

compesa

04 de março de 2016 - Edição nº 39

Reunião em Tacaimbó

aborda andamento da obra

O diretor Técnico e de Engenharia da Compesa, Rômulo Aurélio, foi "ver de perto" as obras do sistema de esgotamento sanitário de Tacaimbó, nesta quarta (02). Os assuntos tratados foram o avanço do empreendimento do ponto de vista físico e financeiro e os aspectos de andamento da obra. Outro ponto importante abordado é a projeção de 19,6 km da rede que será implantada e 2369 ramais prediais, feita pelo Trabalho Técnico Social. "A reunião foi importante porque



Diretor da Compesa, Rômulo Aurélio

discutimos as alternativas para vencer os obstáculos enfrentados na urbanização da cidade, caracterizada por calçadas estreitas e casas geminadas", analisou Sérgio Murilo, Gerente de Programas Especiais da Compesa. Também estiveram presentes na reunião a equipe da Gerência de Obras Especiais e a de Programas Especiais da Compesa, representantes da Flamac e da Supervisora do Programa. Marcelo Luz, diretor presidente da Flamac destacou o bom andamento da obra. "Consideramos factível a necessidade de disponibilizar energia para o funcionamento da ETE e da elevatória, até o começo de agosto. O que está sendo executado corresponde à meta da Compesa que é colocar o Sistema em funcionamento em dezembro deste ano", completou.

atendimento

A obra da loja está em fase de acabamento

Loja de atendimento

de Tacaimbó entra em fase de conclusão

Em breve, os moradores de Tacaimbó irão receber uma loja de atendimento da Compesa novinha para resolver questões relacionadas aos serviços prestados pela Companhia na cidade.

O PSA Ipojuca está acompanhando de perto o andamento das obras que está em fase de acabamento de pintura e outros detalhes para iniciar

a montagem dos móveis. A previsão é que a loja seja entregue no final de março. A obra, iniciada em janeiro, está sendo realizada pela Flamac, com o recurso de R\$80 mil.















compesa

Área de automação

da Compesa ganha investimentos importantes

A Compesa vai automatizar o Sistema de Abastecimento de Água de Goiana e os poços de Olinda e Paulista. O edital de licitação para contratação do processo foi lançado em fevereiro e tem

um recurso de R\$ 488 mil, por meio do PSA Ipojuca. Com isso a Companhia vai aprimorar as necessidades de automação, telemedição e telecomando das unidades operacionais beneficiadas. Nesta terça (01), foi feita uma apresentação, pela Gerência de Automação, das especificações contidas no edital de licitação. O objetivo foi tirar dúvidas das empresas interessadas no processo. O gerente Anderson Quadros fez uma explanação sobre o projeto e destacou a importância do investimento para a Compesa. "Com a automação, a Compesa vai ter resultados importantes, como redução de perdas, eficiência energética e melhoria da continuidade do



A apresentação foi na Gerência de Automação



Anderson Quadros

O grande ganho é uma maior conservação do manancial subterrâneo, possibilitando uma exploração mais adequada dos poços

SGMAP auxilia gestão de documentos do PSA Ipojuca

O Sistema de Gerenciamento, Monitoramento e Avaliação (SGMAP) é uma ferramenta que ajudará o PSA Ipojuca a fazer uma melhor gestão dos documentos do Programa. "Um benefício importante do SGMAP é que ele se integra e importa as informações do Alpha, programa utilizado pela Compesa", explicou Alfredo Gallego, chefe da equipe de desenvolvimento do SGMAP. Para utilizar a



Os treinamento estão sendo realizados na Compesa

ferramenta, os colaboradores de PSA Ipojuca estão participando de vários treinamentos durante o mês de março.

abastecimento da área'', afirmou.















Ação do PSA Ipojuca

visa a aquisição de equipamentos de manutenção

Uma das ações do PSA Ipojuca prevê a aquisição de equipamentos para cinco núcleos de manutenção da Compesa nas cidades de Caruaru, Gravatá, Belo Jardim, Vitória de Santo Antão e Arcoverde. Dando andamento ao processo, a Coordenação do Programa recebeu a empresa JCB para uma reunião sobre os equipamentos que eles



A reunião foi realizada na sede do PSA Ipojuca

comercializam. Além da apresentação, a empresa sugeriu à Compesa um processo de padronização de equipamentos, para tanto, deixou um modelo de relatório com os processos necessários, que será analisado pela equipe jurídica do PSA Ipojuca.

Os Núcleos de Manutenção também serão implantados com recursos do Programa.

PSA Ipojuca reforça equipe da UGP

O BID aprovou esta semana a proposta de Fortalecimento da Estrutura de Engenharia do PSA Ipojuca, com a contratação de 3 novos profissionais.

agenda da semana

Engenharia

05/03: Assinatura da ordem de serviço da obra da 1ª etapa do Sistema de Esgotamento Sanitário da cidade de Gravatá

08/03: Reunião de Monitoramento das ações do PSA Ipojuca na Diretoria de Novos Negócios

09/03: Visita técnica a Sanharó

09/03: Acompanhamento das obras do SES de Venturosa

10/03: Acompanhamento das obras do SES de Tacaimbó

expediente

Produção, reportagem, edição e diagramação: Imprensa PSA

Fotos: Imprensa PSA

Direção: UGP PSA Ipojuca **Acesso pelo site da Compesa**:

http://www.compesa.com.br/noticias/psa-ipojuca-divulgacao-e-consulta

Envio para: 700 pessoas











