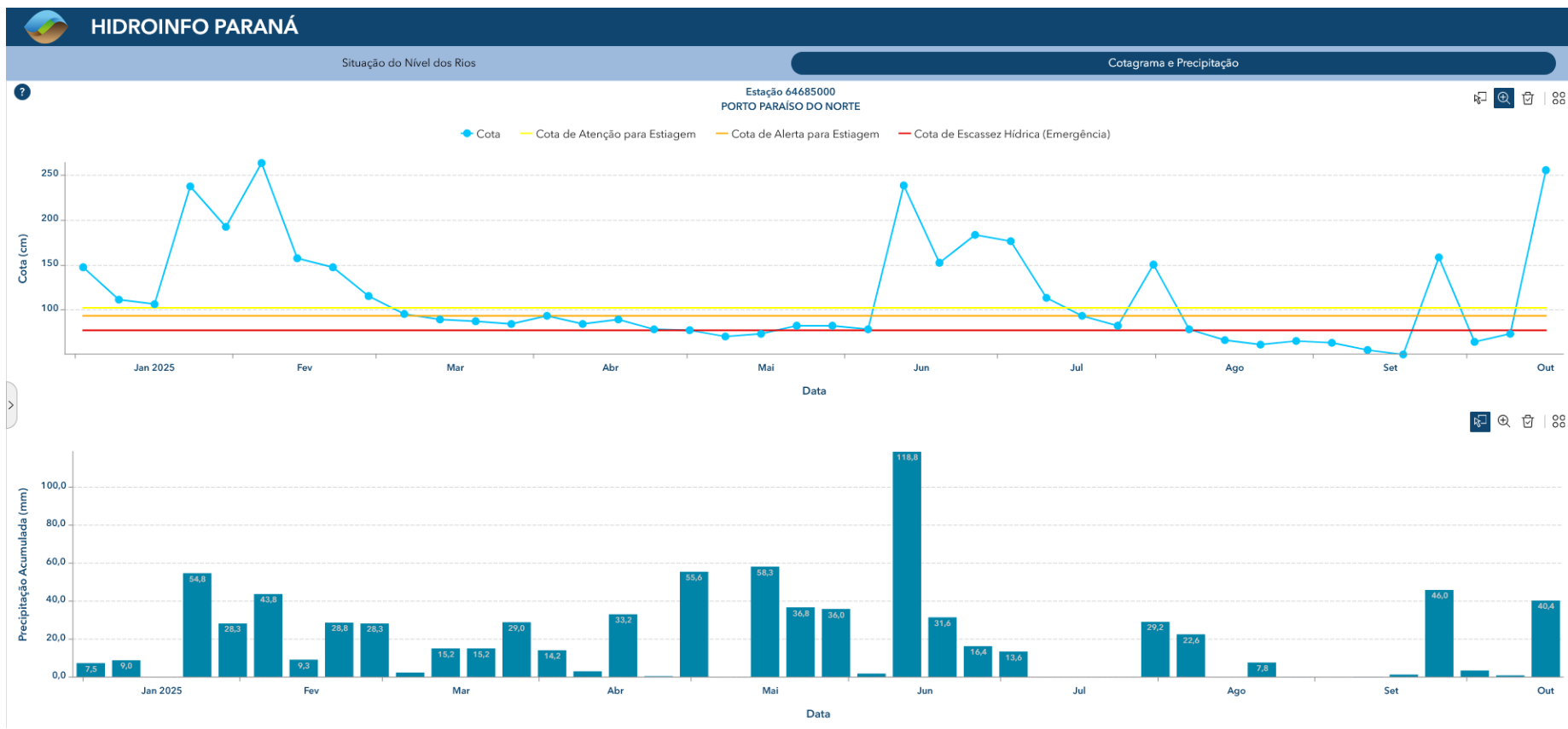
A estação **Andirá** também apresentou melhora na condição hidrológica nesta semana, retornando para o patamar de “Normalidade”. A redução de categoria reflete a ocorrência de chuvas recentes na região da Bacia do Cinzas.

Estação Granja Garota – Bacia Cinzas



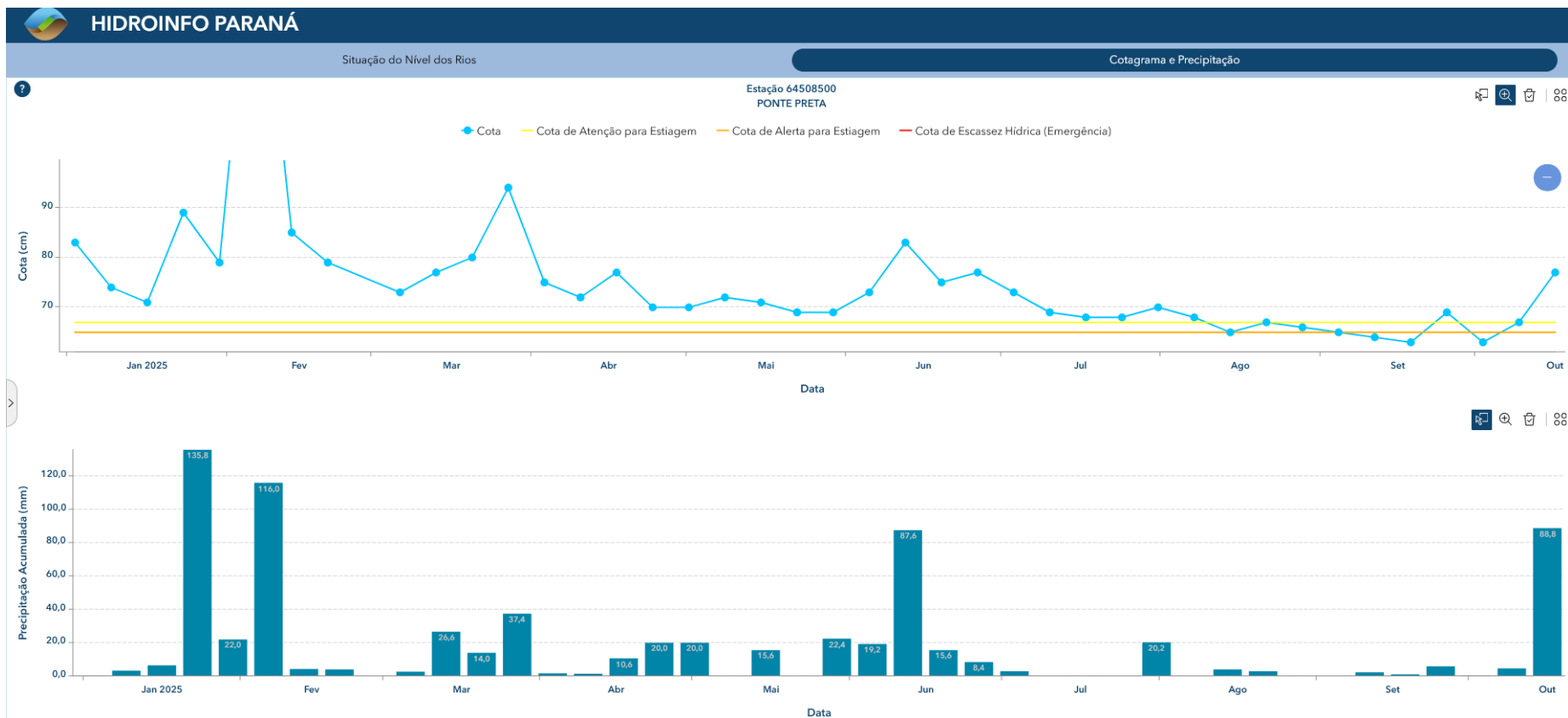
A estação **Granja Garota** apresentou forte atenuação da gradação, retornando ao patamar de “Cota de Atenção” na última semana. Os volumes de chuva ainda não foram suficientes para normalizar os índices de normalidade da cota do rio monitorado até o presente momento.

Estação Porto Paraíso do Norte – Bacia Baixo Ivaí



A estação **Porto Paraíso do Norte**, retomou à condição de normalidade, com o rio retomando sua cota em 256cm. A estação **Japurá**, localizada em área próxima, também apresenta melhora na categoria que avalia potencial de escassez hídrica, com cota atingindo 49cm em 16/10/2025, deixando-a a categoria de “Alerta para Escassez Hídrica. As estações confirmam situação de gradativa melhora no quadro que avalia a criticidade hídrica na região.

Estação Ponte Preta – Bacia Baixo Tibagi



Na bacia do baixo Tibagi, a estação **Ponte Preta** apresentou melhora significativa referente ao nível desta semana, confirmando seu retorno ao patamar de “Normalidade”. Próximas a ela, a estação **Cebolão** também apresentou melhora, assim como a estação **Chácara Ana Cláudia**, que também se apresenta em situação de “Normalidade”.