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



Imagem 01: UHE Xingó



Imagem 02: UHE Xingó, fluxo de águas a jusante da Usina



Imagem 03: UHE Xingó, rochas aflorantes a jusante da UHE



Imagem 04 :Curralinho/SE, pescador em atividade



Imagem 05: Curralinho/SE, barcos de pesca e pescadores



Imagem 06: Curralinho/SE, banhistas e recreação

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



Imagem 07: Curralinho/SE Régua limnimétrica para acompanhamento do nível do rio



Imagem 08: Curralinho/SE, Régua limnimétrica no leito do rio



Imagem 09: Gararu/SE, ilha com vegetação em frente a cidade



Imagem 10 Gararu/SE, bancos de areia nas margens



Imagem 11:Gararu/SE sede da Colônia de Pescadores e aquicultores Z-18



Imagem 12: Gararu/SE Caminhão pipa na margem direita

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



Imagem 13: Propriá/SE, DESO Ponto de captação para abastecimento de Aracaju

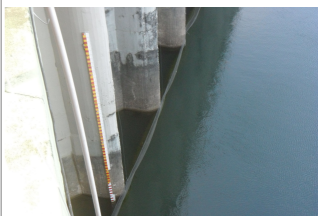


Imagem 14: Propriá/SE, DESO - Régua para medição de nível no ponto de captação



Imagem 15: Propriá/SE, DESO, canal de aproximação no ponto de captação



Imagem 16: Propriá/SE, Piscicultura e rizicultura na margem direita



Imagem 17: Propriá/SE, Piscicultura na margem direita



Imagem 18: Penedo/AL, banco de areia surgindo no leito do rio