

Brasília



PSA Ipojuca se reúne com o BID em Brasília

De 03 a 06 de maio, representantes do Compesa estiveram em Brasília para reuniões com o especialista do BID, Sr.

Equipe discutiu o andamento das ações do PSA Ipojuca

Gustavo Mendez, órgão financiador do PSA Ipojuca. Os encontros tiveram dois objetivos. O primeiro foi a avaliação dos avanços das ações do Programa, do ponto de vista físico e financeiro. Na oportunidade, a equipe relatou as principais ações em andamento, a exemplo dos projetos de esgotamento sanitário de Belo Jardim, Caruaru, Bezerros e Gravatá, bem como as obras dos SES de Tacaimbó e Gravatá. “No exercício de 2016, o PSA estará contratando 84% das ações físicas previstas, o que corresponde a US\$ 145,8 milhões”, detalhou o especialista em planejamento do Programa, Márcio Cabral.

O segundo objetivo da visita ao BID foi esclarecer as dúvidas sobre o planejamento das atividades de diagnóstico e elaboração do projeto básico do SES de Caruaru. Ainda foi incluída uma etapa de obra no valor de R\$ 4 milhões para reabilitação e eficiência energética de quatro estações elevatórias, ainda esse ano. “Isso possibilitará a conexão de 10 mil novas ligações à ETE existente na cidade”, explicou o gerente de Programas Especiais da Compesa, Sérgio Murilo. O BID estará em Recife, em junho, para realização da primeira Missão de Supervisão de 2016.

Inovações em saneamento

O BID está fazendo uma consulta em toda sua área de atuação sobre Inovações em Produtos e Conhecimento. A Compesa apresentou três produtos inovadores: arborização de ruas que recebem obras de esgotamento, reutilização de efluentes das ETE's e gestão de obras de sistema condominial. O destaque ficou com a ação de arborização, pois associa ações de saneamento com as de bem estar da população. “A arborização melhora o clima, a qualidade do ar e a paisagem das cidades”, disse Sérgio Murilo.

inovação



Arborização em Tacaimbó

Ver de Perto:

equipe do PSA Ipojuca visita Caesb

Aproveitando a viagem a Brasília, a equipe do PSA Ipojuca visitou a Companhia de Saneamento Ambiental do Distrito Federal (Caesb). Recebidos pelo presidente Maurício Luduvise e pelo assessor de Projetos Especiais

Klaus Neder, a equipe conheceu um programa similar ao PSA Ipojuca que está em execução na Caesb. Foram identificadas oportunidades de colaboração técnica entre a Compesa e a Caesb nas áreas de gestão do programa, capacitação de engenheiros e técnicos em projetos de sistema de esgotamento sanitário e em uma nova área de manutenção e operação.



Brasília

Presidente da Caesb recebeu equipe do PSA Ipojuca

almoxarifados



Equipe fez uma visita ao Centro de Distribuição da Compesa

elaboração de diagnóstico. “A nossa estratégia é trabalhar com duas equipes de pesquisa, uma ficará localizada em Petrolina e outra em Recife. À medida que as visitas vão sendo realizadas, as equipes vão se direcionando ao centro do Estado e assim completamos todos os almoxarifados”, explanou a engenheira da STCP Juliana Kreische. O gerente de Logística e Controle de Qualidade da Compesa, José Carlos Oliveira, vai acompanhar de perto as visitas.

Ação dos almoxarifados é iniciada

A empresa curitibana STCP Engenharia de Projetos Ltda apresentou, na quarta (4), o Plano de Trabalho para elaboração de projetos de reforma de 18 e construção de 2 almoxarifados da Compesa. As visitas serão iniciadas essa semana e tem o objetivo de mapear e avaliar o estado de conservação das unidades previstas para receber as melhorias. A equipe vai tirar fotos e fazer vídeos para posterior

projetos



Unidades da estação foram avaliadas pela equipe do PSA Ipojuca

Compesa analisa estado estrutural da ETE de Escada

A equipe do PSA Ipojuca, integrada pelos engenheiros Ivania Souza e Mardson Silva, realizou uma visita técnica, na terça (3), ao Município de Escada. O objetivo foi levantar informações das unidades da Estação de

Tratamento de Esgoto que foram construídas, como RAFA, filtro biológico, decantadores e leitos de secagem para readequação. "O levantamento da ETE foi necessário para uma futura análise e readequação da mesma, tendo em vista, a necessidade do aumento de vazão das bacias que pertencem a primeira etapa do projeto do SES Escada", explicou a Ivania Souza. Com a visita foi possível concluir que a ETE está em boas condições, pois não foram registradas fissuras de concreto. "As unidades do RAFA, filtro biológico, decantadores e estação elevatória, do ponto de vista estrutural estão finalizados, no entanto, os leitos de secagem estão inacabados e as ferragens de espera foram cortadas pela população", completou a engenheira.

agenda da semana

Engenharia:

11/05: Acompanhamento das obras do SES Tacaimbó

De 10 a 13/05: Vistorias nos almoxarifados da Compesa para elaboração de diagnóstico

Socioambiental:

11/05: II Encontro das Unidades Integradas de Gestão Ambiental - UIGAs

12/04: Reunião quinzenal de monitoramento ambiental da obra do SES Tacaimbó

12/04: Reunião semanal de monitoramento das ações sociais em Tacaimbó

12/04: Reunião do Trabalho Técnico Social com as Secretarias de Assistência Social e de Desenvolvimento Sustentável e Agricultura de Gravatá, para mobilização da obra do SES

expediente

Produção, reportagem, edição e diagramação: Imprensa PSA

Fotos: UGP PSA Ipojuca, COBH Ipojuca e Internet

Direção: UGP PSA Ipojuca

Acesso pelo site da Compesa:

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

Envio para: 740 pessoas