



# Concretizando



Novembro e Dezembro de 2015 | Edição 13 | ano 3

## Um ano de organização e adaptação

Consolidada em sua área de atuação, a Construcap adapta-se rapidamente às oscilações de mercado, mantendo a perenidade, produtividade, eficiência, inovação e excelência. Esta foi a tônica da empresa durante o ano de 2015, quando novos projetos tiveram início em várias regiões do País e muitos outros foram entregues.

Entre as diversas obras que avançaram no ano de 2015, destacamos, em São Paulo, o Georgina Business Park, empreendimento imobiliário na cidade de São José do Rio Preto, além de novos hospitais, nos municípios de Sorocaba e São José dos Campos. No Rio de Janeiro, estão em execução o trecho Rio-Petrópolis da rodovia BR-040 e a duplicação de avenidas no bairro de Barra da Tijuca, que integrará modais de transportes. No Mato Grosso do Sul, o novo projeto é a infraestrutura básica para ampliação da fábrica da Fibria, em Três Lagoas.

Também foi um ano de entregar projetos e colher as vitórias. A maior delas é o ENR Global Awards 2015, um dos mais importantes prêmios internacionais da área de engenharia, construção e infraestrutura. A láurea foi conquistada com o projeto da nova fábrica do Grupo Fiat Chrysler, instalada em Goiana (PE). Esta obra, aliás, recebeu elogios do cliente não apenas pela qualidade, mas pela execução em tempo recorde – uma característica que marcou outros dois projetos concluídos: o terminal ferroviário da Ponta da Madeira, em São Luís (MA), para a Vale, e as edificações para a Parnaíba Gás Natural, no mesmo estado. A Construcap entregou ainda a sede administrativa da Unidade de Operações de Exploração e Produção da Bacia de Santos (SP), e a terraplanagem do Projeto Serra do Salitre, em Minas Gerais.

## Eficiência e inovação

Consolidando todas essas vertentes, a empresa colocou foco na organização interna e tomou iniciativas como o Programa de Integridade para garantir que os princípios empresariais sejam compreendidos e cumpridos por todos.

Na busca da excelência, novas ferramentas foram incorporadas em 2015, a começar pela **modernização do site na internet**, que apresenta o portfólio de projetos e dimensiona a abrangência de atuação da companhia.

A Área de Suprimentos está implantando o **cadastro único de materiais**, de modo a integrar as áreas de Engenharia, Orçamentos, Suprimentos e Execução. Com isso, todos os materiais utilizados nas obras terão um único código de registro. O sistema garante controle preciso de diferentes etapas de trabalho, permitindo otimizar o controle de estoque, gerar histórico de compras e agregar precisão às informações. A área de **Orçamentos** também passou a contar com uma nova ferramenta de trabalho. Com expertise voltada à esta finalidade, que *software* que amplia a qualidade, a eficiência e a segurança das informações que integram as propostas de orçamentos.

No âmbito **Jurídico Trabalhista**, a Construcap introduziu um sistema que permite a consulta em tempo real do banco de dados de ações trabalhistas. Com a nova ferramenta de TI, os gerentes de contrato podem acessar remotamente o sistema e obter a qualquer tempo informações, gráficos, relatórios e todos os dados relevantes sobre o passivo trabalhista de cada obra. Além disso, foi realizada a contratação do **LinkedIn**, uma ferramenta inovadora de recrutamento e seleção, que deverá trazer maior eficiência operacional nos processos seletivos da empresa.

Algumas dessas ações estão amparadas pelo novo sistema que está sendo implementado na área de **Planejamento**, desenvolvido com a proposta de gerar, registrar e aprimorar continuamente o conhecimento empresarial.

Com a meta de se tornar a mais eficiente empresa de seu segmento, a Construcap está consciente que o melhor caminho é aprimorar diariamente sua capacidade produtiva. ♦

Leia nesta edição

### Notícias

Lançamento do novo Código de Conduta da Construcap. Pág. 2

### Obras

Terminal ferroviário e gasoduto entregues no Maranhão. Pág. 4

### Cultura & Lazer

Conheça Três Lagoas, a Cidade das Águas, por Luiz Antônio da Silva. Pág. 6

### QSMA

Entenda a diferença entre intolerância e alergia à lactose. Pág. 7

## Editorial

### Preparada para os novos tempos

Nesta última edição do ano de 2015, o Boletim Concretizando apresenta, na reportagem de capa, um balanço das principais ações e realizações para seguir cumprindo as metas empresariais, de acordo com a Missão e os Valores que a Construcap mantém há mais de 70 anos.

Nesse sentido sobressai o lançamento do Código de Conduta, publicação que normatiza o conjunto de valores no qual acreditamos desde que a Construcap foi fundada. Esta compilação, o resultado de um intenso trabalho do nosso Comitê de Integridade, permitirá à companhia alinhar seus procedimentos à excelência empresarial.

Este é também um momento de avaliar nossas estratégias e os êxitos alcançados. Uma pausa para voltar os olhos para a organização interna e, assim, sistematizar modelos de trabalho, adaptar e flexibilizar propostas, mas sempre preservando e consolidando tudo aquilo que temos de melhor nas soluções que oferecemos.

Boa leitura e um excelente 2016! ♦



## Código de Conduta

### Novo Código de Conduta

O Código de Conduta é um documento que faz parte do Programa de Integridade Construcap, cuja proposta é alinhar procedimentos, objetivos, códigos claros, canais de comunicação eficazes e auditorias para garantir que os princípios empresariais sejam facilmente transmitidos a toda estrutura da companhia e suas subsidiárias, bem como aos fornecedores, sócios e parceiros.

O documento foi elaborado pelo Comitê de Integridade, formado por cinco membros efetivos, sendo um deles independente, que se reúne periodicamente para tratar de temas relacionados. Esse grupo também desenvolveu um amplo material de comunicação para a implementação do programa, que incluiu treinamento direcionado às gerências e líderes e a exibição de um vídeo com uma importante mensagem do presidente a todos os colaboradores.

Com isso, a Construcap almeja garantir não apenas o cumprimento da legislação brasileira, mas também proporcionar um adequado ambiente de trabalho, em que todos os colaboradores sintam-se cada vez mais empenhados nas resoluções de problemas de maneira sustentável e na

conquista de novos clientes e mercados.

O documento reforça o Compromisso Empresarial da Construcap, a missão, visão e valores da empresa, e na sequência, explica o funcionamento do Programa de Integridade, que é aplicável a todos que trabalham direta ou indiretamente com a empresa. O Código está organizado a partir dos seguintes tópicos: Como agir nos negócios; Como agir no ambiente de trabalho; e Como agir no relacionamento com a comunidade e respeitar o meio ambiente.

Cada um deles traz esclarecimentos sobre assuntos como corrupção, trabalho escravo/infantil, discriminação de qualquer tipo, saúde, segurança, meio ambiente e muito mais.

A publicação mostra situações em que isso pode ocorrer e como fazer para evitá-las. Também elucida o que um colaborador deve SEMPRE fazer e o que NUNCA deve fazer para se manter na correta conduta, bem como os canais que a empresa coloca à disposição para que as dúvidas que venham a surgir sejam esclarecidas.

Para complementar, será lançada em breve uma edição especial do Boletim Concretizando sobre o Programa de Integridade e o Código de Conduta. ♦





## Ranking Melhores e Maiores

Lugar de destaque entre as maiores empresas do País



Os investimentos da Construcap na promoção da excelência estão rendendo frutos. A edição 2015 de dois principais rankings empresariais do Brasil, o especial “Melhores e Maiores”, da revista Exame, e o guia “As Melhores da Dinheiro”, organizado pela revista Dinheiro, colocaram a empresa entre as 500 principais do País.

O ranking da Exame, elaborado pela Editora Abril em parceria com a Fundação Instituto de Pesquisas Contábeis, Atuariais e Financeiras (Fipecafi), está em sua 42ª edição e elege as maiores companhias nacionais. São analisados 18 setores da economia, como serviços, indústria, varejo e bens de capital. Para chegar aos 1.000 nomes relevantes, a equipe analisa os dados de 3.000 empresas, levando em conta 80.000 aspectos financeiros. A Construcap foi classificada como a **4ª melhor empresa do setor de Construção** e a que obteve o **melhor índice de rentabilidade sobre o patrimônio líquido**.

Por sua vez, a seleção para saber quem fará parte do guia corporativo “As Melhores da Dinheiro” considera empresas que se destacaram em gestão financeira, governança corporativa, responsabilidade social, recursos humanos, inovação e qualidade nos mais diferentes setores. No ranking, inserida no setor de Construção Pesada, a Construcap conquistou o **1º lugar em Sustentabilidade Financeira** e o **3º** como “**Melhor empresa do setor**” e também no quesito “**Recursos Humanos**”. ◆

## Visitas de Universidades

### Aprendizado na prática

Vivenciar na prática aquilo que se aprende na faculdade faz toda a diferença para os universitários. Foi com esse objetivo que a professora Andreia Sarmiento reuniu um grupo de dez alunos da Turma de Mecânica de Solos III, da Escola de Engenharia da Universidade Federal Fluminense, para visitar às obras de duplicação das avenidas Salvador Allende e Abelardo Bueno (trecho), do Passeio Olímpico, no bairro da Tijuca, no Rio de Janeiro.

Realizada em 22 de julho, a visita ao projeto foi conduzida pela engenheira de Qualidade Rosângela Lima de Moraes e o inspetor da Qualidade Ricardo Senóbio. Os dois realizaram uma apresentação geral do projeto, por meio de slides com fotos e explicação dos tipos de serviços realizados na obra, além de um vídeo com a maquete digital da obra finalizada. Em seguida o grupo visitou as frentes de serviço, onde receberam explicações sobre cada etapa de execução. Os estudantes também conheceram o laboratório de ensaios, onde tiveram a oportunidade de acompanhar a realização de alguns experimentos.

A obra do Georgina Business Park, em execução na cidade de São José do Rio Preto (SP), recebeu mais de 50 alunos e quatro professores de cursos de Engenharia das faculdades locais, projeto este que vem sendo desenvolvido desde a obra do Shopping Iguatemi, na mesma cidade, que recebeu nada menos que onze visitas durante sua construção.

As visitas monitoradas, sempre aos sábados, tem duração de cerca de quatro horas e iniciam-se com a apresentação institucional sobre a Construcap, que mostra detalhadamente os processos que envolvem uma grande obra executada pela empresa, abrangendo aspectos como a segurança do trabalho, qualidade, meio ambiente e relação com as comunidades, ou seja, o modelo Construcap de construir.

A lição mais importante que os estudantes aprendem com esta prática: a visão ampla da Construcap não se resume apenas a construir, mas envolve um trabalho rigoroso de extrema qualidade e controle de processos. ◆



## Obras Concluídas

### Construcap amplia terminal Ferroviário no Maranhão

Iniciada em julho de 2013, o projeto executado para a mineradora Vale, no Terminal Ferroviário de Porto Madeira, em São Luís (MA), está em sua fase final. Com entrega prevista para 31 de dezembro deste ano, o empreendimento terá área de edificação de aproximadamente 31 mil metros quadrados, 11 mil metros de linhas ferroviárias construídas, 1.662 equipamentos eletromecânicos, 2.999 ton. de estrutura metálica, 18.885 m de tubulação em aço carbono e 295.375 m entre cabos de força, iluminação, automação e aterramento.

A principal finalidade deste projeto é aumentar a capacidade de escoamento da produção de minério proveniente de Carajás. Com a duplicação da ferrovia, que vem sendo executada, o fluxo aumentará e será necessário agilizar e automatizar os processos de manutenção e abastecimento das locomotivas e vagões.

A Construcap executou toda construção civil e montagem eletromecânica das estruturas do Complexo de Troca de Rodeiros, projetado para desenvolver as operações de troca de rodeiros das composições ferroviárias; Tancagem de Óleo Diesel, composta por quatro tanques que armazenam óleo diesel e enviam aos galpões através de oleodutos; e o Posto de Inspeção e Abastecimento de Locomotivas, que inspeciona o abastecimento de areia, água, óleos e lubrificantes, além de fornecer ar de serviço para as locomotivas. Além disso, realizou terraplanagem, escavações e funda-

ções, estruturas de contenção, drenagens e construção de demais edificações de apoio.

O Pipe Shop foi o principal diferencial adotado para a realização desta obra, no qual foi implementado por completo e fora dos limites da área, com equipamentos de ponta que proporcionam ganho significativo na linha de fabricação de spools de tubulação (trecho pré-montado de tubos e conexões). A estratégia em relação à execução das coberturas de todas as edificações antes do período de chuvas do ano de 2015, permitiu que os colaboradores pudessem trabalhar sem o impacto das águas. Outro aspecto relevante foi a montagem de leitos, eletrocaldas e lançamento de cabos em regime de dois turnos, fazendo com que os mesmos equipamentos (como as plataformas elevatórias, por exemplo) pudessem ser utilizados por praticamente 24 horas, reduzindo os custos e aumentando a produtividade.

Ao longo do contrato, a Construcap recebeu premiações pelo desempenho atrelado ao compromisso empresarial ao desempenho em saúde e segurança como: Melhor Empresa Contratada, Melhor Canteiro da Ferrovia, Melhor Gestor em Segurança, Bônus de Segurança - por ter pontuação superior a 80% nas auditorias de S&S realizadas pelo cliente entre abril de 2014 e junho de 2015. ◆



Complexo CTR / CMR

## Construcap entrega gasodutos no Maranhão

Em breve, a Construcap entregará mais um projeto: as edificações que integram a Estação de Produção e Escoamento de Gás Natural de Gavião Branco (EPGVB) e um cluster de poços. Iniciadas em abril de 2015, ambas estão localizadas no município de Lima Campos, no Maranhão, e foram executadas para o cliente Parnaíba Gás Natural (PGN).

O projeto consiste em um sistema de escoamento com uma linha de 3,5km de gasoduto de 8 polegadas, outros 41 km com 20 polegadas e, outras duas ainda, de 10 polegadas que somam 25km. Esse conjunto leva o gás já tratado para a planta de fornecimento da PGN, situada no município de Santo Antônio de Lopes, no mesmo estado.

O prazo estabelecido para a conclusão da obra foi alcançado graças a um rigoroso planejamento estratégico e executivo. Foi preciso também contornar alguns obstáculos, como a escassez de infraestrutura da região e as complexidades da logística e mobilização de recursos. Uma vez cumprido o plano de ações, a equipe cumpriu todas as metas contratuais em tempo recorde e com excelentes resultados.

A obra da PGN também se destaca pelo pioneirismo: foi o primeiro projeto no Brasil a utilizar equipamentos automatizados para as operações de soldas em linhas de gasoduto – um total de quatro equipamentos em operação. Outra inovação foi o desenvolvimento de materiais e do processo de revestimento das juntas soldadas com produtos 100% nacionais. Isso resultou em um sistema mais eficiente, até mesmo na etapa de aplicação.

O resultado final? Cliente satisfeito, em particular com a segurança das futuras operações, devido ao atendimento de suas necessidades de comercialização do produto explorado. ◆



## Tecnologia e Meio Ambiente

### CM Imprimação: mais sustentabilidade nos processos construtivos



Aplicação realizada na obra SMO - Barra da Tijuca - Rio de Janeiro (RJ)

Com foco na sustentabilidade, a Construcap tem utilizado em seu processo de produção a impermeabilização de bases com Emulsão Asfáltica Especial (CM - Imprimação), em substituição ao Asfalto Diluído de Petróleo (CM-30).

O CM 30 é constituído por 50% de cimento asfáltico de petróleo e 50% de solvente de petróleo. Embora este material seja muito eficaz, pois penetra em diversos tipos de base, tem a cura lenta (cerca de 72 horas para ser absorvido). Já o CM Imprimação apresenta desempenho similar na absorção na base e a cura é mais rápida (de 24 a 36 horas), devido a evaporação da água. Além disso, não agride o meio ambiente por ser a base de água, reforçando o compromisso da Construcap de atuar de acordo com às normas e legislações e de maneira a respeitar ao meio ambiente.

Com essa mudança, a Construcap garantirá maior qualidade nas obras executadas, tornando seus projetos cada vez mais amigáveis ao meio ambiente. ◆

## Cultura & Lazer

### Três Lagoas, a “Cidade das águas”

Localizado na divisa entre São Paulo e Mato Grosso do Sul, o município de Três Lagoas é conhecido como “A cidade das águas”. Por isso mesmo, dentre as atrações turísticas destaca-se a Lagoa Maior, ou Terceira Lagoa, com área de 418 mil m<sup>2</sup>. “É um local ideal para caminhadas, principalmente aos sábados e domingos à tarde, sempre que posso vou para lá”, declara Luiz Antonio da Silva, gerente administrativo da obra de ampliação da fábrica da Fibria.

Ele revela que um dos passeios preferidos por moradores e turistas é o Balneário Municipal, que foi totalmente revitalizado. Localizado às margens do Rio Sucuriú, desfruta de uma completa estrutura de lazer e serviços. Também vale a visita à colônia de pescadores de Jupiá, às margens do Rio Paraná. “É um excelente local para pescaria ou compra de pescados, assim como o córrego que deságua no Rio Sucuriú. Se você não gosta de pescar, pode apreciar um gostoso peixe frito nas lanchonetes. O Rio Paraná também é muito bom para passear de barco, quase todos os finais de semana vou até lá”, diz Luiz. Os visitantes podem ainda conhecer a Ilha Comprida, distrito ao leste da cidade, que fica no Rio Paraná e tem mais de 18 km de extensão.

Cidade típica do interior mato-grossense, Três Lagoas preserva seus costumes voltados para a agropecuária. Com a chegada de grandes empresas, como a Fibria, e a construção do aeroporto, o município diversificou o comércio e os serviços. “As pessoas são hospitaleiras e, além dos nativos, temos aqui um grande número de comerciantes que vieram de outros estados apostando no nascente potencial de crescimento na região”, comenta o gerente, que conhece a cidade de 1989, quando a Construcap participou da duplicação da Rodovia Marechal Rondon, que liga São Paulo ao Mato Grosso do Sul. Em 2001, ele voltou ao local para trabalhar no projeto da Termoelétrica de Três Lagoas (Petrobras). “Sempre que posso, quando estou em férias, visito essa região e os amigos que aqui encontrei”, comenta Luiz. ♦



Luiz Antônio da Silva

## Dicas Culturais

### LIVRO

#### O Segredo” ensina a usar a Lei da Atração



Um simples livro é capaz de ensinar como renovar e repensar nossas crenças? Para a autora Rhonda Byrne, com sua obra “O Segredo”, sim. Seu texto mostra como é possível transformar diferentes aspectos de nossas vidas – finanças, saúde, relacionamentos e carreira – com a mudança de algumas posturas e crenças.

Por meio de histórias de pessoas que alcançaram seus objetivos – desde a superação de uma doença até obstáculos profissionais –, a autora apresenta a Lei da Atração, para ela a principal técnica para atingir uma vida plena de realizações. Com exercícios para reverter a negatividade e atrair energias positivas, Byrne ajuda os leitores a compreender que, para conquistar sonhos e realizar projetos basta acreditar e pensar positivamente.

É claro que nada acontece da noite para o dia. Mudanças exigem esforço, paciência e tempo. Mas o segredo é este mesmo: acreditar que tudo pode se tornar mais fácil em sua vida com a simples adoção de uma atitude positiva.

### FILME

#### O longo caminho para a liberdade



“Mandela - Luta pela liberdade”, filme de Bille August, é uma adaptação do livro “Goodbye Bafana”, de James Gregory.

No filme, o personagem de Gregory (Joseph Fiennes), é apresentado como um defensor do Apartheid - movimentação de segregação racial adotado pelo governo da África do Sul entre 1948 e 1994, cuja vida muda radicalmente depois que se torna diretor do presídio onde está aprisionado o advogado e defensor dos direitos igualitários, Nelson Mandela (Dennis Haysbert).

Contagiado pela liderança de Mandela e as causas que defendia, Gregory passa a respeitá-lo e a questionar o regime político de seu país. Em 20 anos de convivência, este homem, um racista extremo, se transforma totalmente.

Após 27 anos de prisão, Mandela, tornou-se o primeiro presidente eleito democraticamente da África do Sul. Falecido em dezembro de 2013, ele é um exemplo de liderança na luta pela paz e igualdade de direitos.

### Envie sua sugestão cultural!

Vale livro, filme, peça de teatro, exposição e tudo o mais que contribuiu para seu aprimoramento pessoal. Explique para nós porque você gostou.

Escreva para: [dhoerc@construcap.com.br](mailto:dhoerc@construcap.com.br)



## Saúde: Intolerância à lactose

### Entenda a diferença entre intolerância e alergia à lactose



Para algumas pessoas é comum consumir leite ou seus derivados e sentir mal-estar como azia, gases, náuseas e diarreia. Em geral, esses sintomas são considerados apenas indigestão, mas atenção, se as indisposições se repetem todas as vezes que esse tipo de alimento é ingerido pode ser algo mais sério, como alergia a leite ou intolerância à lactose.

A pessoa alérgica tem problemas com a proteína existente no leite e seus derivados e, em alguns casos, não pode consumir, tocar ou, em situações extremas, sentir o cheiro do alimento. Quem tem intolerância apresenta problemas para digerir o açúcar do leite ou deficiência na produção da enzima lactase, que auxilia na digestão da lactose.

Quando o grau de intolerância é leve, pequenas quantidades de alimentos com lactose, como chocolate e queijos, podem ser consumidas. Nas pessoas alérgicas, a ingestão deve ser interrompida totalmente.

Existem três tipos de intolerância à lactose. A congênita é rara e atinge recém-nascidos, sendo permanente; a enzimática secundária, bastante comum no primeiro ano de vida, é temporária; e a ontogenética, mais frequente na população, pois, com o decorrer dos anos de vida, ocorre uma natural diminuição da produção de lactase em adultos.

Para diagnosticar e prevenir, tanto a intolerância quanto a alergia, é necessário consultar um médico. Uma vez identificado o tipo de deficiência, inicia-se o tratamento ideal para solucionar o caso e proporcionar melhor qualidade de vida ao paciente. ◆

## Especial Dezembro

### Dicas para reaproveitar os alimentos de maneira criativa

De acordo com dados da Organização para a Agricultura e Alimentação, da ONU, mais de um bilhão de toneladas de comida viram lixo anualmente no mundo. No Brasil, calcula-se que 30% dos alimentos produzidos sejam descartados. Será que podemos evitar este desperdício? Conheça algumas dicas para reaproveitar ou armazenar sobras de alimentos:



• **Salada** - para que as verduras durem mais, lave todas as folhas, seque bem e mantenha dentro de um recipiente na geladeira, sem sal ou temperos. Se não estiverem boas para a salada, folhas como rúcula e agrião podem virar recheio de panquecas e lasanhas.



• **Arroz cozido** - uma alternativa é fazer bolinhos para acompanhar a refeição do dia seguinte. Se preferir, adicione uma lata de seleta de legumes ou milho verde, presunto e queijo e você terá um prático e delicioso arroz de forno.



• **Feijão** - batido no liquidificador, refogado com alho, cebola, bacon e farinha, o feijão do dia anterior se transforma em um gostoso tutu.



• **Frango** - a sobra do frango assado de domingo pode virar uma sopa ou um escondidinho no dia seguinte. ◆



## Nossa Gente



Alex Sandro Romano  
Coordenador de Diligenciamto



André Luiz Silva  
Analista de Suprimentos



Paulo Gambassi  
Coordenador de Diligenciamto

## Diligenciamto

Você sabe o que é Diligenciamto? De um modo geral, consiste na verificação periódica de um processo de fabricação, a fim de acompanhar os avanços feitos e o cumprimento de cronograma. Tal atividade está alinhada com a filosofia da garantia de prazo e qualidade, visando eliminar qualquer contratempo que comprometa os resultados finais.

Na Construcap, a área de Diligenciamto integra a área de Suprimentos, e é responsável pelo acompanhamento da entrega dos materiais e equipamentos pelos fornecedores, para abastecer as obras em execução. A equipe é composta pelos colaboradores Andre Luiz, Paulo Gambassi e Alex Romano, sendo este último o líder do time. “Nossa responsabilidade envolve todas as etapas de fornecimentos de equipamentos, materiais, componentes para as obras, desde o fechamento dos pedidos (*handover*) até a efetiva entrega destes bens e serviços nas obras. Também somos responsáveis por coordenar a tramitação de documentos (desenhos, projetos, folhas de dados etc.) até a certifi-

cação dos mesmos, bem como a finalização dos respectivos *databooks*, quando aplicável”, detalha Alex.

O coordenador explica que o trabalho da área de Diligenciamto tem início quando são recebidos os pedidos ou contratos da área de compras das respectivas obras. Na sequência, é feita uma análise criteriosa dos requisitos, estabelecendo-se o escopo e prazos envolvidos. O passo seguinte é executar reuniões de *kick off meeting* com os fornecedores, quando são definidos os principais parâmetros dos fornecimentos, tais como: matriz de comunicação, método de envio e recebimento de desenhos e projetos, cronograma das etapas de fornecimento e discussão dos prazos de entrega.

A partir desse ponto, o setor passa a verificar a tramitação dos desenhos e projetos que definirão as características dos equipamentos e faz a ponte entre os setores de Engenharia da Construcap e dos fornecedores. A etapa seguinte é o acompanhamento do processo de aquisição e chegada

das matérias-primas nos respectivos sub-fornecedores para, posteriormente checar, no chão de fábrica, a evolução da fabricação dos equipamentos e materiais. O trabalho somente se encerra com a produção dos *databooks*, que são itens constantes na maior parte dos contratos da empresa.

“Nosso principal objetivo é atender ao cronograma das obras, buscando entregar os bens e serviços adquiridos dentro das premissas de data e qualidade, colaborando para o resultado esperado dos projetos. Cumprindo essas atribuições e mantendo os responsáveis nas obras corretamente informados, acreditamos que contribuímos para uma evolução forte e segura dos empreendimentos, garantindo o atendimento do prazo e a satisfação dos clientes, de acordo com nosso compromisso empresarial. Contar com o apoio da área corporativa de Suprimentos é fundamental para atuarmos nas mais diversas frentes para a resolução dos problemas do dia a dia no Diligenciamto”, conclui Alex. ♦



**CONSTRUCAP**

- Comitê de Comunicação: **Alessandro Dalcim, Kelli Bonadio, Maria Silvia Capobianco, Maria Stella R Riva e Monica Domingos, Patricia de Oliveira Barbosa** • Contato: [dhoerc@construcap.com.br](mailto:dhoerc@construcap.com.br)
- Redação: **Ada Caperuto (MTB 24082), Juliana Tavares e Laura de Araújo**
- Responsabilidade Editorial: **Ricardo Viveiros & Associados** (Empresa filiada à Associação Brasileira de Comunicação Empresarial - ABERJE)
- Criação/Diagramação para Projeto Gráfico/Design: **Mundo s.a Comunicação**

Este Jornal é uma publicação da **CONSTRUCAP CCPS Engenharia e Comércio SA**. - Rua Bela Cintra, 24 - Consolação São Paulo - SP - CEP 01415-000 - Tel.: (11) 3017-8000

