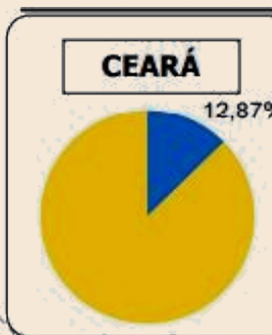
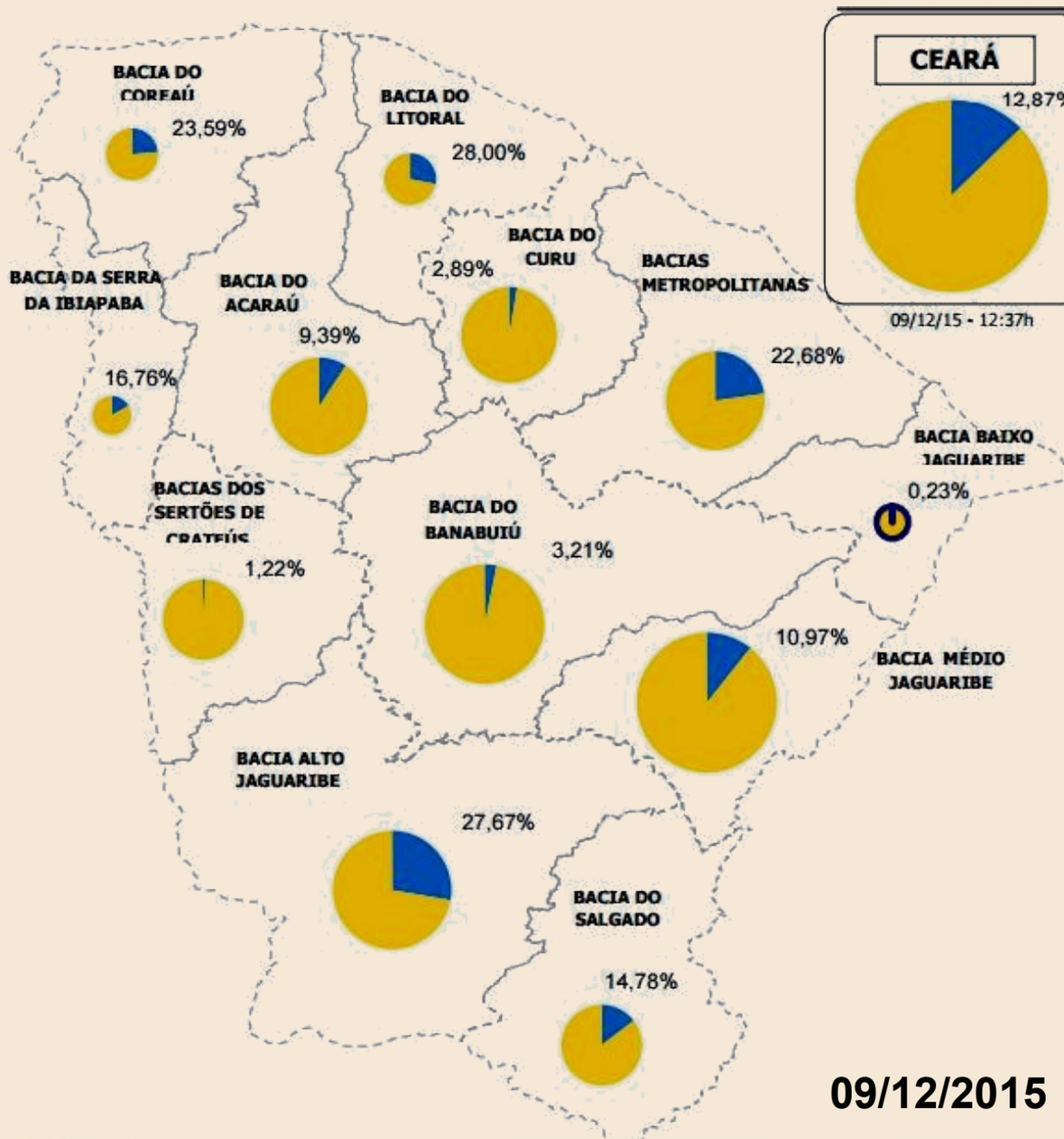


47^a Reunião Ordinária do Comitê da Sub-Bacia Hidrográfica do Rio Salgado

**Situação Atual dos Reservatórios
Simulado x Realizado dos Reservatórios
Plano de Convivência com a Seca**

Lavras da Mangabeira, 10 de Dezembro de 2015

Volume de Água Armazenado nas Bacias Hidrográficas do Estado do Ceará



09/12/15 - 12:37h

SITUAÇÃO ATUAL

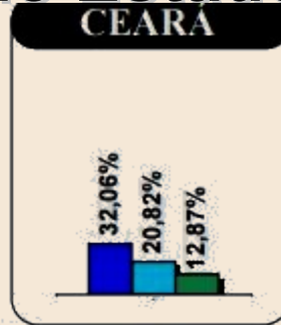
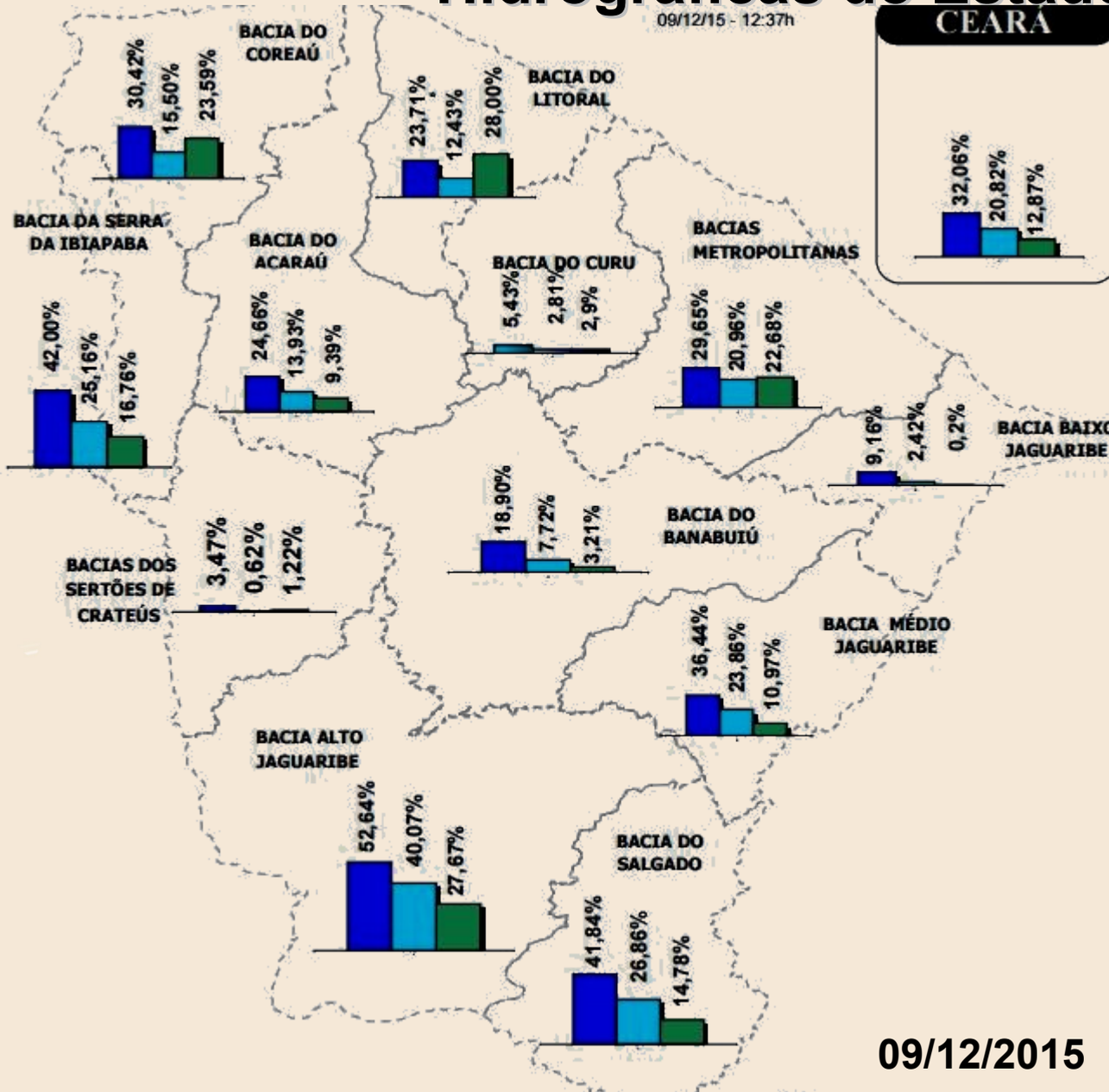
No DE AÇUDES	CAPACIDADE (bilhões m³)	VOLUME ATUAL (bilhões m³)
153	18,68	2,42
APORTE 2015* (milhões m³)	APORTE HOJE (milhões m³)	
588,0	0,0	

LEGENDA

- VOLUME ARMAZENADO**
- CAPACIDADE RESTANTE**

09/12/2015

Evolução do Volume de Água Armazenado nas Bacias Hidrográficas do Estado do Ceará



EVENTOS EXTREMOS

SANGRIA

0

VOLUME MORTO

31

São Domingos II

SECO

43

Jenipapeiro II

LEGENDA

FINAL DA ESTAÇÃO CHUVOSA DE 2014

INÍCIO DESTE ANO (2015)

SITUAÇÃO ATUAL

09/12/2015

Situação Atual dos Reservatórios Monitorados na Bacia do Salgado

09/12/2015

Microbacia/Açudes	Localidade	Rio/Riacho Barrado	Capacidade (m ³)	Volume (m ³)	Volume (%)
I Atalho	Brejo Santo	Riacho dos Porcos	72.552.000	3.055.344	4,21%
I Cachoeira	Aurora	Rio Caiçara	34.330.000	5.244.297	15,28%
IV Gomes	Mauriti	Riacho Gomes	2.390.000	106.240	4,45%
I Jenipapeiro II	Baixio/Uuari	Rio Jenipapeiro	41.400.000	Seco	Seco
III Junco	Granjeiro	Riacho Boqueirão	2.030.000	242.199	11,93%
V Lima Campos	Icó	Rio São João	66.380.000	23.528.022	35,44%
I Manoel Balbino	Juazeiro do Norte	Riacho dos Carneiros	37.180.000	2.884.592	7,76%
V Olho D'água	Várzea Alegre	Riacho Machado	19.000.000	6.783.799	35,70%
IV Prazeres	Barro	Riacho dos Macacos	32.500.000	4.402.880	13,55%
IV Quixabinha	Mauriti	Riacho dos Bois	31.780.000	1.255.495	3,95%
III Rosário	Lavras da Mangabeira	Rio Rosário	47.218.527	6.709.006	14,21%
II São Domingos II	Caririaçu	Riacho São Domingos	2.250.000	83.997	3,73%
III Tatajuba	Icó	Riacho Tatajuba	2.720.000	1.100.200	40,45%
V Thomaz Osterne	Crato	Rio Carás	28.780.000	3.889.446	13,51%
IV Ubaldinho	Cedro	Riacho São Miguel	31.800.000	7.549.134	23,74%
TOTAL			452.312.000	66.835.254	14,78%

Acompanhamento das Reuniões Alocação Negociadas de Água na Bacia do Salgado – Novembro 2015

Reservatório	Vazões Médias Aprovadas na Alocação	Simulado 30/11/15	Realizado 30/11/15	Variação Simulado/Realizado
Atalho	600	Seco	2,9%	2,9%
Cachoeira	60	15,4%	15,7%	0,3%
Gomes	15	0,3%	4,5%	4,2%
Jenipapeiro II	0	Seco	0,0%	Seco
Junco	10	9,3%	12,7%	+3,4%
Lima Campos	700	46,6%	35,4%	-11,2%
Manoel Balbino	35	7,3%	7,9%	+0,6%
Olho D'água	70	46,9%	36,15%	-0,30%
Prazeres	100	15,1%	14,1%	+1,0%
Quixabinha	0	3,1%	-	-
Rosário	200	16,4%	15,0%	-1,40%
São Domingos II	0	2,1%	3,6%	+1,5%
Tatajuba	15	38,5%	41,4%	+2,9%
Thomaz Osterne	150	11,9%	13,5%	+1,6%
Ubalzinho	150	22,3%	24,2%	+1,9%

Plano Estadual de Convivência com a Seca

CONVIVÊNCIA COM A SECA - EIXOS DE ATUAÇÃO DAS AÇÕES EMERGENCIAIS E ESTRUTURANTES



GESTÃO INSTITUCIONAL INTEGRADA: Governança para integrar as ações de convivência com a seca.

- **Conhecimento e Inovação:** Tecnologias para geração de riqueza, uso racional e conservação dos recursos naturais;

- **Segurança Hídrica:** Oferta de água para abastecimento humano, consumo animal e atividades produtivas;

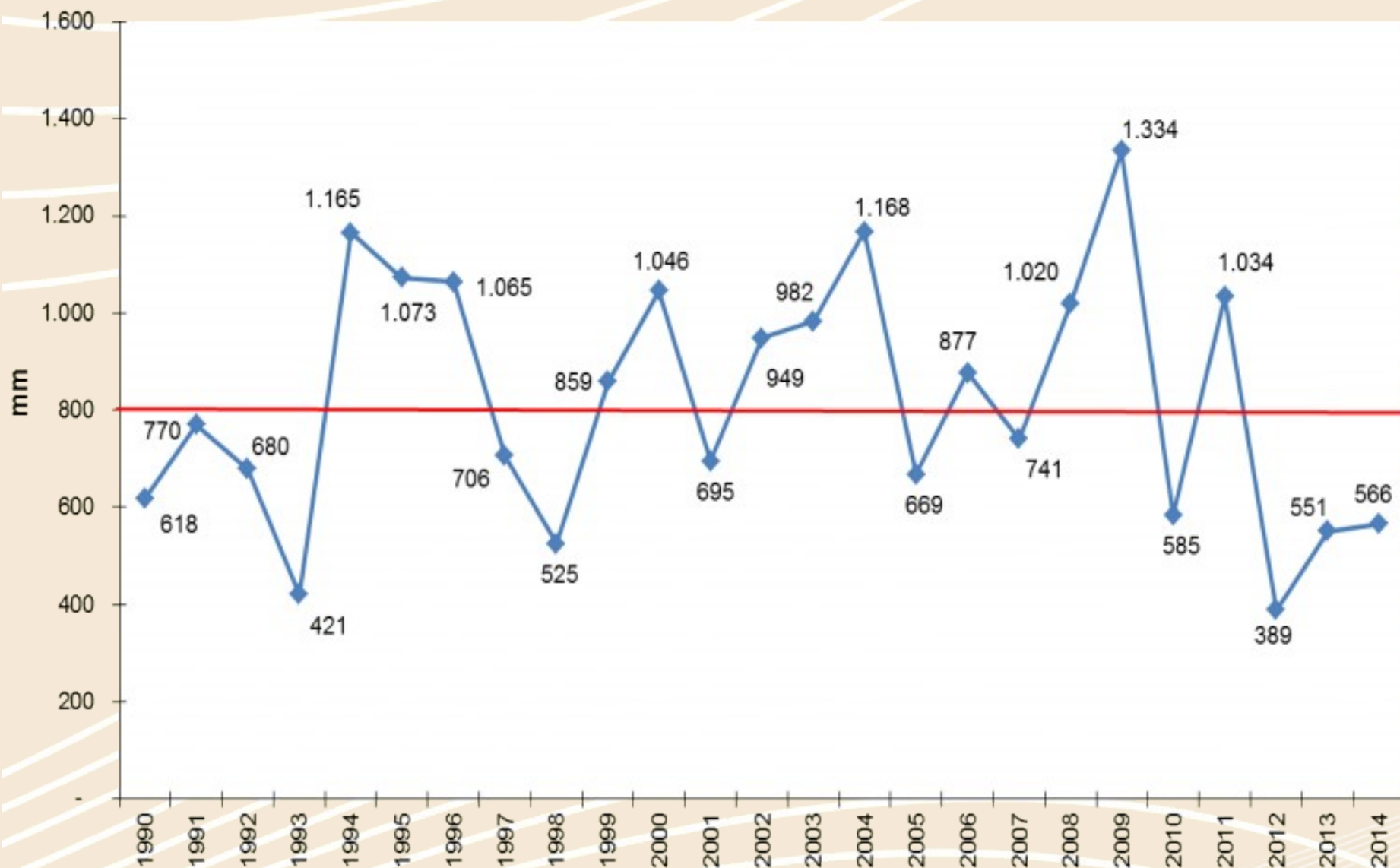
- **Segurança Alimentar:** Acesso a alimentos básicos de qualidade e quantidade adequadas para consumo humano e animal;

- **Sustentabilidade Econômica:** Estabilidade econômica dos meios de produção;

- **Benefícios Sociais:** Proteção social às famílias vulneráveis em situação de risco.

Plano Estadual de Convivência com a Seca

EVOLUÇÃO DA PRECIPITAÇÃO PLUVIOMÉTRICA (mm) - CEARÁ: 2000 - 2014



Plano Estadual de Convivência com a Seca

SITUAÇÃO DE ABASTECIMENTO DAS SEDES URBANAS EM ESTADO DE URGÊNCIA JÁ SOLUCIONADAS

MUNICÍPIO	SOLUÇÃO	FONTE HÍDRICA	MUNICÍPIO DE ORIGEM
Alcântaras	AMR	Açude Jenipapeiro	Meruoca
Irauçuba	AMR	Açude Missi	Amontada
Potiretama	AMR	Açude Mal Cozinhado	Cascavel
Tauá	AMR	Açude Arneiroz II	Arneiroz
Caridade	AMR	Açude General Sampaio	General Sampaio
Canindé	AMR	Açude General Sampaio	General Sampaio
Nova Russas	AMR	Açude Araras	Varjota
Crateús	AMR	Açude Araras	Varjota
Caririaçu	AMR	Manoel Balbino	Juazeiro do Norte

Plano Estadual de Convivência com a Seca

AÇÕES EMERGENCIAIS – SEGURANÇA HÍDRICA

CARROS PIPAS

Abastecimento água potável

ADUTORAS

Adutora de Montagem Rápida

POÇOS

Perfuração
novos poços

REDE DE ABASTECIMENTO

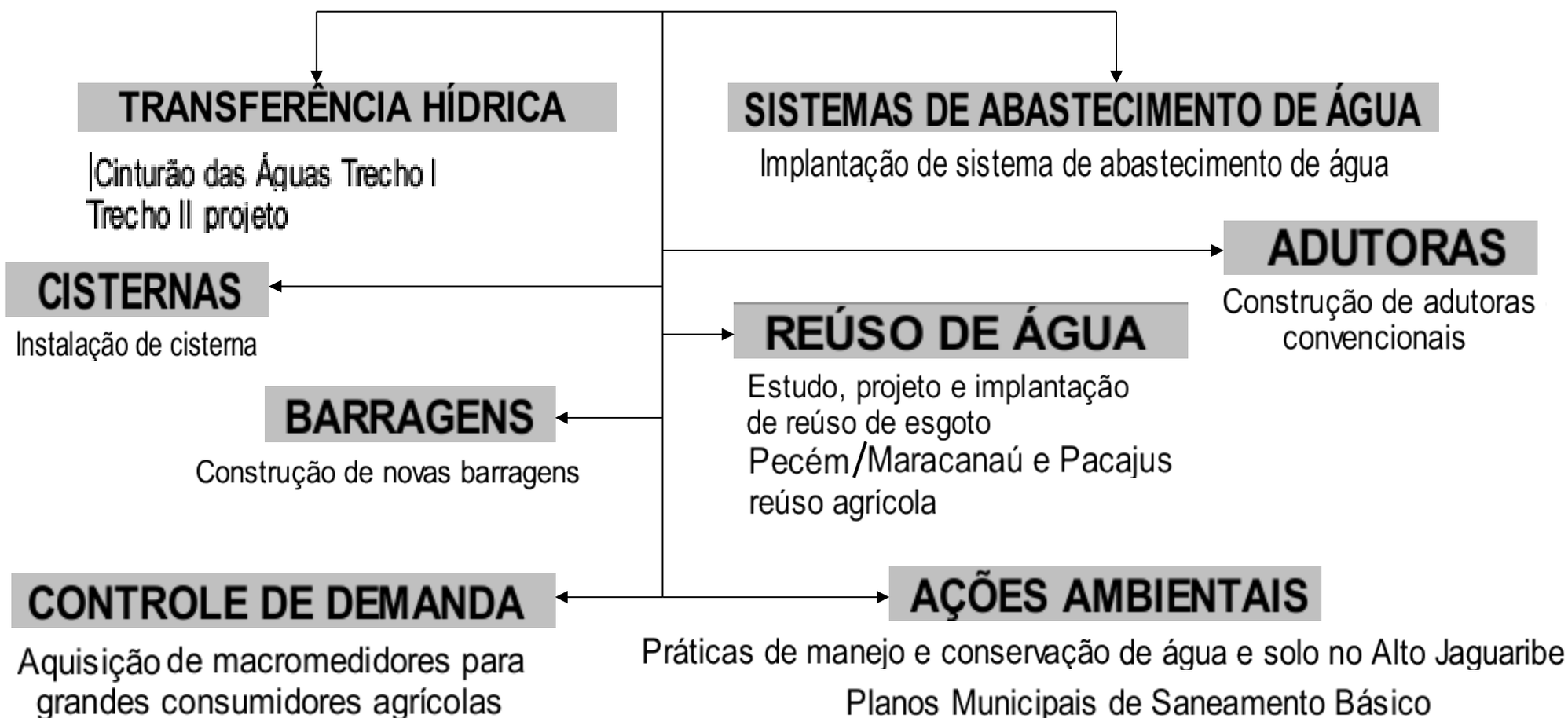
Aquisição de unidade para tratamento de água

TRANSFERÊNCIA HÍDRICA

Estação de Bombeamento Castanhão

Plano Estadual de Convivência com a Seca

AÇÕES ESTRUTURANTES – SEGURANÇA HÍDRICA



Plano Estadual de Convivência com a Seca

Diário do Nordeste

ASSINE JÁ!



Cidade Política Negócios Jogada Entretenimento TV DN Classificados

Todas as editorias



REGIONAL

Home / Regional / Iniciadas obras de adutora no Cedro

ÚLTIMA HORA TECNO: Snapchat volta a funcionar depois de queda



UBALDINHO

Iniciadas obras de adutora no Cedro



00:00 · 08.12.2015 por **Honório Barbosa** - Colaborador

Cedro Os operários já começaram a trabalhar na instalação da Adutora de Montagem Rápida que vai transferir água do Açude Ubaldinho para o sistema de tratamento da Companhia de Água e Esgotos do Ceará (Cagece), em Cedro, na Região Centro-Sul do Ceará. A obra vai assegurar o abastecimento da sede urbana ao longo de 2016.

OBRIGADO!

Para obter mais informações:

www.cogerh.com.br

www.srh.gov.ce.br

www.csbhsalgado.com.br

www.dnocs.gov.br

gerencia.crato@cogerh.com.br

Telefone: (88) 3523-6302 (88) 3521-2492