

SUMÁRIO

MAPAS TEMÁTICOS

DIVISÃO POLÍTICO-ADMINISTRATIVA
HIDROGRAFIA
MAPA HIPSOMÉTRICO
HIDROGEOLOGIA
CLASSES DE SOLO
VEGETAÇÃO E USO ATUAL DO SOLO
TIPOLOGIA CLIMÁTICA
ECORREGIÕES
UNIDADES DE BALANÇO POR BACIAS HIDROGRÁFICAS
REGIÕES ECONÔMICAS

CARACTERIZAÇÃO DAS REGIÕES DE PLANEJAMENTO E GESTÃO DAS ÁGUAS

REGIÕES DE PLANEJAMENTO E GESTÃO DAS ÁGUAS:

RPGA I – EXTREMO SUL
RPGA II – RIOS PARDO E JEQUITINHONHA
RPGA III – LESTE
RPGA IV – RIO DE CONTAS
RPGA V – RECONCAVO SUL
RPGA VI – RECONCAVO NORTE E RIO INHAMBUPE
RPGA VII – RIO PARAGUAÇU
RPGA VIII – RIO ITAPICURU
RPGA IX – RIOS REAL E VAZA-BARRIS
RPGA X – SUBMÉDIO SÃO FRANCISCO
RPGA XI – RIO SALITRE
RPGA XII – LAGO DE SOBRADINHO
RPGA XIII – RIOS VERDE E JACARÉ
RPGA XIV – RIOS PARAMIRIM, CARNAÍBA DE DENTRO E SANTO ONOFRE
RPGA XV – CALHA DO MÉDIO SÃO FRANCISCO NA BAHIA
RPGA XVI – RIO GRANDE
RPGA XVII – RIO CORRENTE

BALANÇO HÍDRICO E SOLUÇÕES PROPOSTAS

SALDOS HÍDRICOS POR UNIDADE DE BALANÇO – SITUAÇÃO ATUAL

SALDOS HÍDRICOS POR UNIDADE DE BALANÇO – CENÁRIO 2020 – SEM A IMPLANTAÇÃO DO PERH-BA

SOLUÇÃO DOS DÉFICITS HÍDRICOS

Barragens e Obras de Transposição Propostas – RPGA do Rio de Contas

Barragens e Obras de Transposição Propostas – RPGAs Calha do Médio São Francisco na Bahia, Paramirim, Carnaíba de Dentro e Santo Onofre, Verde e Jacaré e Salitre.

Aduoras Propostas nas RPGAs Rio Paraguaçu, Rio Itapicuru, Rios Real e Vaza-Barris e Submédio São Francisco

SALDOS HÍDRICOS POR UNIDADE DE BALANÇO – CENÁRIO 2020 – COM A IMPLANTAÇÃO DO PERH-BA

PROGRAMAS DO PERH

Autores:

- **Gilberto Melo:** foto vista aérea de Projeto de Irrigação de Ponto Novo (capa e divisória)
- **Aristides Alves:** foto cachoeira (capa) e cachoeira (divisória)
- **Governo da Bahia/Programa Cabra Forte:** foto perfuração de poço (capa e divisória)
- **SRH:** fotos PCD, barragem de Ponto Novo, reunião mobilização social; adutora no Semi-Árido, medição de vazão em rio;
- **Magna Engenharia Ltda:** foto barragem de Zabumbão (divisória)