

Apostando no sucesso

Nessa edição do *Cemon Notícias*, conservou-se sua proposta inicial de que através do jornal as pessoas possam saber dos acontecimentos da empresa como um todo, já que há a disposição de bases de trabalho em várias localizações, atualmente, da Bahia e de Sergipe. Foram selecionadas pautas sobre as unidades da Cemon localizadas em Sergipe na região da Unidade de Negócio de Exploração e Produção Sergipe-Alagoas (UNSEAL), assim como das unidades da Refinaria Landulpho Alves (RLAM), os novos contratos de obras e os que foram concluídos, os eventos ocorridos, a mudança do sistema gerencial, premiações de colaboradores, entre outros. O *Cemon Notícias* está correspondendo às expectativas e esperamos melhorar cada vez mais.

Mil dias sem acidentes

Estaremos comemorando em 05 de dezembro, 1.000 (mil) dias sem acidentes de trabalho no grupo da manutenção de tubovias OS-121B, estabelecidos na RLAM/BA. Todos os colaboradores estão de parabéns por esta meta alcançada e desde já agradecemos o empenho exemplar de cada colaborador por mais uma conquista.

Adireção



I Encontro de Gestão Cemon entre Colaboradores da Bahia e Sergipe

Dando início a nova fase em que a Cemon Engenharia vivencia, aconteceu em junho deste ano, o I Encontro de Gestão Cemon entre colaboradores Bahia e Sergipe. O evento teve como objetivo apresentar as perspectivas da Cemon para os próximos anos, avaliar o desempenho e evolução na gestão da qualidade, meio ambiente, segurança e saúde ocupacional, o lançamento de projetos sociais, bem como promover a integração entre colaboradores. O encontro se realizou no Salão Abaeté do Golden Park Hotel.

Com a presença de lideranças, supervisores, gerentes de contrato Cemon, pessoal de apoio administrativo e clientes, o evento celebrou os 13 anos da Cemon Engenharia abordando temas como a evolução do desempenho em SMS, das tecnologias empregadas à gestão e da gestão da qualidade Cemon, além da responsabilidade ambiental e da evolução de processos através dos projetos GEN e HC-SGI. Foi realizada também a apresentação da Gestão e Planejamento do Contrato OS-117 (UN-SEAL), para maior conhecimento dos colaboradores, e dos novos projetos de

Semana Interna de Prevenção de Acidentes do Trabalho



Em sua IV edição, aconteceu, entre os dias 15 e 19 de setembro desse ano, a SIPAT Semana Interna de Prevenção de Acidentes de Trabalho das Contratadas da RLAM/BA, em cumprimento a NR-05 (CIPA), Portaria 3214/78, do Ministério do Trabalho, no Parque Coqueiro Grande, na RLAM/BA. O tema deste ano foi "Todo cuidado é pouco, a segurança é dever de todos".

A Cemon Engenharia, convidada a participar do evento, foi responsável pela palestra motivacional de abertura, com o tema "A vida como ela é" realizada pelo Engenheiro de Segurança do Trabalho Sr. Camil Yousef Fares, a palestra fala da relação de um casal em crise por falta de uso de EPIs e o tema "A relação dos EPIs com a vida sexual", tendo como personagens o Sr. Quequie (sujeito cego, surdo, mudo) e a Sta. Purita (apaixonada pela vida). Foram liberados de suas atividades regulares para participar da SIPAT aproximadamente 40 (quarenta) colaboradores da Cemon por dia.

responsabilidade social, que inclui o Projeto Abençoar, e o lançamento do Prêmio Melhores do Ano e do Jornal *Cemon Notícias*. Um coquetel de confraternização encerrou o evento, que pôde ser considerado um sucesso e um grande passo para a Cemon Engenharia.



Colaboradores têm reconhecimento pelos trabalhos executados

Em outubro, o prêmio *Merit Card*, cartão de pontuação controlado pela Petrobrás, foi entregue à equipe de profissionais da Cemon Engenharia, composta de supervisor, encarregado, soldadores, encanadores e lixadores, da OS-121A da RLAM/BA. O prêmio foi entregue pela gerência da refinaria representada pelo Engenheiro Ney Argolo e corresponde ao reconhecimento da qualidade, cumprimento do prazo estabelecido e pelos serviços executados na Unidade 6, que consistia na troca de trecho de tubulação, considerados serviços emergenciais e de segurança.

Também recebeu um cartão *Merit Card* o Sr. Givanildo Batista de Souza, Técnico de Planejamento pertencente ao grupo da OS-121B-Manutenção de Tubovias, pelos serviços prestados na elaboração de planilha de custo de acordo com o quesito 3 do anexo contratual que trata de qualidade.

Contudo, merece atenção especial o colaborador Ubiracy José do Nascimento, conhecido como "Bira", da OS-121A, grupo da engenharia, que tem demonstrado excelência nas questões de qualidade, produtividade, segurança, meio ambiente e saúde. Além dos valores de QSMS, este tem demonstrado humildade, coleguismo e espírito motivacional diariamente, representando satisfação, reconhecimento e agradecimento por estas conquistas.



Ubiracy José do Nascimento - "Bira"

Colaboradores que receberam o *Merit Card*:

Edilson Portela Reis Oliveira	André Souza Santos Filho
Eliseu Ribeiro dos Santos	José Pascoal dos Santos
Ubiracy José do Nascimento	Gerson Santana dos Santos
Reinaldo Moura dos Santos	William Leal
Valdenilson Antônio Santana	Edvaldo da Costa de Santana
Genival do Nascimento	

Novos contratos trazem ânimo para 2009

Com a crise financeira mundial, que afetou diversos seguimentos empresariais, os novos contratos da Cemon já deveriam estar em estagio mais avançado, mas a queda do preço do barril de petróleo no mercado internacional fez com que a Petrobras reduzisse e suspendesse alguns investimentos programados para início de 2009.

Dessa forma, prevista para iniciar em dezembro e com prazo de 305 dias, uma das obras que a Cemon realizará é a construção de dutos de aço carbono do projeto de Ampliação da Injeção de Água do Carmo de Carmópolis-SE, cujo escopo é a execução de serviços de construção e montagem de dutos e adutoras de 6, 8, 10, 12 e 16 polegadas de aço carbono API 5L Gr. B e API 5LX Gr. X46.

A outra obra é a de construção de dutos Epóxi/FV, também do projeto de Ampliação da Injeção de Água do Carmo de Carmópolis. Com previsão de início em janeiro de 2009 e duração de 545 dias, o escopo da obra é a construção de dutos de materiais compósitos poliméricos termofixos em Epóxi/FV e RPVC.

O terceiro contrato é o da construção das adutoras da estação de Castanhal para Bonsucesso, em Sergipe. Prevista para começar em fevereiro de 2009 e apesar de ter um prazo de conclusão menor, de apenas 180 dias, o escopo é extenso, exigindo maior eficiência na operação e na logística da Cemon, embora possua larga experiência na execução desse serviço. Estão previstos no contrato a instalação de canteiro e mobilização de pessoal e equipamentos, abertura de vala em rocha, recobrimento de vala tipo V, construção de duto Epóxi/FV com conexão roscada, emenda de tubo Epóxi/FV, montagem de tubulações de aço carbono aérea, execução de travessia sob



Tubulação - BQ

rios/riachos, execução de cruzamento de rodovia ou ferrovia, assentamento de tubos camisa a céu aberto, marco para sinalização de dutos, placa de sinalização de duto tipo I, concreto simples, concreto armado, construção de pequenas estruturas metálicas e ferragens, montagem de tubulação em RPVC/JR, montagem de tubulação em RPVC/JR enterrada, montagem de TES de RPVC/JR enterrada, montagem de grade metálica, construção de cerca tipo II.

Gestão corporativa para novos tempos

Investindo cada vez mais em novas tecnologias e visando aperfeiçoar os processos operacionais da empresa, a Cemon Engenharia implementa, no segundo semestre de 2008, um novo sistema gerencial. Mais adequado aos seus procedimentos, o sistema dará continuidade aos avanços alcançados nesses últimos anos e otimizará o tempo de execução das tarefas gerenciais. Desenvolvido pela Senior Sistemas, o ERP - Sapiens é idealizado dentro do conceito "toque único", em que um só lançamento no sistema alimenta com informações toda a empresa.

Seu diferencial é a relação total dos processos através dos módulos: Comercial, Contábil e Financeiro. O sistema vai integrar essas áreas, resultando em rapidez e melhora do fluxo de informações gerenciais e dos procedimentos operacionais da empresa.

Durante dois meses serão feitas as adaptações necessárias para melhor atender à Cemon. As informações poderão ser distribuídas por toda a estrutura organizacional via conexão estação/ servidor, intranet, internet e e-mail, o que vai facilitar o acesso dos diversos setores.

Investimentos em Carmópolis-SE para certificação Ambiental

A Cemon tem realizado diversos investimentos na melhoria das suas instalações em Carmópolis-SE, no intuito de receber a certificação Ambiental, NBR - ISO 14001, prevista para acontecer em março de 2009.

Já Certificada na NBR- ISO 9001 e na OHSAS 18001, a Cemon agora dá mais um salto e sai na frente em QSMS - Qualidade, Saúde Ocupacional, Meio Ambiente e Segurança Operacional. A empresa será a primeira da região a se Certificar em uma norma Ambiental.



Construção de baia para armazenamento de sucata

Projeto Abençoar em etapa de cadastramento de instituições

O Projeto Abençoar que estava previsto para ser lançado oficialmente no mês de julho desse ano, no pátio das contratadas na Refinaria Landulpho Alves RLAM em São Francisco do Conde-BA, ainda está em processo de ajustes.

Devido ao acontecimento de auditorias e avaliação do CRCC - Certificado de Classificação Cadastral e do PPR - Programa Parceria Responsável, que exigiram atenção da empresa em todo o processo, a coordenação do projeto ainda está na etapa de realização de cadastro e análise das instituições que serão beneficiadas.

Em todas as indicações das instituições, famílias, entidades e grupos sociais a equipe responsável pelo desenvolvimento e acompanhamento do projeto está verificando o local e a real necessidade de apoio, parceria, ou associação por parte da Cemon. Fotos, vídeos, documentos e registros estão sendo solicitados para que sejam comprovadas a idoneidade das instituições ou intermediadores dos benefícios arrecadados, doados e investidos.

O projeto que tem como objetivo abençoar pessoas e pretende arrecadar cerca de 1/2 tonelada de alimentos por mês, além de arrecadação de roupas, agasalhos, brinquedos, móveis, colchões e outros utensílios de utilidade básica. O que tem motivado a Cemon a investir cada vez mais na responsabilidade social vai além da prática filantrópica ou do apoio à comunidade, faz parte também de um compromisso já assumido que representa mudança na postura da sua gestão que acentua o foco na qualidade das relações e na agregação de valor social entre todos.

Doações fazem Natal melhor

No dia 18 de dezembro, será realizada a doação de brinquedos para o GACC - Grupo de Apoio a Crianças com Câncer, nessa campanha a OS-117 está arrecadando brinquedos para fazer algumas crianças felizes no natal. As Sras. Edna Rocha e Adriana Fernandes de Lima estão coordenando essa campanha.

DDS diário de motoristas

Todas as segundas, terças, quintas e sextas, de cada semana, têm sido realizados encontros dos motoristas da OS-117, nos quais acontecem ações de conscientização comportamental no trânsito, mostrando a responsabilidade que os mesmos têm de transportar vidas. O procedimento de conservação e condução de veículos é analisado constantemente a fim de colocar em prática no dia a dia. Esses encontros estão sendo coordenados pelo Sr. Gilberto Santos Junior, do setor de controle de manutenção e Erinaldo Luiz estagiário de segurança.

Sergipe: cada vez mais importante



A Cemon Engenharia encerra o ano de 2008 com grande ânimo e expectativa de um crescimento ainda maior em 2009. Em parceria com a Petrobrás, sua principal cliente, mais três novos contratos de obras da Cemon Engenharia estão em etapa de iniciação, na região da Unidade de Negócio de Exploração e Produção Sergipe-Alagoas (UNSEAL). A região de Sergipe é de grande importância para Cemon, desde o início de suas atividades, em 1995, já foram mais de 50 (cinquenta) contratos realizados desde então na região.

Tanque - OS120 e Estação Coletora de Castanhal - OS118

Em outubro, a Cemon concluiu mais uma obra de Tanque de Armazenamento de Petróleo. Desta vez, nas áreas de atuação do Ativo de Produção Sergipe Terra (ATP-ST). A empresa realizou a fabricação e a montagem do tanque, que tem capacidade de 5000 bbl, localizado na estação de Santa Bárbara, município de Carmópolis-SE.

Foram mobilizados uma série de serviços especializados tais como: serviços de construção civil, análise de solo para as bases do tanque, arquiamento, pré-fabricação de estruturas metálicas, montagem e pintura industrial. Contando com uma equipe de profissionais qualificados, com atuação dinâmica e eficiente foi possível o sucesso na operação e no gerenciamento do projeto.

Também este ano, a Cemon executou a construção da Estação Coletora de Óleo de Castanhal. O escopo dos serviços realizados era a elaboração do projeto, fornecimento dos materiais e execução dos serviços de tubulação, elétrica, instrumentação, civil e isolamento térmico, além da construção de um tanque de 3000 bbl. A obra visa à implantação do projeto de injeção contínua de vapor no campo de produção de castanhal para exploração de petróleo.

Continua na pág. 3

EXPEDIENTE:

Redação:
Manuella Cavalcanti
Jasson Braga

Diagramação:
Fabiana Sabbag
Impressão:
Copiadora Universitária

Edição:
Manuella Cavalcanti

Telefone: (71) 3111-0600
E-mail: ouvidoria@ceomonengenharia.com.br