

**SECRETARIA DE RECURSOS HÍDRICOS E QUALIDADE AMBIENTAL
DEPARTAMENTO DE RECURSOS HÍDRICOS**

**Prioridades, Ações e Metas do Plano Nacional
de Recursos Hídricos para 2016-2020**

97ª Reunião da CTAS/CNRH

Ministério do
Meio Ambiente



Brasília, 13 de março de 2017.

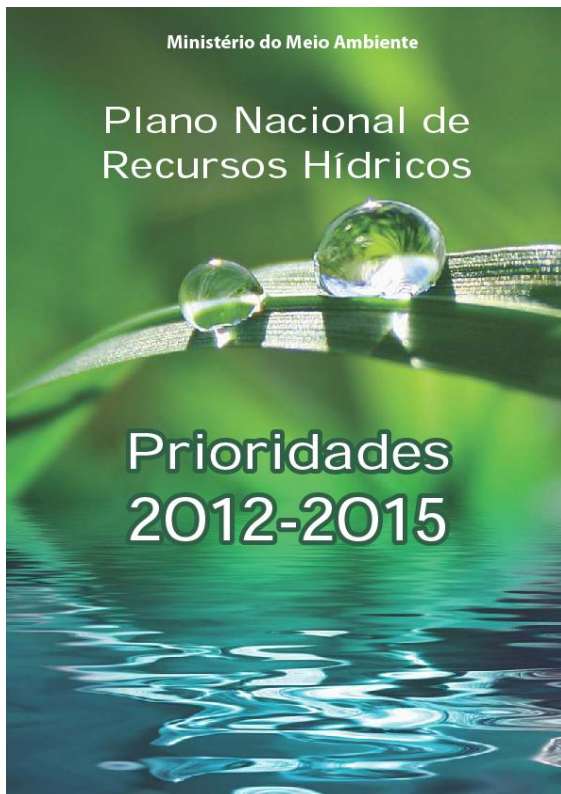


Resolução CNRH nº 58/2006

PLANO NACIONAL DE RECURSOS HÍDRICOS 2006-2020



Revisões do PNRH



Resolução CNRH nº 135/2011
22 Prioridades
Concluída Avaliação Execução



Resolução nº CNRH181/2016
16 Prioridades, 45 Ações, 71 Metas
Principais Executores: SRHQ/MMA (17), ANA (22),
CNRH (18), CTHIDRO (14)
Parceiros e Interlocutores: Ministérios Cidades,
Integração, Saúde, CONAMA, etc...

Prioridades do PNRH para 2016-2020

1. Desenvolver PLANEJAMENTO de longo prazo para a conservação e o uso racional das águas do país, Considerando as mudanças climáticas.
2. Promover a MELHORIA DA DISPONIBILIDADE das águas em quantidade e qualidade, visando a sua conservação e adequação aos diversos usos.
3. AMPLIAR O CONHECIMENTO a respeito dos usos das águas, das demandas atuais e futuras, além dos possíveis impactos na sua disponibilidade, em quantidade e qualidade.
4. INTEGRAR a política de recursos hídricos com a política ambiental e demais políticas setoriais (saneamento, irrigação, energia, turismo, etc.).
5. Apoiar o DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL e a DIFUSÃO DE TECNOLOGIAS sociais para a melhoria da gestão das águas e desenvolver AÇÕES EDUCATIVAS para a sociedade.
6. Estabelecer CRITÉRIOS DE AUTORIZAÇÃO PARA O USO DA ÁGUA e FISCALIZAÇÃO dos usuários, considerando as particularidades das bacias hidrográficas.
7. Identificar, avaliar e propor AÇÕES PARA ÁREAS COM RISCO DE OCORRÊNCIA DE inundações, secas, entre outros EVENTOS EXTREMOS relacionados à água, que gerem situações adversas à população.
8. Ampliar e FORTALECER A PARTICIPAÇÃO da sociedade na gestão das águas.
9. COMPARTILHAR INFORMAÇÕES, em linguagem clara e acessível, a respeito da situação da qualidade e quantidade das águas e da sua gestão.
10. **AMPLIAR O CONHECIMENTO sobre a ocorrência de chuvas e sobre a quantidade e qualidade das águas superficiais e subterrâneas.**
11. Destinar recursos financeiros para a implantação de projetos de instituições públicas ou privadas e pessoas físicas que promovam a RECUPERAÇÃO E CONSERVAÇÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS.
12. Desenvolver AÇÕES PARA A RESOLUÇÃO DOS CONFLITOS pelo uso da água nas bacias hidrográficas.
13. IMPLANTAR A COBRANÇA para usos significantes da água, visando incentivar a sua racionalização e obter recursos financeiros para a conservação das bacias hidrográficas.
14. Desenvolver AÇÕES PARA A GESTÃO DA ÁGUA EM RIOS COMPARTILHADOS com outros países.
15. Desenvolver AÇÕES PARA A PROMOÇÃO DO USO SUSTENTÁVEL E REUSO DA ÁGUA.
16. INTEGRAR AS ZONAS COSTEIRAS ao sistema de gerenciamento de recursos hídricos.

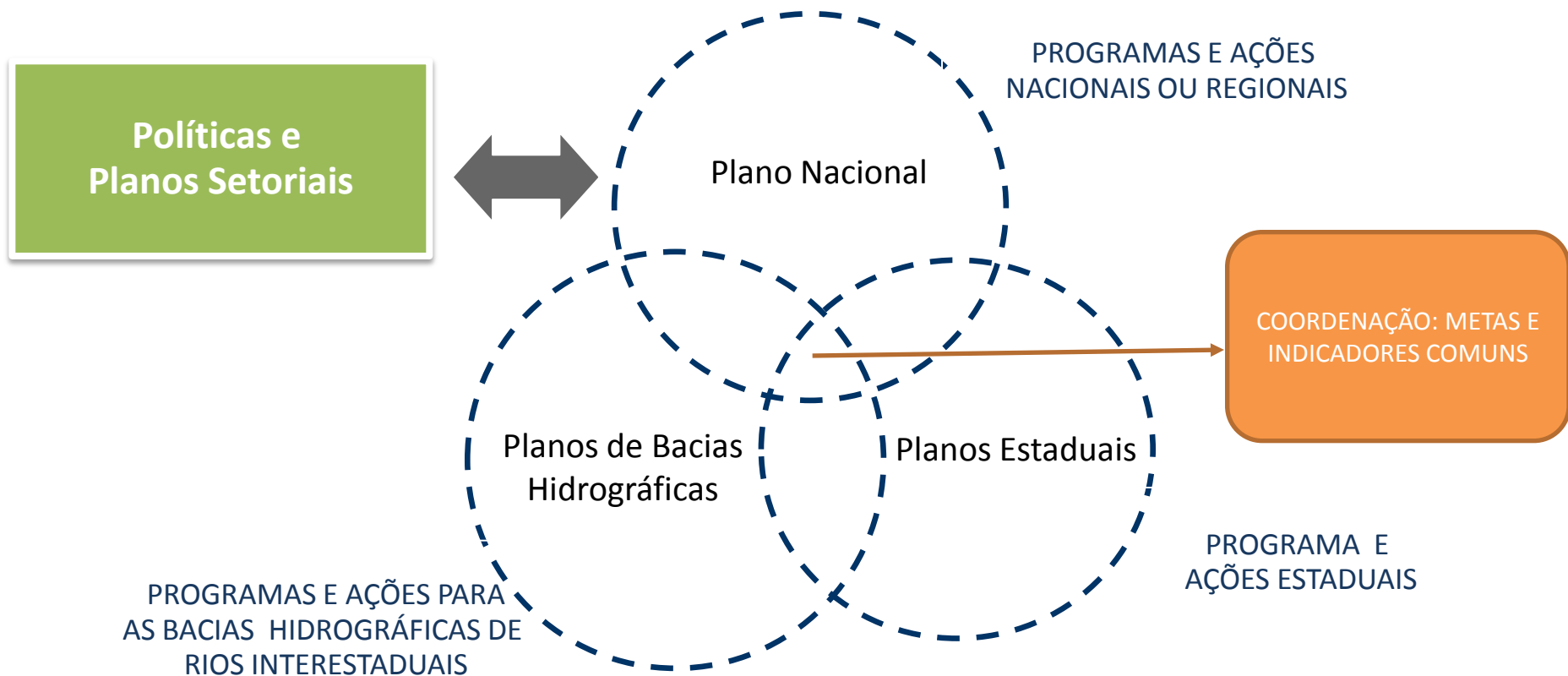
10. AMPLIAR O CONHECIMENTO sobre a ocorrência de chuvas e sobre a quantidade e qualidade das águas superficiais e subterrâneas.

Prioridades	Programa/ Subprograma PNRH	Ações	Metas até 2020	Executor (es)	Parcerias e interlocutores	Prazo
10. Ampliar o conhecimento sobre a ocorrência de chuvas e sobre a quantidade e qualidade das águas superficiais e subterrâneas.	Programa III Subprograma III.2 Programa VI Subprograma VI.3	Investir em monitoramento qualitativo de água superficial e subterrânea.	Ampliar a rede integrada de monitoramento de águas subterrâneas em 100%.	ANA	Serviço Geológico do Brasil (CPRM) e Órgãos Gestores Estaduais de Recursos Hídricos	dez/20
			Elaborar pelo menos um estudo de aquíferos da região amazônica no que se refere à capacidade/potencial.	MMA	ANA, CTAS/CNRH	dez/20
		Promover a consolidação e o aprimoramento dos sistemas estaduais de monitoramento dos recursos hídricos.	Analisar a rede hidrometeorológica nacional atual e propor sua revisão a partir de critérios técnicos, com início pelas bacias dos Rios Madeira e Paraguai.	ANA	CPRM, Órgãos Gestores Estaduais de Recursos Hídricos	dez/20
		Integrar o monitoramento de águas superficiais e subterrâneas aos procedimentos de gestão, planos e outorga.	Implantar projeto piloto de gestão integrada de águas superficiais e subterrâneas.	ANA	CPRM, CTAS/CNRH, Órgãos Gestores Estaduais de Recursos Hídricos	dez/18
		Identificar e georreferenciar mananciais e áreas prioritárias para abastecimento.	Consolidar metodologia para o monitoramento da qualidade da água e sedimentos em, pelo menos, 3 reservatórios.	ANA		dez/20
		Estabelecer trechos de bacia onde as interconexões entre águas superficiais e subterrâneas são mais diretas.	Ampliar, de 21% para 30% a rede hidrometeorológica automatizada com transmissão de dados em tempo real.	ANA		dez/19

Próximos Passos

- ✓ Pactuação dos indicadores de monitoramento e avaliação do PNRH com os executores (março/abril 2017)
- ✓ Publicação dos documentos (resumos executivos): “Relatório das Consultas Públicas do PNRH”; “Avaliação da Execução do PNRH no período 2006-2015” e “Estratégia para a Implementação das metas do PNRH para o período 2016-2020” (julho/2017)
- ✓ Apresentação do primeiro relatório da implementação ao Plenário do CNRH (dez./2017)

Articulação e Coordenação entre os Níveis de Planejamento de Recursos Hídricos



Grata pela atenção!

Adriana Lustosa
Gerente de Projeto
DRH/SRHU/MMA

adriana.lustosa@mma.gov.br

Para mais informações sobre o PNRH acesse:
[www.participa.br/recursoshídricos](http://www.participa.br/recursoshidricos)