

## ETAPA 2

### COLETA E ANÁLISE DE DADOS

Na 2ª edição do boletim informativo “Fluindo com o rio”, apresentamos o escopo das atividades previstas para a Etapa 2 dos PRHBHL. Além disso, também destacamos uma das reuniões realizadas no mês de novembro.

Inicialmente, é importante relembrar que a partir da Etapa 2 passam a ser elaborados relatórios separados para cada conjunto de bacias. Assim, teremos um Relatório Parcial 2 para o Litoral Norte (RP2 – N) e um Relatório Parcial 2 para o Litoral Sul (RP2 – S). Isso também significa que passaremos a nos aprofundar sobre as particularidades de cada região, de modo a complementar as características comuns ao litoral paraibano.

A Etapa 2 tem como objetivo estruturar a base de dados a ser utilizada no decorrer da elaboração dos PRHBHL. Desse modo, a equipe técnica poderá se apropriar das informações disponíveis e elaborar um diagnóstico fiel à realidade das bacias, compreendendo as principais problemáticas e potencialidades das regiões. Para isso, estão sendo identificadas e definidas as principais variáveis a serem analisadas nos PRHBHL. Estas variáveis serão agrupadas em: variáveis abióticas, variáveis bióticas e variáveis socioeconômicas. Para cada grupo, estão sendo levantados e sistematizados os dados disponíveis, além de estudos que contemplem as variáveis identificadas. Também está sendo realizado o levantamento da infraestrutura hídrica nas bacias, bem como programas e ações existentes ou previstos com influência sobre os recursos hídricos. Entre as

fontes de dados já consultadas, destacam-se o Atlas Águas (ANA, 2021) e o Zoneamento Pedoclimático da Área de Influência do Canal das Vertentes Litorâneas da Paraíba (SEDAP, 2020), publicações recentes que contribuirão para que os planos considerem dados atualizados.

Além dessas atividades, ao início de 2022 será realizado um reconhecimento de campo, a fim de validar as informações levantadas e preencher lacunas identificadas ao longo da Etapa 2.

Em relação às reuniões do mês de novembro, destaca-se a apresentação do Plano de Trabalho dos PRHBHL realizada na 56ª Reunião Ordinária do CERH-PB. Nesta oportunidade, os conselheiros puderam compreender a sequência temporal dos PRHBHL e também trouxeram contribuições para o desenvolvimento dos trabalhos, inclusive indicando estudos em andamento e previstos para as bacias litorâneas.

Para o mês de dezembro é previsto a continuidade do levantamento e sistematização de dados. Além disso, também ocorrerá o lançamento do perfil dos PRHBHL nas redes sociais (Instagram e Facebook), o que aumentará o alcance da divulgação das atividades em execução, possibilitando maior participação das comunidades das bacias em estudo.

Em anexo ao boletim, apresentamos dois exemplos dos mapas elaborados para os RP2, onde são destacadas as Unidades de Planejamento Hídrico (UPH).

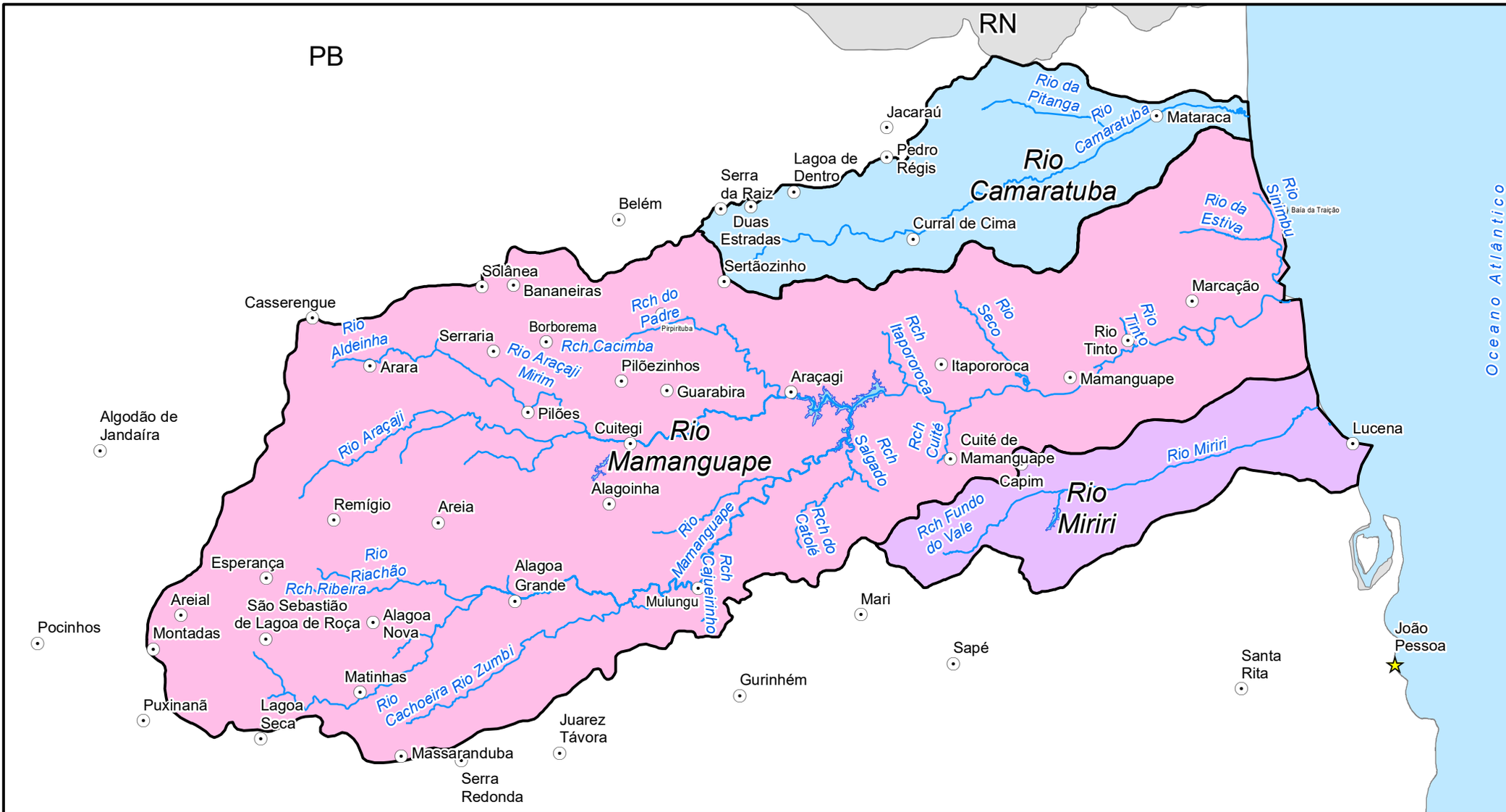
36°0'W

35°30'W

35°0'W

PB

RN



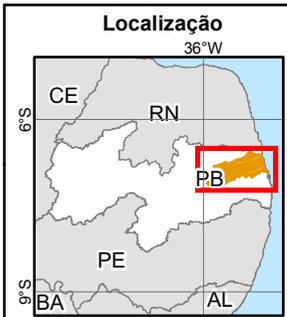
7°0'S

7°0'S

36°0'W

35°30'W

35°0'W



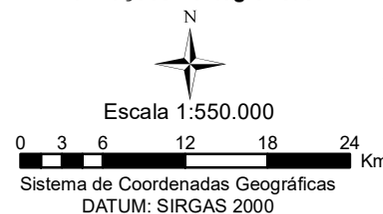
**Legendas**

- Sedes Municipais
- ★ João Pessoa (Capital)
- Hidrografia
- Açudes
- Estado da Paraíba
- Unidades da Federação
- UPHS**
- Rio Camaratuba
- Rio Mamanguape
- Rio Miriri

**Fonte**

Sedes municipais: IBGE  
 Hidrografia: GEO Portal AESA  
 Unidades da Federação: IBGE  
 Bacias Hidrográficas da Paraíba: GEO Portal AESA

**Informações Cartográficas**

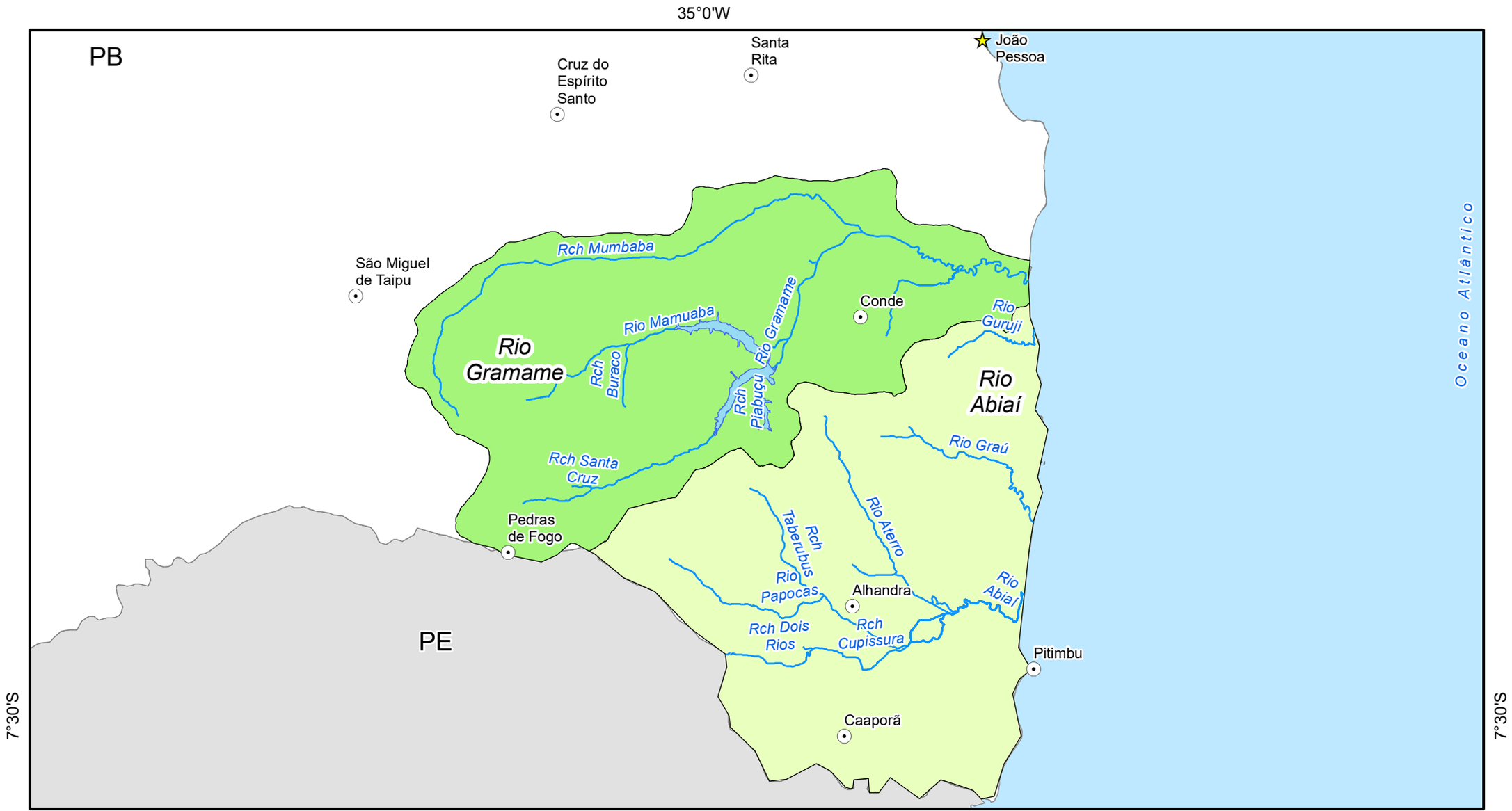


**Execução**  
 Água e Solo Estudos e Projetos LTDA

**Título do Projeto**  
 ELABORAÇÃO DOS PLANOS DE RECURSOS HÍDRICOS DAS BACIAS HIDROGRÁFICAS LITORÂNEAS DA PARAÍBA



**Conteúdo**  
 Unidades de Planejamento Hídrico das BHLN



**Legendas**

<ul style="list-style-type: none"> <li>● Sedes Municipais</li> <li>★ João Pessoa (Capital)</li> <li>— Hidrografia</li> <li>— Açudes</li> <li>— Estado da Paraíba</li> <li>— Unidades da Federação</li> </ul>	<p><b>UPHs</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Rio Abiaí</li> <li> Rio Gramame</li> </ul>
--	---

**Fonte**  
 Sedes municipais: IBGE  
 Hidrografia: GEO Portal AESA

Unidades da Federação: IBGE  
 Bacias Hidrográficas da Paraíba: GEO Portal AESA

**Informações Cartográficas**

Escala 1:350.000

Sistema de Coordenadas Geográficas  
 DATUM: SIRGAS 2000

**Execução**  
 Água e Solo Estudos e Projetos LTDA

**Título do Projeto**  
 ELABORAÇÃO DOS PLANOS DE RECURSOS HÍDRICOS DAS BACIAS HIDROGRÁFICAS LITORÂNEAS DA PARAÍBA

**Conteúdo**  
 Unidades de Planejamento Hídrico das BHLS