

JORNAL PSA NOTÍCIAS ALCANÇA SUA 100^a EDIÇÃO

O jornal “PSA Notícias” alcançou sua 100^a edição. Uma marca expressiva e importante, visto a gama de ações desenvolvidas pela Compesa, APAC e CPRH dentro do escopo do programa PSA Ipojuca. A produção é feita no próprio PSA e sua primeira foi publicada em novembro de 2014. Nossa papel é informar ao público da Bacia do rio Ipojuca e a todos os pernambucanos as inúmeras ações que estão em andamento e por acontecer nos próximos meses e anos.

DIARIO PSA NOTICIAS ALCANZAS SU 100^a EDICIÓN

El diario “PSA Noticias” alcanzó su 100^a edición. Una marca expresiva e importante, visto la gama de acciones desarrolladas por Compesa, APAC y CPRH dentro del alcance del programa PSA Ipojuca. La producción se realiza en el propio PSA y su primera fue publicada en noviembre de 2014. Nuestro papel es informar al público de la Cuenca del río Ipojuca y a todos los pernambucanos las innumerables acciones que están en marcha y por ocurrir en los próximos meses y años.



PSA IPOJUCA É EXEMPLO PARA NOVOS PROGRAMAS DE SANEAMENTO NO BRASIL

Em busca de novas experiências no gerenciamento de obras de saneamento do Banco de Desenvolvimento alemão KFW e profissionais da Secretaria do Ceará e da Companhia de Água e Esgoto do Ceará (Cagece) visitaram pela Compesa, através do PSA Ipojuca, nos dias 17 e 18 de julho. Encontrando de perto a forma de execução das ligações intra-domiciliares e o sistema de esgotamento sanitário implantado e os benefícios gerados e formado da visita, pois aprendeu muito com a experiência do PSA Ipojuca Projeto de Água e Saneamento do KFW, Júlia Lima. A visita contou com a participação da cidade de Gravatá, onde o grupo conheceu os condutores da localidade. “As lições que observamos da tecnologia Alceu, coordenador de Saneamento no Ceará, a visita em nossos projetos em desenvolvimento no Ceará, a visão

PSA IPOJUCA ES EJEMPLO PARA NOVOS PROGRAMAS DE SANEAMIENTO EN BRASIL

En busca de nuevas experiencias en la gestión de obras de desarrollo alemán KFW y profesionales de la Secretaría del agua y alcantarillado de Ceará (Cagece) visitaron la PSA Ipojuca los días 17 y 18 de julio. En Tacaimbó, el equipo encontró de cerca la forma de ejecución de las conexiones intra-domiciliarias y el funcionamiento "Mejorando y los beneficios generados a la población. "Mejorando la experiencia de PSA Ipojuca", dijo la gerente de Agotamiento. "Mejorando los conceptos del sistema condominial y acompañamiento en las casas de los habitantes de la localidad que sirven para aplicación en nuestros proyectos", destacó Alceu, coordinador de Saneamiento en la Secretaría de Desarrollo Social.

CPRH COMEÇA A ELABORAR O PROJETO DO LABORATORIO CENTRAL

A Agência Estadual de Meio Ambiente (CPRH) deu um passo importante para a implantação de seu Laboratório. Neste mês de julho, foi assinada a ordem de serviço para elaboração dos Projetos Básicos e Executivos da unidade. A ação será desenvolvida pela empresa Policonsult, com recursos do Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID), por meio do PSA Ipojuca. A primeira etapa é a realização dos estudos preliminares de campo, com a elaboração dos relatórios topográfico e geotécnico. “O Laboratório, com auxílio de uma consultoria contratada no âmbito do PSA/Ipojuca, está executando o projeto de implantação de um Sistema de Gestão da Qualidade baseado na Norma ABNT NBR ISO/IEC 17025, que estabelece requisitos para a competência de laboratórios de ensaio e calibração. Foi apontada, após avaliação inicial do laboratório pela consultoria, a necessidade de uma nova estrutura para atender aos critérios da Norma”, explicou a gerente da Unidade de Análises Laboratoriais da CPRH, Andréa Xavier.



CPRH COMIENZA A ELABORAR EL PROYECTO DEL LABORATORIO CENTRAL

La Agencia Estatal de Medio Ambiente (CPRH) dio un paso importante para la implantación de su Laboratorio. En este mes de julio, se firmó la orden de servicio para la elaboración de los Proyectos Básicos y Ejecutivos de la unidad. La acción será desarrollada por la empresa Policonsult, con recursos del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), a través de PSA Ipojuca. La primera etapa es la realización de los estudios preliminares de campo, con la elaboración de los informes topográfico y geotécnico. “El Laboratorio, con ayuda de una consultoría contratada en el ámbito de PSA / Ipojuca, está ejecutando el proyecto de implantación de un Sistema de Gestión de la Calidad basado en la Norma ABNT NBR ISO/IEC 17025, que establece requisitos para la competencia de laboratorios de ensayo Y calibración. Fue señalada, después de una evaluación inicial del laboratorio por la consultoría, la necesidad de una nueva estructura para atender a los criterios de la Norma”, explicó la gerente de la Unidad de Análisis de Laboratorios de CPRH, Andréa Xavier.

COMPESA CAPACITA OPERADORES DE RETROESCAVADEIRAS PARA MANUTENÇÃO DE REDES E RAMAIS



As equipes das Gerências Regionais da Compesa (GNR) Ipojuca, Moxotó, Agreste Central, Russas e Mata Sul, todas localizadas na bacia do rio Ipojuca, participaram de treinamento para uso das retroescavadeiras. A capacitação foi realizada pela empresa fornecedora dos equipamentos, Normaq JCB, nesta quarta-feira (26), no auditório e pátio da Gerência de Negócios Metropolitana Leste, em Dois Irmãos. A Compesa adquiriu, por meio do PSA Ipojuca, cinco retroescavadeiras para reforçar a manutenção de redes e ramais de água e esgoto do interior. Foi feito um investimento de R\$ 1.156.000,00 milhão.

COMPESA CAPACITA OPERADORES DE RETROEXCAVADORAS PARA MANTENIMIENTO DE REDES Y RAMALES

Los equipos de las Gerencias Regionales de Compesa (GNR) Ipojuca, Moxotó, Agreste Central, Russas y Mata Sul, todas ubicadas en la cuenca del río Ipojuca, participaron de entrenamiento para el uso de las retroexcavadoras. La capacitación fue realizada por la empresa proveedora de los equipos, JCB, este miércoles (26), en el auditorio y patio de la Gerencia de Negocios Metropolitana Este, en Dois Irmãos. Compesa adquirió, a través de PSA Ipojuca, cinco retroexcavadoras para reforzar el mantenimiento de redes y ramales de agua y alcantarillado del interior. Se hizo una inversión de R \$ 1.156.000,00 millón.



AÇÃO DE REFLORESTAMENTO É EXECUTADA NA ETE GRAVATÁ

A Compesa realizou o plantio de 300 mudas das espécies ipê roxo e pata de vaca na área onde está sendo construída a Estação de Tratamento de Esgoto (ETE) da cidade de Gravatá. Esta é a primeira etapa da ação de reflorestamento para recuperação da Área de Preservação Permanente (APP) do rio Ipojuca. As espécies são nativas da região e tem de 8 a 12 metros de altura. O reflorestamento traz diversos benefícios como prevenção do assoreamento dos rios, amenização do clima, embelezamento da paisagem e sobretudo contribuir para a preservação da fauna e flora local. Também está prevista a implantação do cinturão verde em torno da ETE.

ACCIÓN DE REFORESTACIÓN ES EJECUTADA EN ETE GRAVATÁ

Compesa realizó la plantación de 300 mudas de las especies ipé púrpura y pata de vaca en el área donde se está construyendo la Estación de Tratamiento de aguas residuales (ETE) de la ciudad de Gravatá. Esta es la primera etapa de la acción de reforestación para la recuperación del Área de Preservación Permanente (APP) del río Ipojuca. Las especies son nativas de la región y tienen de 8 a 12 metros de altura. La reforestación trae diversos beneficios como prevención del asentamiento de los ríos, mitigación del clima, embellecimiento del paisaje y sobre todo contribuir a la preservación de la fauna y flora local. También está prevista la implantación del cinturón verde alrededor de la ETE.

Cuidar do rio é da nossa natureza!

A gente acredita, faz e cresce junto.