

Sistema Condominial

WORKSHOP “SABER FAZER LIGAÇÃO INTRADOMICILIAR”

A Compesa realizou, na sexta-feira (12), o Workshop “Saber Fazer Ligação Intradomiciliar”, na cidade de Gravatá. O objetivo do evento foi compartilhar a experiência de todos os profissionais envolvidos na execução da obra de esgotamento sanitário da cidade e nivelar o conhecimento teórico e prático sobre a forma de executar as ligações intradomiciliares. Serão 7.500 ligações deste tipo no SES Gravatá. Técnicos e auxiliares em saneamento, técnicos sociais, profissionais das empresas responsáveis pela execução das obras, pela supervisão e profissionais da Compesa contaram como realizam o trabalho aos participantes. “Os depoimentos serviram de ajuda para cada um presente, vai melhorar o nosso trabalho”, afirmou o pedreiro Heleno Ferreira.

O gerente regional da Compesa, Ricardo Malta, valorizou a iniciativa. “Vocês são as pessoas mais importantes de Gravatá hoje, o trabalho que estão realizando vai repercutir por muitos anos. A cidade vai dar um salto de desenvolvimento humano enorme ao final do projeto”, destacou. Prestigiaram o evento, representantes das empresas Engeconsult, Concremat, Colmeia, Condominium, Diagonal e Flamac, além de membros da Secretaria Geral da Presidência e da Diretoria de Mercado e Atendimento da Compesa.

WORKSHOP “SABER HACER CONEXIÓN INTRADOMICILIAR”

La Compesa realizó, el viernes (12), el Taller “Saber Hacer Conexión Intradomiciliar”, en la ciudad de Gravatá. El objetivo del evento fue compartir la experiencia de todos los profesionales involucrados en la ejecución de la obra de agotamiento sanitario de la ciudad y nivelar el conocimiento teórico y práctico sobre la forma de ejecutar las conexiones intradomiciliares. Serán 7500 conexiones de este tipo en el SES Gravatá. Técnicos y auxiliares en saneamiento, técnicos sociales, profesionales de las empresas responsables de la ejecución de las obras, por la supervisión y profesionales de Compesa contaron cómo realizan el trabajo a los participantes. “Los testimonios sirvieron de ayuda para cada un presente, va a mejorar nuestro trabajo”, afirmó el albañil Heleno Ferreira.

El gerente regional de Compesa, Ricardo Malta, valoró la iniciativa. “Ustedes son las personas más importantes de Gravatá hoy, el trabajo que están realizando va a repercutir por muchos años. La ciudad va a dar un salto de desarrollo humano enorme al final del proyecto”, destacó. Dieron honor en el evento representantes de las empresas Engeconsult, Concremat, Colmeia, Condominium, Diagonal y Flamac, además de miembros de la Secretaría General de la Presidencia y del Directorio de Mercado y Atendimento de Compesa.



Caruaru

COMPESA E EMPRESAS CONTRATADAS INICIAM LANEJAMENTO DAS AÇÕES DE RECUPERAÇÃO DO SES CARUARU

A Compesa realizou reunião de partida dos serviços de requalificação das unidades do Sistema de Esgotamento Sanitário (SES) de Caruaru, na quinta-feira (11), no Hotel WA. Além dos representantes das empresas, participaram também o gerente regional e membros da prefeitura da cidade. “O trabalho exigirá ações integradas, visto que o acesso às margens do rio é muito prejudicado pela ocupação desordenada”, destacou o coordenador do PSA Ipojuca, Sérgio Murilo.

O conjunto de ações contempla a requalificação de quatro estações elevatórias; a elaboração do projeto de esgotamento da cidade; e cadastro, limpeza, desobstrução e filmagem da rede coletora existente na cidade. Com isso, todos os envolvidos estão montando um único cronograma de atuação. As obras de requalificação das quatro estações elevatórias serão executadas pela Marques Andrade Engenharia e devem ser concluídas até dezembro. O investimento da Compesa para esta ação está orçado em R\$ 2,6 milhões, possibilitando o tratamento dos esgotos de aproximadamente 15 mil imóveis.

Já a ação de cadastro, limpeza, desobstrução e filmagem da rede será feita pelo Consórcio Jole/Sermap, com um investimento de R\$ 3 milhões. O projeto da rede de esgotamento de Caruaru está sendo elaborado pela empresa goiana Senha Engenharia, que iniciou os estudos em maio/16 e concluirá os serviços em dez/17, orçado em R\$ 3,5 milhões.

COMPESA Y EMPRESAS CONTRATADAS INICIAN PLANIFICACIÓN DE LAS ACCIONES DE RECUPERACIÓN DEL SES CARUARU

La Compesa realizó una reunión de partida de los servicios de recalificación de las unidades del Sistema de Agotamiento Sanitario (SES) de Caruaru, el jueves (11), en el Hotel WA. Además de los representantes de las empresas, participaron también el gerente regional y miembros del ayuntamiento de la ciudad. “El trabajo exigirá acciones integradas, ya que el acceso a las márgenes del río es muy perjudicado por la ocupación desordenada”, destacó el coordinador del PSA Ipojuca, Sérgio Murilo.

El conjunto de acciones contempla la recalificación de cuatro estaciones elevadoras; La elaboración del proyecto de agotamiento de la ciudad; Y registro, limpieza, desobstrucción y filmación de la red colectora existente en la ciudad. Con eso, todos los involucrados están montando un único cronograma de actuación. Las obras de recalificación de las cuatro estaciones elevadoras serán ejecutadas por Marques Andrade Engenharia y deben ser concluidas hasta diciembre. La inversión de Compesa para esta acción está presupuestada en R \$ 2,6 millones, possibilitando el tratamiento de las aguas residuales de aproximadamente 15 mil inmuebles.

Ya la acción de registro, limpieza, desobstrucción y filmación de la red será hecha por el Consorcio Jole/Sermap, con una inversión de R \$ 3 millones. El proyecto de la red de agotamiento de Caruaru está siendo elaborado por la empresa goiana Senha Engenharia, que inició los estudios en mayo/16 y concluirá los servicios en diciembre/17, presupuestado en R \$ 3,5 millones.



Outorga/ Otorgamiento

APAC PROMOVE OFICINA SOBRE OUTORGA DE LANÇAMENTO DE EFLUENTES

A Apac, por meio do Consórcio TPF Engenharia/DHI, realizou oficina para apresentação do diagnóstico do projeto de outorga de lançamento de efluentes na bacia do rio Ipojuca, que é uma autorização que regula o lançamento dos efluentes domésticos, industriais e de serviços em toda a região.

Na oficina, foi apresentado o diagnóstico que contém a análise socioeconômica; o regime hidrológico, ao destacar a quantidade de reservatórios; qualidade da água na bacia com a constatação de fontes poluidoras; a demanda de água da região, seja para abastecimento, indústria, setor pecuário ou irrigação; e por fim, a contribuição do esgoto.

O evento aconteceu, na quinta-feira (11), no Hotel Portal de Gravatá, e contou com a participação representantes dos municípios de Tacaimbó, Gravatá, Caruaru, Bezerros, Pesqueira, Sanharó, Primavera e membros do COBH Ipojuca. “O pessoal é preparado e participativo e, com isso, nós da Apac esperamos melhorar nosso mapeamento de lançamento de efluentes”, explicou a diretora de Regulação e Monitoramento da Apac, Crystianne Rosal.

APAC PROMOVE TALLER SOBRE OTORGA DE LANZAMIENTO DE EFLUENTES

La APAC, a través del Consorcio TPF Engenharia/DHI, realizó un taller para la presentación del diagnóstico del proyecto de otorgamiento de lanzamiento de efluentes en la cuenca del río Ipojuca, que es una autorización que regula el lanzamiento de los efluentes domésticos, industriales y de servicios en toda La región.

En el taller, se presentó el diagnóstico que contiene el análisis socioeconómico; El régimen hidrológico, al destacar la cantidad de depósitos; Calidad del agua en la cuenca con la constatación de fuentes contaminantes; La demanda de agua de la región, ya sea para abastecimiento, industria, sector ganadero o irrigación; Y por último, la contribución del alcantarillado.

El evento tuvo lugar el jueves (11) en el Hotel Portal de Gravatá, y contó con la participación representantes de los municipios de Tacaimbó, Gravatá, Caruaru, Bezerros, Pesqueira, Sanharó, Primavera y miembros del COBH Ipojuca. “La gente es preparada y participativa y, con ello, nosotros de APAC esperamos mejorar nuestro mapeo de lanzamiento de efluentes”, explicó la directora de Regulación y Monitoreo de Apac, Crystianne Rosal.



PROFISSIONAIS DA CAESB INSPECIONAM AS OBRAS DOS SES DE TACAIMBÓ E GRAVATÁ

Os projetistas da Companhia de Saneamento Ambiental do Distrito Federal (Caesb), Klaus Nedes e Maria Martineli, visitaram as obras dos sistemas de esgotamento sanitário de Tacaimbó e Gravatá, cujos projetos foram elaborados pela dupla.

A inspeção faz parte da metodologia de capacitação, acompanhamento e monitoramento da execução das obras, que permite visitas periódicas dos profissionais da Caesb para verificar se tudo está sendo executado conforme o projeto e tirar eventuais dúvidas. "A ideia foi pertinente porque deu a oportunidade dos profissionais envolvidos nas obras interagissem com os projetistas da Caesb, não apenas as equipes que estão executando as ações, mas para os colaboradores da Compesa que vão operar os sistemas", enfatizou a coordenadora de Programas Especiais, Cristiane Schuler.

PROFESIONALES DE CAESB INSPECIONAN LAS OBRAS DE LOS SES DE TACAIMBÓ Y GRAVATÁ

Los proyectistas de la Compañía de Saneamiento Ambiental del Distrito Federal (Caesb), Klaus Nedes y Maria Martineli, visitaron las obras de los sistemas de alcantarillado sanitario de Tacaimbó y Gravatá, cuyos proyectos fueron elaborados por los dos.

La inspección forma parte de la metodología de capacitación, acompañamiento y monitoreo de la ejecución de las obras, que permite visitas periódicas de los profesionales de Caesb para verificar si todo está siendo ejecutado conforme al proyecto y sacar eventuales dudas. "La idea fue pertinente porque dio la oportunidad de los profesionales involucrados en las obras interactuar con los proyectistas de Caesb, no sólo los equipos que están ejecutando las acciones, sino para los colaboradores de Compesa que van a operar los sistemas", enfatizó la coordinadora de Programas Especiales Cristiane Schuler.

Cuidar do rio é da nossa natureza!

A gente acredita, faz e cresce junto.