



PSA IPOJUCA em

FOCO

PROGRAMA DE SANEAMENTO AMBIENTAL DA  
BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO IPOJUCA

10 de julho de 2015 - Edição nº 13



Secretaria de  
Desenvolvimento  
Econômico



CPRH  
Agência  
Estadual de  
Meio Ambiente



### Equipe do Trabalho Técnico Social vai a campo em Tacaimbó e Gravatá

A empresa escolhida para realizar o Trabalho Técnico Social (TTS) em Tacaimbó e Gravatá é o Consórcio Diagonal/Condomínium. E para dar início às atividades, enquanto é aguardada a assinatura do contrato, representantes das áreas de engenharia e social do TTS e da UGP do PSA Ipojuca viajaram para conhecer as localidades que serão trabalhadas.

#### TACAIMBÓ

Em Tacaimbó, o grupo se reuniu com a prefeita, Sandra Aragão, para apresentação das equipes e explicação sobre as atividades que serão desenvolvidas e o tempo de duração do processo. A resposta da prefeita em relação à visita foi positiva. “Ela ficou muito satisfeita com a nossa visita e nos disponibilizou apoio para o for necessário”, contou a Coordenadora de



Prefeita Sandra Aragão recebeu as equipes em sua sala



Gravatá: equipe visitou áreas onde já existe sistema

Programas Especiais do PSA Ipojuca, Cristiane Schuler. Também foram visitadas as áreas de intervenção do sistema, bem como o local onde serão construídas as estações elevatória (EE) e de tratamento de esgoto (ETE).

#### GRAVATÁ

Já em Gravatá, a reunião foi com o gerente regional da Compesa, Ricardo Malta, com o mesmo objetivo de apresentar a equipe do TTS e ações a serem desenvolvidas. Na localidade, o grupo visitou o sistema existente e pode verificar o estado de conservação da EE.



#### O PAI DO SISTEMA CONDOMINIAL

Quem acompanhou a visita aos municípios foi o pernambucano José Carlos Melo, criador do Sistema Condominial de Esgotamento Sanitário nos anos de 1980. Ele também é autor do livro **Sistema Condominial: uma resposta ao desafio da universalização do saneamento**.

### Tecnologia de tratamento UV é apresentada ao PSA Ipojuca



Representantes de várias áreas da Compesa participaram da apresentação

O especialista do grupo Danaher, José Fragoso, fez uma apresentação, nesta terça (07), sobre desinfecção do esgoto por tratamento ultravioleta para representantes da Compesa. O objetivo foi conhecer um pouco mais sobre a tecnologia, que é uma das opções para desinfecção dos efluentes a serem tratados nos Sistemas de Esgotamento Sanitário do PSA Ipojuca. Foram mostrados todos os tipos de tratamento UV, suas especificidades e indicação de uso, bem como os prós e os contras da manutenção e operação da tecnologia. Para a equipe do PSA Ipojuca, a apresentação foi muito esclarecedora e agregou mais conhecimento ao programa. “Foi muito importante para nós conhecer as diferentes formas de utilização desse tratamento, pois pudemos tirar várias dúvidas e com certeza será um norteador para o nosso trabalho daqui em diante”, explicou a engenheira de projetos Juliana Karla.

### PROPOSTAS SBQC BELO JARDIM E BEZERROS

A manifestação de interesse de elaboração de diagnóstico, relatório técnico preliminar (estudo de concepção), projeto básico e estudos complementares para implantação dos Sistemas de Esgotamento Sanitário na sede municipal de Belo Jardim e Bezerros recebeu quatro propostas, no dia 06, dos seguintes consórcios: Diagonal/Condomínium; Proyfe/Iguatemi/Conen; KCI/Geasanevita/Colmeia; Arcadis Logos/Arcadis Chile.



#### CONTRATO ASSINADO

Mais um contrato foi assinado no PSA Ipojuca, trata-se dos Estudos de Concepção para elaboração de Projeto de Arquitetura e de Arquitetura Paisagística para implantação de Parques Ambientais, “JANELAS PARA O RIO” nos Municípios de Caruaru, Bezerros e São Caetano. O contrato foi assinado em 12/06 com a empresa VERTRAG (Curitiba-PR), no valor de aproximadamente R\$ 320 mil. A Ordem de Serviço está prevista para ser assinada no dia 20 de julho.

## CONHECENDO O IPOJUCA: Nascente do Rio



Luiz Gonzaga, o guardião da nascente

O rio Ipojuca possui cerca de 320 km de extensão e corta várias cidades no seu percurso, mas você sabia que o manancial nasce no município de **Arcoverde**? Isso mesmo, o rio nasce entre as localidades Pedreiras e Lagoa, a uma altitude de 876 metros, no sertão pernambucano.

Recentemente, uma equipe do PSA Ipojuca fez uma visita ao local, em maio, com a ajuda de membros do Comitê da Bacia do Ipojuca e de um morador da localidade, senhor Luiz Gonzaga de Freitas. Para chegar até a nascente, o percurso é de 30 minutos (de carro) do centro de Arcoverde até o distrito de Ipojuca. De lá são 17

km de estrada de terra até chegar na propriedade de Luiz Gonzaga, onde fica a nascente do rio. No local os visitantes fazer um tour de cerca de 10 minutos de caminhada até conhecer a nascente. Ainda é possível ver as pinturas rupestres e a paisagem do Vale do Ipojuca.

É uma boa opção para quem gosta de apreciar a natureza, a cultura e curte uma boa dose de aventura.



Registro da equipe que fez a visita, em maio



Local onde é possível ver pinturas rupestres

## AGENDA PSA

#### Engenharia

**13/07:** Visita de equipe do PSA ao Canteiro e Frente de Obra do Programa Cidade Saneada, em São Lourenço da Mata

**14/07:** Visita ao Laboratório da UFPE de Caruaru

#### Socioambiental

**14/07:** Reunião da empresa responsável pela elaboração do Plano de Comunicação com técnicos da APAC, para alinhamento das ações

**14/07:** Viagem à Tacaimbó para tratar do projeto de arborização urbana da cidade e a reforma da loja de atendimento da Compesa na localidade

**16/07:** Projeto ‘Ver de Perto’ visita Vulcão Inativo, Barragem Engenho Pereira e Cachoeira do Urubu

#### Jurídico

**15/07:** Reunião de Negociação do Plano de Conservação e Uso do Engenho Maranhão (Pacuera)



#### EXPEDIENTE:

Produção, reportagem, edição  
e diagramação: Imprensa PSA  
Fotos: Imprensa PSA  
Direção: UGP PSA Ipojuca

Envie sugestões e críticas para o e-mail [imprensapsa@consorcioppa.com.br](mailto:imprensapsa@consorcioppa.com.br)