

Programa de Saneamento Ambiental da Bacia Hidrográfica do Rio Ipojuca

COBH Ipojuca participa da oficina H2O Cine Recife



Com o tema “Água e Meio Ambiente”, foi iniciada a Oficina H2O Cine Recife, que tem o objetivo de formar alunos em audiovisual. A iniciativa é promovida pela instituição parisiense Ateliers Varan em parceria com a Prefeitura do Recife, é gratuito e oferece vagas para dez estudantes de cinema de várias cidades do Brasil.

Para contribuir com informações sobre o tema, o **COBH Ipojuca** foi convidado a participar de encontro realizado com os alunos da oficina, na sexta (22), no Forte das Cinco Pontas, no Recife. O



Oficina aconteceu no Forte das cinco Pontas, em Recife

presidente do Comitê, Edson Piaba, apresentou a função dos comitês de bacias, o PSA Ipojuca, o projeto Janelas para o Rio, a Apac, entre outros assuntos. “Foi um debate muito bom, porque nós compartilhamos experiências e informações para dar subsídios a esses futuros cineastas no desenvolvimento de seus projetos na oficina”, disse Piaba. O curso será finalizado em setembro. Representantes dos COBHs Capibaribe e Metropolitano Sul também

participaram da atividade. A ideia desenvolvida pela instituição parisiense é que cada aluno aprenda não só com seu próprio filme, mas também com os dos colegas.

Já que estamos falando em vídeos...

O PSA Ipojuca já está presente no canal Youtube, mas por enquanto o acervo é pequeno. É possível encontrar um vídeo institucional onde o rio fala para as pessoas e outro que mostra a perspectiva aérea da cidade de Tacaimbó e das obras de saneamento na localidade.

Caso você tenha vídeos sobre o rio Ipojuca, compartilhe com a gente para que possamos ampliar nosso acervo de vídeos.



Programa de Saneamento Ambiental da Bacia Hidrográfica do Rio Ipojuca

TRABALHO TÉCNICO SOCIAL inicia atividades em Gravatá

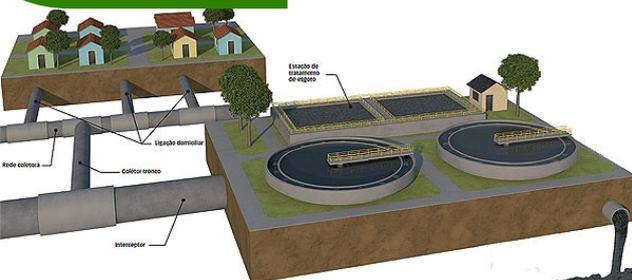
TTS Gravatá



Reunião Condominial realizada com população beneficiada

Gravatá, segunda cidade a receber as obras de esgotamento sanitário pelo PSA Ipojuca, já está na rota do Trabalho Técnico Social. As atividades de elaboração dos projetos de ramais condominiais, de responsabilidade da equipe de engenharia, já foram iniciadas. Para isso, foram selecionadas dez quadras, como amostra para servir de base para o planejamento dos croquis. A equipe social iniciou as atividades pela pesquisa de caracterização das áreas para identificar a renda familiar, o nível de escolaridade, entre outros indicadores sociais. As informações coletadas servirão para formação de banco de dados da população e também vai orientar o planejamento das ações educativas a serem desenvolvidas. Além disso, também está sendo feito o trabalho de mobilização, organização comunitária e articulação institucional com o poder público, ONGs e formadores de opinião.

tecnologia



O software vai auxiliar nos projetos de água e esgoto



Esta ferramenta é mais confiável e vai servir para as áreas de projeto, operação, cadastro técnico e qualquer outra que precise estudar os sistemas existentes

Flávio Coutinho

Gerente de Projetos de Engenharia da Compesa



COMPESA INVESTE em software de dimensionamento hidráulico

Com recursos do BID, a Compesa vai investir na área de projetos de sistemas de água e esgoto. Na próxima semana será realizado o pregão para aquisição de dois softwares de dimensionamento hidráulico. O gerente de Projetos de Engenharia da Compesa, Flávio Coutinho, destaca que este é um investimento importante que vai servir de apoio para várias áreas da Compesa. "O software vai melhorar a qualidade dos nossos projetos e também irá ajudar as Gerências de Negócios da Companhia nos estudos dos sistemas existentes", explicou. Flávio ressalta ainda que os softwares que serão adquiridos farão interface com a ferramenta de georreferenciamento GISComp, agilizando ainda mais os serviços de modelagem hidráulica dos projetos de água e esgoto.

Programa de Saneamento Ambiental da Bacia Hidrográfica do Rio Ipojuca

ações CPRH



Reunião com equipe da CPRH deu início à nova etapa do processo de Acreditação do Laboratório

PROJETO DE ACREDITAÇÃO

do Laboratório da CPRH segue de vento em popa

O projeto para estruturação e implantação do Sistema de Gestão da Qualidade no Laboratório da CPRH, intitulado Projeto ACREDITAR, iniciou em julho a sua fase mais significativa, a etapa técnica. Nesta fase serão elaborados os documentos técnicos, abrangendo a gestão de pessoas e equipamentos, a

amostragem, os ensaios e os cálculos metrológicos envolvidos nos processos. Também foram realizadas capacitações com o corpo técnico relacionadas aos assuntos de Metrologia e Estatística Básica Aplicada a Laboratórios, Incerteza de Medição, Análise de Certificados e Validação de Métodos Analíticos. “O alicerce da gente, já que possuímos o conhecimento técnico, é a discussão metrológica. Nesta etapa foi inserida essa abordagem sobre metrologia, que já está sendo incorporada aos ensaios. Eu acredito que este seja o caminho para conseguirmos a acreditação do laboratório”, afirma Gutemberg Figueiredo, integrante do corpo técnico do laboratório.

agenda da semana

Socioambiental:

De 02 a 04/08: Supervisão ambiental do BID às ações do PSA Ipojuca

04/08: Apresentação do Plano de Trabalho do projeto de Outorga à Câmara Técnica do COBH Ipojuca

Jurídico:

02/08: Pregão para aquisição de software de dimensionamento hidráulico

expediente

Produção, reportagem, edição e diagramação: Imprensa PSA

Fotos: Imprensa PSA e UGP PSA Ipojuca

Direção: UGP PSA Ipojuca

Acesso pelo site da Compesa:

<http://servicos.compesa.com.br/psa-ipojuca-divulgacao-e-consulta-2/>

Envio para: 800 pessoas

CURIOSIDADES

Segundo a **Organização Mundial de Saúde**, cada R\$ 1 real investido em saneamento gera economia de R\$ 4 reais na área de saúde

REDES SOCIAIS



www.youtube.com/c/PSAipojuca

www.facebook.com/psaipojuca



@psaipojuca