



# Informativo

# CASSINÚ

Publicação Mensal - Ano 2 - Número 4 - [www.estaleirocassinu.com.br](http://www.estaleirocassinu.com.br)

Junho 2006

## Eventos

### Inauguração do Estaleiro Gradim



Está prevista para o início de julho a inauguração do Estaleiro Gradim. A cabine de jateamento já está pronta e agora só falta limpar o pátio e algumas finalizações. Vamos propor um mutirão para terminar a obra.

### Festa de São Pedro

O Estaleiro Cassinú em parceria com algumas empresas e tendo à frente a Prefeitura de São Gonçalo, realizou a tradicional Festa de São Pedro, padroeiro dos pescadores, no dia 29 de junho, no terminal de pesca no Gradim. A Festa realizada anualmente há várias décadas no município, contou com diversas atividades para entreter o público. O clima familiar do nosso evento permitiu que todos pudessem curtir tranqüilos. Foi um ambiente muito agradável, onde os amigos se encontraram para conversar, dançar, e é óbvio, se deliciar com um saboroso peixe na brasa. O encerramento contou com uma queima de fogos.



## PALAVRA DO PRESIDENTE

Estou entusiasmado com a oportunidade de ouro para o Município de São Gonçalo com a instalação da refinaria da Petrobrás em Itaboraí e São Gonçalo com a previsão de gerar aproximadamente 262 mil empregos diretos e indiretos no estado – 212 mil na construção e 50 mil na operação. Todos irão ganhar muito, desde as pequenas às grandes empresas no que diz respeito à mão-de-obra qualificada contratada e tecnologias.

Até o final deste ano acredito que estaremos em pleno vapor, mas para isso é necessário que nos preparemos para tal.

Se quisermos realmente competir no mercado nacional e internacional, será necessário organizarmos uma educação profissional que atenda aos interesses do setor e prepare técnicos com conhecimento agregado. A retomada do crescimento econômico está pressionando o País a aumentar a qualificação de profissionais.

Tomo como base o nosso estaleiro que através de projetos como o Segunda Chance, financiamos e administramos a formação de trabalhadores e formação de jovens para o primeiro emprego. E nosso objetivo concreto é estar à frente incentivando o pólo de formação profissional para estimular a mão-de-obra da região.

## Estaleiro Cassinú sempre se destacando pelas inovações

Além de oferecer mão-de-obra qualificada, qualidade nos serviços e pontualidade na entrega, o Estaleiro Cassinú oferece aos clientes um diferencial que facilita a vida dos que estão trabalhando nos barcos que irão docar. Segundo Luiz Carlos da Silva, engenheiro responsável da empresa Interpa Engenharia, sediada em São Paulo e com sede em Vitória, a maior dificuldade é ter aonde hospedar a tripulação em serviço quando há necessidade de docagem e este é um diferencial do Cassinú. Além de ter excelentes acomodações, ainda conta com refeitório com excelente comida e área de lazer. A empresa ficou 22 dias no Estaleiro e é só elogios pois a satisfação ficou por conta da melhor condição de serviço e a melhor proposta apresentada.



## Novidades no Porto de Arraial do Cabo

No final deste semestre estaremos com uma obra pesada em duas plataformas simultaneamente de empresas de offshore distintas. As modernizações e jumborizações dessas embarcações levarão, em média, de 50 a 60 dias.

Apesar dos problemas ambientais que colocamos na edição passada, hoje observamos o apoio da cidade de Arraial em relação a essas obras.

Além disso, foi criado um projeto que está sendo discutido por um grupo de armadores para a troca da tripulação que fica embarcada 14 dias nos rebocadores da Petrobrás em Macaé, fundiados na Ilha de Santana. Hoje é usada uma lancha de madeira que é perigosa para a tripulação quando o mar está batendo, causando estresse entre os funcionários, atrasando a troca de turno. O projeto visa à melhoria no transporte e foi uma idéia que partiu dos técnicos do Cassinú.

E até o final desse semestre será inaugurado o escritório central do Estaleiro Cassinú com base em Arraial. Além das instalações no Porto, teremos um escritório grande com auditório, sala de reunião e toda a estrutura para receber as equipes que irão trabalhar a todo vapor nas obras das plataformas.

## Leia Mais

Nossa gente - Elídio Garcia..... PÁG. 02

Prevenção de acidentes.....PÁG. 03

Uma oportunidade para crescer.....PÁG. 04

## EXPEDIENTE

e-mail: [estaleirocassinu@estaleirocassinu.com.br](mailto:estaleirocassinu@estaleirocassinu.com.br)

Informativo Cassinú  
Publicação Mensal  
Rio de Janeiro  
PABX.: 55-21-2606-9043

Editor Responsável  
Leila Pinto  
Produção  
Leila Pinto e Cleide Melo



Elídio Garcia conheceu o Presidente do Estaleiro Cassinú, Antônio Santana, em outubro de 1994, através de seu irmão que presenciando seu desemprego pediu uma oportunidade de trabalho a ele. Santana deu seu cartão e pediu que Elídio o procurasse no dia seguinte. Elídio depois da entrevista começou a trabalhar imediatamente, mas como no momento não existia vaga no estaleiro, Santana o contratou como motorista particular da família. E assim começou uma grande amizade entre eles. Elídio acompanhou toda a trajetória do

patrão nos altos e baixos e sempre torce pelo sucesso daquele que um dia lhe deu um trabalho digno e lhe depositou toda a confiança. Sem demagogia, Elídio deseja que Santana tenha sempre o dobro de tudo que for o melhor.

Mesmo emprestando o nome para o novo Estaleiro Gradim, assim como ocorreu no início do Cassinú, nosso amigo continua trabalhando como motorista, agora contratado do Estaleiro.

Casado na Paraíba e pai de um casal de filhos que se enche de orgulho

em falar, Elídio, apesar de não aparentar, completa 65 anos no próximo ano e fala alegre que a partir de daí estará dando muita carteiraada!

Fanático e doente pelo Flamengo, lembra com saudades da era Zico e se intitula um peladeiro de fim-de-semana. Depois da pelada nada melhor que comer um bom bife acebolado em companhia de familiares em Duque de Caxias.

E o que mais gosta de fazer? Viajar!!!!

## Lista de Aniversariantes

### ESTALEIRO CASSINÚ LTDA

**01/05** - Wilson Figueredo Filho  
Função: **Porteiro**

**02/05** - Oswaldo Machado Filho  
Função: **Engenheiro Elétrico**

**07/04** - Cláudio dos Santos  
Função: **Engenheiro Naval**

**05/05** - Fabiano Dutra Mulinário  
Função: **Porteiro**

**06/05** - João Domingos Machado  
Função: **Mecânico**

**17/06** - Michele da Silva Loureiro  
Função: **Téc. de Estruturas Naval**

**29/06** - Luiz Antonio dos S. Fernandes  
Função: **Engenheiro Naval**

**30/06** - Viviane Cardoso Gonzaga  
Função: **Recepcionista**

**03/07** - Jansen Mello Silva  
Função: **Jatista**

**09/07** - Bruna Azevedo Coelho  
Função: **Compradora**

**18/07** - Demerval Soares Filho  
Função: **Jatista**

**21/07** - Nilma Moreira Silva Sá  
Função: **Aux. de Serviços Gerais**

**02/08** - Marcio Ribeiro da Motta  
Função: **Montador**

**07/08** - Suellen Ricardo Pimenta  
Função: **Recepcionista**

**14/08** - Aline Cristine S. Pacheco  
Função: **Recepcionista**

**10/09** - Adriano Silva Fernandes  
Função: **Porteiro**

**25/09** - Walter Lima Sales de Santana  
Função: **Gerente de Compras**

**02/04** - Marcelo Gomes Olegário  
Função: **Operador de Guindaste**

**02/04** - Wanderlei Mendonça Ferreira  
Função: **Ajudante**

**23/04** - Alexssandro da Costa Batista  
Função: **Ajudante**

**03/05** - Gilberto Carlos C. Costa  
Função: **Téc. de Seg. Trabalho**

**20/05** - Paulo Vitor Texeira  
Função: **Soldador**

**25/05** - Jorge Damasio Leão  
Função: **Vigia**

**01/06** - Antonio Lima dos Santos  
Função: **Modelador**

**01/06** - Luiz Henrique Porto Vidal  
Função: **Ajudante**

**12/06** - Antonio Carlos Vargas  
Função: **Lanterneiro**

**02/07** - Sidnei de Farias Oliveira  
Função: **Ajudante**

**12/07** - Marciano João Rocha Lima  
Função: **Eltricista**

**14/07** - Paulo Cesar da Costa Luiz  
Função: **Ajudante**

**28/07** - Michel Soares Moreira  
Função: **Acabador**

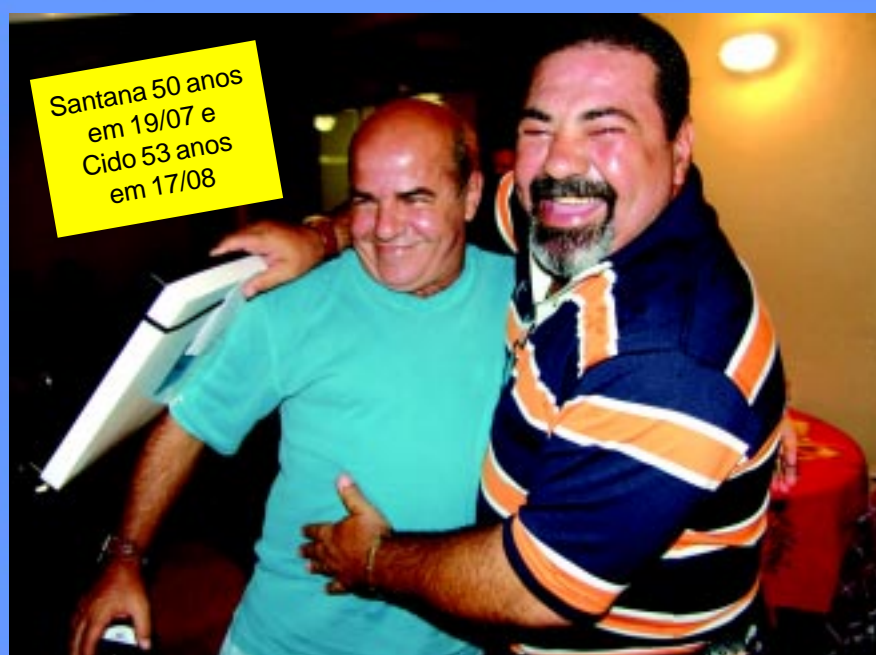
**29/08** - Geraldo Gonçalves de Araújo  
Função: **Vigia**

**10/09** - Jovenildo Moreira Cordeiro  
Função: **Meio Oficial Soldador**

**14/09** - Luiz Alberto Rosa Costa  
Função: **Almoxarife**

**17/09** - Thiago Antunes Carvalho  
Função: **Mecânico de Manutenção**

**28/09** - Ricardo José dos Santos Aguiar  
Função: **Encarrgado**



Santana 50 anos em 19/07 e Cido 53 anos em 17/08

Os funcionários, os amigos e a família Santana desejam aos diretores do Estaleiro Cassinú, um feliz aniversário e que Deus multiplique seus dias de vida aqui na terra.

**ÁGUA TUCANO**  
entregas com Higiene e Segurança

- \* Transporte de água potável.
- \* Carros pipa equipados com bomba.
- \* Atendimento em todo Grande Rio.

Aceitamos Ch. pré.

Pagamento Facilitado

Residências  
Empresas • Condomínios  
Hóteis • Obras

Agregamos para empresas.

2628-9967  
9996-5203

**TNE**  
Engenharia

Av. Calogeras, nº 18, Sl. 702 - Centro  
Rio de Janeiro - RJ - Cep: 20030-070  
Tel.: (21) 7813-2276 Fax: (21) 2240-2575

**PENDOTIBA REPAROS NAVAIS LTDA.**

SERVÍÇOS DE:  
CALDERARIA  
TUBULAÇÕES  
REPAROS EM GERAL

Adalberto: 2722-4030 / 9957-0000

## 2. ESTUDO (LEVANTAMENTO) QUANTITATIVO



Uma vez realizado o levantamento Qualitativo, o profissional de segurança já reúne as condições necessárias para traçar os rumos a serem seguidos no levantamento **Quantitativo**. Este, por sua vez, deve ser minucioso e completo, para que represente as condições reais em que se encontram o ambiente de trabalho.

Verifica-se a intensidade ou concentração dos agentes físicos e químicos existentes no local analisado. Dessa forma, são colhidos subsídios para definir as medidas de controle necessárias. Uma vez adotadas as medidas de controle que alteram as condições de exposição inicialmente avaliadas, será necessário um novo levantamento Quantitativo, para se verificar a eficácia das medidas implantadas.

Periodicamente, deverão ser realizadas novas quantificações, a fim de detectar-se possíveis alterações, que exijam a adoção de novas medidas de controle ou a adequação das já existentes e os critérios de avaliação e controle de cada agente serão estudados dentro dos itens específicos.

### SUSCEPTIBILIDADE INDIVIDUAL

A complexidade do organismo humano implica em que a resposta do organismo a um determinado agente pode variar de indivíduo para indivíduo. Portanto, a susceptibilidade individual é um fator importante a ser considerado.

Todos estes fatores devem ser estudados quando se apresenta um risco potencial de doença do trabalho, e, na

medida em que esteja claramente estabelecido, poderemos planejar a implantação de medidas de controle, que levarão à eliminação ou à redução do risco em estudo.

O tempo real de exposição será determinado considerando-se a análise da tarefa desenvolvida pelo trabalhador. Essa análise deve incluir estudos, tais como: **tipo de serviço; movimentos do trabalhador ao efetuar o seu serviço; períodos de trabalho e descanso, considerando todas as suas possíveis variações durante a jornada de trabalho.**

A concentração dos poluentes químicos ou a intensidade dos agentes físicos devem ser avaliadas, mediante amostragem nos locais de trabalho, de maneira tal, que essas amostragens sejam o mais representativas possíveis da exposição real do trabalhador a esses agentes agressivos. Este estudo deve considerar também as características físico-químicas dos contaminantes e as características próprias que distinguem o tipo de risco físico (NR 09 PPRA).

Junto ao **estudo da Engenharia de Segurança (Ambiental)** terá de ser feito um **estudo da Medicina do Trabalho**, dando ênfase a saúde física e mental dos artífices expostos, a fim de determinar possíveis alterações no seu organismo, provocadas pelos agentes agressivos, que permitirão a instalação de danos mais importantes, se a exposição continuar (NR 07 - PCMSO).

## Novidades

**Assinamos um contrato com a Empresa LCC Brasil do qual iremos representar em todo o país as vendas das mantas de absorção e limpeza de petróleo, sendo material 100% reciclável.**



vente de petróleo e derivados é altamente eficiente para limpeza ou remoção de óleo em terra ou água. Peso adequado, eficiente e de baixo custo, os absorventes de óleo absorvem até **25 vezes seu próprio peso** em petróleo e seus derivados. Além disso, são igualmente eficientes em absorver solventes, tintas à base de óleo, óleos vegetais e outros produtos químicos orgânicos. Os absorventes sintéticos de óleo não absorvem água, flutuam indefinidamente, podem ser torcidos e reaproveitados. São livres de pó, não são afetados pela temperatura, resistentes a chamas, ao apodrecimento e ao bolor.

Fonte: [www.ecosorb.com.br](http://www.ecosorb.com.br)

## Búzios

Dia 10 de junho, reuniu-se em Búzios a nata do empresariado naval para uma partida de golfe no Clube de Golfe da região dos Lagos. A diretoria do Estaleiro Cassinú compareceu para prestigiar o evento como também para criar a oportunidade de novos negócios e parcerias.



**NOBRE SERVICE**  
SERVIÇOS TÉCNICOS INDUSTRIAIS LTDA.  
**MECÂNICA NAVAL E INDUSTRIAL**

Rua Mário Trilha, 209 - Ilha da Conceição - Niterói - RJ  
Tel/Fax: (21) 2622-5106 / 2622-4964  
nservice@urbl.com.br / nobreservice@click21.com.br

**Jacuy**  
Comércio de Madeiras Ltda.  
Madeiras serradas aparelhadas e de todos os tipos,

Engradamentos, forros compensados, portas, janelas, construção de casas de madeiras, quiosques em pentes de piaçava, esquadrias montadas, carpintaria civil e naval, produtos e serviços em geral.

Rua João Batista de Almeida, 38 - Atafona São João da Barra - RJ - Cep 28.200-000  
Tels.: (22) 27412739 / 27412782  
Telefax: (22) 27412414  
e-mail [jacuy@ig.com.br](mailto:jacuy@ig.com.br) ou [jacuy@terra.com.br](mailto:jacuy@terra.com.br)

**Paulo Botelho**  
LEILOEIRO PÚBLICO E RURAL

2509-2147  
2508-7007

## SEGUNDA CHANCE

# Uma oportunidade para crescer



O Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – SENAI-RJ e a Associação Suíço-Brasileira de Ajuda à Criança – BRASCRI, em parceria com o Estaleiro Cassinú e o apoio da Prefeitura de São Gonçalo realizaram no dia 07 de junho último a cerimônia de inauguração do Centro de Treinamento de Soldas – Márcio Valério Gonzaga Medeiros, no Estaleiro Cassinú, onde 16 alunos escolhidos através do concurso para 100 estudantes de um colégio estadual serão preparados durante um ano para ingressar no mercado naval.

As aulas ministradas no próprio estaleiro darão a oportunidade desses estudantes vivenciar em instalações apropriadas o cotidiano da empresa, onde poderão desenvolver na prática o que aprenderem na teoria. As aulas de segunda à sexta-feira são de solda, cobre e montagem.

A cerimônia contou com a presença de diversas autoridades, entre elas Joaquim de Oliveira, Secretário de Esporte e Lazer de São Gonçalo, representando a



Prefeita do Município Maria Aparecida Panisset, que nos deu a honra de prestigiar no evento algumas horas mais tarde, José Márcio, representando a Brascric, Luiz Césio Caetano, representante da Firjan e Fernando Guimarães do Senai. Os homenageados com as placas foram: Antônio de Santana, Alice Cavaliere

Lorentz, Maria Aparecida Panisset, Edir Fernandes (instrutor de solda), Oswaldo Machado Filho, Fernando Guimarães, Luiz Césio Caetano e Márcio Valério Gonzaga Medeiros.

Após a bonita cerimônia, todos foram confraternizar em um coquetel muito animado.

## Projetos em andamento:



## Fazendo negócios com o Brasil

Angolanos, brasileiros e espanhóis pensam em se unir para um trabalho em conjunto com a indústria naval no setor de *offshore* no Brasil. Convidado por empresários espanhóis, Antonio de Santana, Presidente do Estaleiro Cassinú, esteve em uma Feira do setor de pesca e *offshore* na Espanha representando o Rio de Janeiro, juntamente com três estaleiros de Santa Catarina, um de Sergipe, um de Fortaleza além de autoridades representantes da Indústria e Comércio, do Sinaval e da presença do vereador de Niterói Rodrigo Neves.

A Espanha é um dos maiores investidores estrangeiros e a frota pesqueira galega é considerada a maior da Espanha e a mais importante de todas as regiões europeias e foi pensando nisso, que nosso presidente sugeriu que alguns empresários do setor venham participar como convidados da próxima Fenashore e aí se estabeleça um namoro para futuros investimentos no Município tanto na área pesqueira quanto na indústria naval. Segundo Santana, Angola e Espanha podem trazer transferência de tecnologia para os empresários, promovendo maiores ganhos em produtividade e barateamento dos custos para o consumidor, pois essas empresas já fornecem equipamentos e tecnologias para o país através da Noruega.

Foi um contato informal então, vamos aguardar!

**ISO TERM** REPAROS NAVAIS

ISOLAMENTO TERMICOS EM GERAL

**CLAUDIO FERREIRA**

**RADATEL**  
ELETROTECNICA LTDA

AUTOMATIZAÇÃO, GERAÇÃO DE ENERGIA,  
FABRICAÇÃO DE PAINÉIS PROJETOS  
E INSTALAÇÃO ELÉTRICA EM GERAL  
(NAVAL, CIVIL E INDUSTRIAL)

Rua Marquês de Caxias, 49 A - SI 203  
Centro - Niterói - RJ - CEP 24030-050  
e-mail: radateleletronica@ig.com.br

Telefax  
2717-6926  
2717-7609

**NETMAR**  
Reparos Navais

Limpeza de Tanques  
Hidrojateamento  
Pinturas e Outros

**Claudio Campos**  
**(21) 7814-1755**