

Teste de redução de Vazão Deflúvio da UHE Sobradinho a Xingó
Rio São Francisco – 06 a 10.01.2015
Relatório Fotográfico



Imagem 19: Penedo/AL, ilha com vegetação no meio do rio



Imagem 20: Penedo/AL barcos e ponto de travessia de balsa



Imagem 21: Neópolis/SE, bancos de areia e ilha avistada do ponto de captação do projeto de irrigação



Imagem 22: Neópolis/SE bancos de areia



Imagem 23: Neópolis/SE Marcação do nível no ponto de capacitação



Imagem 24: Divisa AL – SE, bancos de areia e ilha avistados da ponte na divisa dos estados

Teste de redução de Vazão Deflúvio da UHE Sobradinho a Xingó
Rio São Francisco – 06 a 10.01.2015
Relatório Fotográfico



Imagem 25: Divisa AL – SE, bancos de areia avistados da ponte entre os estados AL e SE



Imagem 26: São Brás/AL, Lagoa Comprida, margem esquerda, ocupação da calha do rio



Imagem 27: São Brás/AL, Lagoa Comprida, margem esquerda, ocupação da calha do rio



Imagem 28: Reservatório Itaparica - margem direita margeando a BR 210



Imagem 29: Reservatório Itaparica, acesso a tanques rede margem direita



Imagem 30: Reservatório Itaparica, vegetação remanescente da implantação aflorando na margem direita do reservatório

Teste de redução de Vazão Deflúvio da UHE Sobradinho a Xingó
Rio São Francisco – 06 a 10.01.2015
Relatório Fotográfico



Imagem 31: Reservatório Itaparica, vegetação na margem



Imagem 32: Reservatório Itaparica, tanques rede



Imagem 33: Reservatório Itaparica, vegetação margem direita



Imagem 34: Reservatório Itaparica, bancos de areia na margem direita



Imagem 35: Reservatório Itaparica, plantação de coqueiros no interior do perímetro do reservatório



Imagem 36: Reservatório Itaparica, reentrância na lateral do reservatório, margem direita.