

# PROGESTÃO

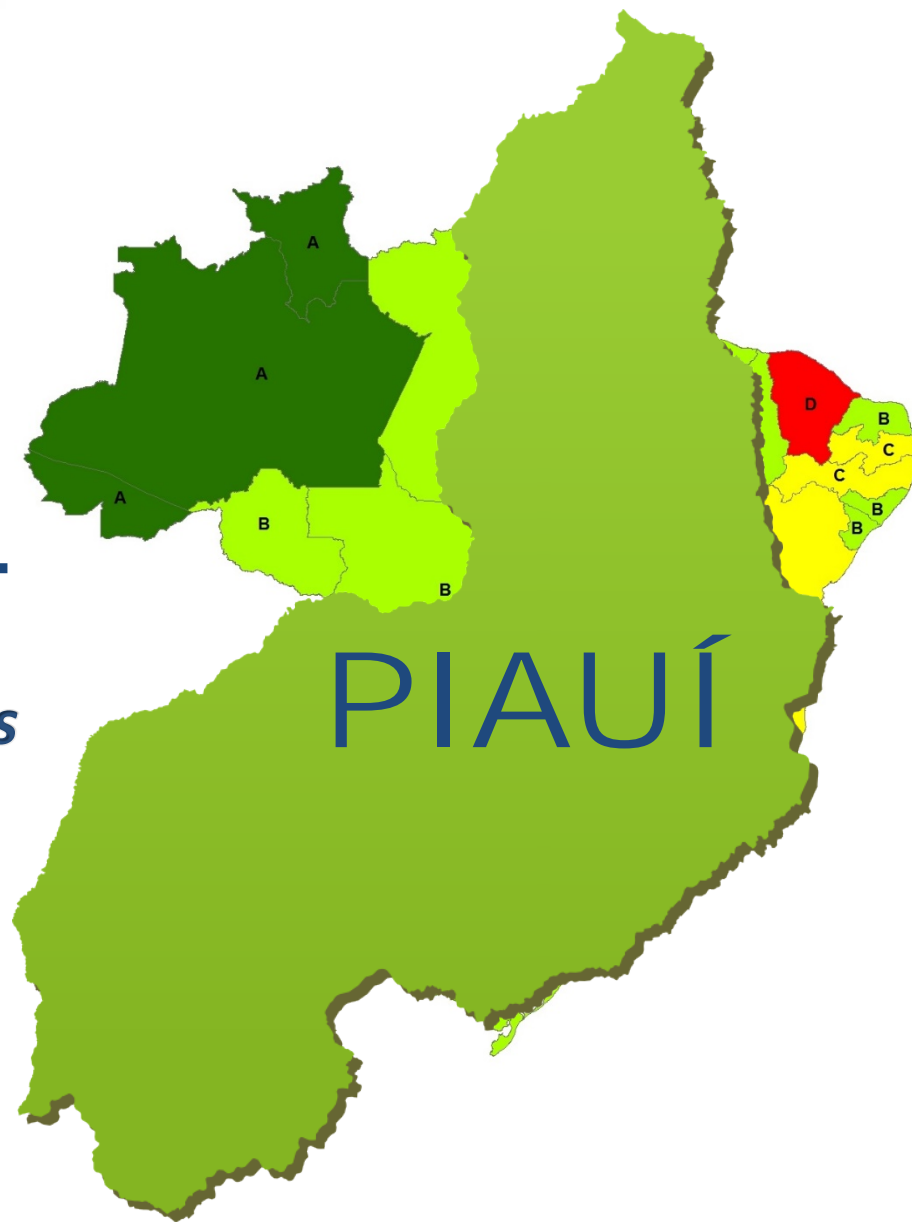
Programa de Consolidação do Pacto  
Nacional pela Gestão das Águas

---

## *Oficina de Águas Subterrâneas*

- Meta de cooperação federativa 1.2 -

31/10 e 01/11/2016 – Brasília/DF




## IDENTIFICAÇÃO DO ESTADO

- Estado: **PIAUÍ**
- Nome da instituição: **SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS – SEMAR-PI**
- Setor responsável pelo cadastro e outorga das águas subterrâneas:
- **COORDENAÇÃO DE OUTORGA / SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS - SRH**
- Nome e contato dos técnicos envolvidos (tel. e e-mail):

NOME	CONTATO	E-mail
Daniel Marçal	86 9 8108 4669	<a href="mailto:Daniel_marsal@gmail.com">Daniel_marsal@gmail.com</a>
Eryson Thiago Prado	86 9 8115 3500	<a href="mailto:erysonthiago@hotmail.com">erysonthiago@hotmail.com</a>
Sandro Almeida	86 9 9403 8880	<a href="mailto:Sandropaz.engenheirocivil@gmail.com">Sandropaz.engenheirocivil@gmail.com</a>

## ORGANIZAÇÃO DOS DADOS DE POÇOS DA META 1.2

- Como estão organizados os dados de poços\* no estado? Esses dados estão incluídos no sistema de cadastro estadual (caso exista), organizados em planilhas ou apenas em processos físicos?
- Os dados dos poços tubulares que são pedidos Autorização e Outorga junto à SRH/SEMAR estão tabulados em planilha Excel e cadastrados no sistema CNARH 40 com todos os dados técnicos informados. Para cada pedido protocolado é aberto Processo físico na Coordenação de Outorga. Existe um sistema estadual em fase final de elaboração, que já está disponível para teste. Esse sistema é espelhado no CNARH 40, dispondo de todos os campos para dados técnicos do poço.
- O estado dispõe de algum sistema próprio de apoio à decisão para outorga de águas subterrâneas? Qual? Em caso negativo, há intenção ou planejamento de implementar algum?
- Sistema de Suporte não existe, apenas planilhas de apoio;
- Sistema SIGERH está sendo desenvolvido, porém módulo de suporte ainda não está pronto;



\*Dados de poços: referem-se aos dados que atendem a meta 1.2, como dados hidrogeológicos, construtivos, de teste de bombeamento e de qualidade da água.

Usuário: Thiago | Grupo: Administrador | Empresa: Semar | IP: 200.181.91.162

# SIGERH

Sistema Estadual de Informações sobre Recursos Hídricos

Semar - Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos do Estado do Piauí

## COOPERAÇÃO COM A CPRM

- O estado possui ou já possuiu cooperação com a CPRM para compartilhamento dos dados de poços no SIAGAS? Caso afirmativo, qual o período de vigência da cooperação?
- O Estado já firmou um acordo de cooperação no início da implementação do sistema, em meados de 2005, porém não foi dado seguimento. Recentemente, dia 24/10, ficou acertado em reunião com a presidência da CPRM em Brasília, que será firmado novo convênio para acesso compartilhamento dos dados do SIAGAS e campanhas de cadastramentos dos poços no Piauí.
- Como é feito o repasse dos dados para a CPRM?
- Ainda não está sendo feito
- O estado tem o controle do número SIAGAS do poço compartilhado (relação entre o número do processo, por ex., e o número SIAGAS)? Caso afirmativo, em quanto tempo a CPRM retorna o número SIAGAS para o estado?
- Ainda não; Houve uma cooperação técnica CPRM-SEMAR que se findou sem uso dos sistemas;

## CNARH ADOTADO NO ESTADO

- Qual plataforma do CNARH vem sendo adotada no estado? O CNARH 1.0 ou o CNARH 40?
  - Pedidos de Abril de 2015 até o período atual - Dados cadastrados no CNARH 1.0 de forma autodeclaratória, devendo o usuário apresentar a declaração do CNARH no processo;
  - Pedidos antes de Abril de 2015 – Dados cadastros no CNARH 40 por equipe técnica da SRH/SEMAR.
- Desde a semana passada (Evento Novas Plataformas de Cadastramento) foi alterado; Será feita a migração dos dados para o CNARH 40;
- Novos usuários utilizarão o REGLA;
- No caso do CNARH 40 qual é a forma de disponibilização escolhida? Digitação ou por meio de tabela para upload?
- Digitação na plataforma.
- Contrato pelo PROGESTÃO;
  - 3 estagiários;
  - Contratação de equipe para impulsionar; Recurso PROGESTÃO

## PREENCHIMENTO DOS DADOS DE POÇOS DA META 1.2

- Quais são as maiores dificuldades para preenchimento dos dados de água subterrânea junto ao CNARH?
- Plataforma oscila muito, com quedas constantes na conexão;
- Problemas maiores com a qualidade dos estudos e falta de dados. Dados pedidos no sistema que não são informados no processo (pendencias) ou informações divergentes;
- A apresentação de dados gerenciais em forma de gráficos foi retirado
- Há dúvidas sobre os campos a serem preenchidos? Quais?
- Não; plataforma com layout mais limpo e de melhor entendimento;

## CUMPRIMENTO DA META 1.2

- No estado, quais são os principais desafios para o cumprimento da meta 1.2 no ano de 2016 e nos demais?
- Equipe técnica para cadastramento no CNARH 40 dos dados dos pedidos de Autorização e Outorga p/ poços tubulares;
- Pendências de informações nos processos obrigatórias para o CNARH 40;
- Grande quantidade de passivo a serem cadastrado no CNARH 40.
- Instabilidade do sistema.
- Alguma sugestão para esta meta?
- Consolidar a migração dos dados do CNARH 1.0 para o CNARH 40;