



Consultoria

LABORATÓRIOS DE ALTA TECNOLOGIA SERÃO IMPLANTADOS NA BACIA DO RIO IPOJUCA

Dois para análise da água e dois para análise do esgoto



Assinatura da Ordem de Serviço
nº016/2016

Na manhã da quarta-feira (05), foi assinada a Ordem de Serviço nº016/2016, dando o pontapé inicial para a elaboração dos projetos dos quatro laboratórios regionais de análise da água e do esgoto. O acordo foi firmado na presença de representantes do PSA Ipojuca e da empresa Policonsult, contratada para o serviço.

"Firmamos essa parceria com a Compesa, por meio do PSA Ipojuca, e vamos apresentar soluções para a construção dos quatro laboratórios regionais. Nossa trabalho inclui projeto arquitetônico, estrutural, elétrico e de instrumentação, além do planejamento orçamentário e cronograma para execução das obras", ressalta a arquiteta e consultora da Policonsult, Socorro Pessoa.

Os laboratórios de controle da qualidade da água atenderão todos os municípios das regionais Russas e Ipojuca. E os laboratórios de análise do esgoto terão como área de cobertura as gerências regionais Russas, Ipojuca, Alto Capibaribe, Agreste Central, Agreste Meridional, Uma, Moxotó, Pajeú e Alto Pajeú.

"Esses laboratórios funcionarão integrados com os das ETAs e ETEs e com o central e tem como objetivo realizar o controle da qualidade dos ensaios, sua padronização e criação de um banco de dados sobre as amostras", explica a Especialista em Gestão de Controle da Qualidade da Compesa, Keyla Santos.

ORÇAMENTO: R\$ 613.200,00
PRAZO DE EXECUÇÃO: SEIS MESES
CONTRATO: CTPS 16.5.218/2016

Consultoria

LABORATORIOS DE ALTA TECNOLOGÍA EN LA CUENCA DEL RÍO IPOJUCA

Dos para el análisis de agua y dos para el análisis del alcantarillado

En la mañana del miércoles (05), se firmó la Orden de Servicio nº016/2016, dando el puntapié inicial para la preparación de los proyectos de los cuatro laboratorios regionales para el análisis de agua y aguas residuales. El acuerdo fue firmado en presencia de representantes del PSA Ipojuca y de la empresa Policonsult, contratado por el servicio.

"Hemos entrado en este acuerdo con la Compesa, por intermedio del PSA Ipojuca, y presentaremos soluciones para la construcción de cuatro laboratorios. Nuestro trabajo incluye el diseño arquitectónico, estructural, eléctrico e de instrumentación, además de la planificación del presupuesto y el calendario de las obras ", dice la consultora y arquitecto de la Policonsult, Socorro Pessoa.

Los laboratorios de control de calidad del agua serán responsables por los municipios de las regiones de Russas e Ipojuca. Y los laboratorios de análisis de aguas residuales, responsables por las regiones Russas, Ipojuca, Alto Capibaribe, Agreste Central, Agreste Meridional, Uma, Moxotó, Pajeú y Alto Pajeú.



Acuerdo firmado: PSA Ipojuca e Policonsult

Monitoramento

DIAGNÓSTICO AMBIENTAL PROPÕE NOVO OLHAR SOBRE O RIO IPOJUCA

Estudo prevê a reestruturação dos parâmetros de análise dos recursos hídricos, dos aspectos socioeconômicos e ambientais

O PSA Ipojuca autorizou, por meio da Ordem de Serviço nº015/2016, o início dos trabalhos para elaboração do novo diagnóstico ambiental, da Bacia Hidrográfica do Ipojuca. O documento foi assinado, na manhã da sexta-feira (07), na CPRH. Na ocasião, estavam membros do PSA, da CPRH e da empresa Biomonitoramento e Meio Ambiente Ltda., responsável pela consultoria.

Os novos estudos contemplam a atualização da situação ambiental da Bacia, incluindo os aspectos relativos à situação dos recursos hídricos, ambiente natural e aspectos socioeconômicos. Além da análise de pontos de inclusão e exclusão de zonas homogêneas, de acordo com a demanda de cada trecho do rio.

"Há mais de 10 anos, a CPRH realiza ações de monitoramento na Bacia do Ipojuca, mas ao longo do tempo é preciso fazer novos levantamentos sobre a qualidade da água, a caracterização física geral da bacia, os aspectos ambientais, sociais, econômicos e até mesmo institucionais", explica Andréa Xavier, Analista de Gestão Ambiental da CPRH.

O contrato orçado no valor de R\$ 850 mil tem um prazo de 12 meses para a apresentação dos dados sistematizados. "Ao final do nosso trabalho, todas as informações coletadas permitirão enxergar a realidade em que se encontra a Bacia, contribuindo assim, para nortear as medidas que serão adotadas pela gestão", destaca o Diretor Geral da Biomonitoramento e Meio Ambiente Ltda., Pablo Alejandro Cotsifis.



PSA Ipojuca, CPRH e a Biomonitoramento e Meio Ambiente LTDA. reunidos para assinatura da ordem de serviço

Monitoreo

DIAGNÓSTICO AMBIENTAL PROPONE UNA NUEVA MIRADA SOBRE EL RÍO IPOJUCA

Estudio prevé la reestructuración de los parámetros de análisis de los recursos hídricos y de los aspectos socio-económicos y ambientales

El PSA Ipojuca ha autorizado, por intermedio de la Orden de Servicio nº015 / 2016, el inicio de los trabajos para preparar la nueva evaluación ambiental de la cuenca del río Ipojuca. El documento ha sido firmado, en la mañana del viernes (07), en la CPRH. En ese momento, estaban miembros del PSA, la CPRH y de la empresa Biomonitoramento e Meio Ambiente Ltda., responsables por el servicio.

Los nuevos estudios incluyen la actualización de la situación ambiental de la cuenca, incluyendo aspectos relacionados con la situación de los recursos hídricos, medio ambiente y aspectos socioeconómicos, así como análisis de los puntos de inclusión y exclusión de áreas homogéneas, de acuerdo con la demanda de cada tramo del río.

"Durante más de 10 años, CPRH realiza acciones de monitoreo en la cuenca de Ipojuca, pero con los años se necesita hacer nuevos estudios sobre el análisis del agua, la caracterización física de la cuenca, el entorno natural, las características sociales, económicas e incluso institucionales", explica Andréa Xavier, Analista de Gestão Ambiental de CPRH.

El contrato con un presupuesto de R\$ 850 mil tiene un plazo de 12 meses para la presentación de los datos sistemáticos. "Al final

de nuestro trabajo, toda la información recopilada presentará la realidad, en la que se encuentra la cuenca, contribuyendo para orientar las acciones de gestión que serán tomadas por la administración," dijo el Director Geral de Biomonitoramento e Meio Ambiente Ltda., Pablo Alejandro Cotsifis.

PSA IPOJUCA SE VESTE DE ROSA EM APOIO À CAMPANHA CONTRA O CÂNCER DE MAMA



Equipe do PSA Ipojuca quebrou a rotina, na manhã da segunda-feira (10), para lembrar o Outubro Rosa, campanha mundial contra o câncer de mama. Roupas e adereços cor de rosa coloriram o dia no departamento e fizeram todos saírem das suas bancadas para fazer uma foto externa e relembrar a importância da prevenção contra essa grave doença.

PSA IPOJUCA HA VESTIDO PRENDAS ROSAS EN APOYO A LA CAMPAÑA CONTRA EL CÁNCER DE MAMA

Equipo del PSA Ipojuca rompió la rutina, el lunes por la mañana (10), para recordar el Octubre Rosa, campaña mundial contra el cáncer de mama. Las ropas y adornos color rosa apoyan el día en el despacho, todos salieron de sus plazas para hacer una foto externa y recordar la importancia de la prevención contra esta grave enfermedad.

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/informativos-psa-em-foco/>

Envio para: 800 pessoas

Sugestões de pautas enviar para: imprensapsa@consorcioppa.com.br

Producción, informes, edición y diseño: PSA Prensa
Fotos: UGP PSA Ipojuca
Dirección: UGP PSA Ipojuca
Traducción: Renata Lundgren Calado