

Apresentação do Sistema MakGestão

makem
Tecnologias Inovadoras

Apresentação da empresa Makem

- A Makem Tecnologia nasceu da necessidade de agilizar o processo de envio de dados gerados em campo ou ambiente interno da empresa.

Percebemos que, em campo, alguns profissionais trabalham em áreas hostis e de difícil acesso aos sinais de comunicação. Assim, os relatórios gerados em campo só eram possíveis através da escrita manual que, após um longo período de tempo, eram transferidos para arquivos digitais por meio de digitação, causando riscos à qualidade da informação e demora no envio de dados.

Com o surgimento da Makem Tecnologia, o trabalho ganhou inúmeras vantagens, além de passar a oferecer o envio de dados em tempo real, para atualizar os clientes sobre o andamento dos projetos e atividades que desempenham.

Nossas soluções são disponibilizadas de forma flexível, moldadas de acordo com as necessidades de nossos clientes, podendo ser formatadas de diversas maneiras, desde serviços distintos à soluções completas com foco em resultado.

Apresentação do Sistema MakGestão



MakGestão Gestão Integrada em Requisitos Normativos

O **MakGestão** é um software com a finalidade de facilitar a gestão de processos críticos envolvendo Qualidade, Segurança do trabalho, Meio ambiente, Saúde Ocupacional e Comunicação Social.

Fácil de se manusear, o **MakGestão** é um sistema prático e simples, dividido em quatro categorias.

Apresentação do Sistema MakGestão



Qualidade

Gerenciamento dos itens críticos em gestão e garantia da qualidade, contemplando todos os requisitos da ISO 9001.



Meio Ambiente

Na parte de Meio ambiente, O MakGestão é direcionado às seguintes áreas: Gerenciamento de resíduos sólidos, Gestão ambiental para os pátios de estocagem, Controle ambiental para construção, Monitoramento de qualidade das águas, Supressão de vegetação na faixa, tratamento dos riscos e impactos significativos, Contenção de vazamentos.



Comunicação

Gestão de: Comunicação Social, Comunicação para relacionamentos com comunidades, Comunicação Social em Logística e Programa de Auditoria Comportamental.



Segurança

Na parte de segurança, O MakGestão é direcionado às seguintes áreas: Gestão integrada de SMS, Contingência de ação de emergência - PCAE, Treinamento em SMS, EPI, Inspeção de SMS, Estatísticas de SMS, Elaboração de análise preliminar de risco - APR, Proteção contra incêndios, PCMAT e PPR, Segurança no trânsito, Programa de Proteção Auditiva - PPA, CIPA, Plano de evacuação.

Apresentação do Sistema MakGestão

Fácil localização dos formulários, o **MakGestão** separa por categorias os documentos através do sistema Tree View. As informações geradas são armazenadas em um banco de dados com total segurança.

The image displays the MakGestão system interface, illustrating the Tree View structure and a specific form.

Tree View Structure:

- Segurança
- Meio Ambiente
- Qualidade
 - Inspeção ambiental de supressão de vegetal para abertura de pista
 - Ata de reunião
 - Registro de treinamento
 - Controle dos requisitos dos itens da norma** (highlighted with a blue circle and an arrow)
 - Itens de controle de registro
 - Consulta técnica
 - Controle de dispositivos de medições e monitoramento
 - Relação de instrumentos e vigências de calibração
 - Plano de inspeção e testes
 - Avaliação da eficácia do treinamento
 - Carta

Form: CONTROLE DOS REQUISITOS DOS ITENS DA NORMA

Processamento obrigatório Gerar Relatório

Empresa: Gestão de: Nº Control: Processo/Nº:

Código/Função: Revisão: Procedimento:

Comentários:
N/A

Item	Identificação	Item da Norma

Registros: 14 | 1 | 14 | de 1

Apresentação do Sistema MakGestão

Principais formulários do sistema.


The image displays the MakGestão software interface. On the left is a sidebar menu with categories: **Segurança**, **Meio Ambiente**, and **Qualidade**. The **Segurança** section is expanded, listing various documents such as 'Indicadores e metas do SMS', 'Relatório de inspeção de segurança', and 'Relatório de acidente de trabalho'. The main window shows the 'RELATÓRIO DE OCORRÊNCIA ANORMAL - ROA' form. The form includes fields for 'Gerência', 'ROA Nº.', 'Data', and 'Responsável pelo documento'. It has sections for '01 - Ocorrência', '02 - Local', '03 - Estado', '04 - Data da ocorrência', '05 - Hora da ocorrência', '06 - Número de acidentes', '07 - Unidade', '08 - Sistema', '09 - Equipamentos', and '10 - Atividade'. Section 11 is titled 'Descrição da ocorrência - Escreva claramente como a normalidade ocorreu'. Section 12 is 'Consequências' and 13 is 'Meio de controle - providências tomadas'. Section 14 is 'Comentários adicionais' and 15 is 'Causas imediatas'. Section 15.1 is 'Falha humana - Desvio comportamental - Ações inseguras' and 15.2 is 'Falha do equipamento / Instalação - Condições inseguras [Detalhar]'. Section 16 is 'Causas básicas' and 16.1 is 'Fatores pessoais', with a list of checkboxes including 'Falta de conhecimento', 'Falta de saúde', 'Falta de habilitação', 'Orientação deficiente', 'Falta de especialização', 'Treinamento inadequado', 'Atitude imprópria', 'Hábito impróprio', and 'Falta de manutenção', 'Ordem mal interpretada'.

Relatório de Ocorrência Anormal - ROA

Apresentação do Sistema MakGestão

- Formulários de inspeção e manutenção - Observações
- Tabela de definição do cabo de aço neces. em função do equipamento
- Relatório de acidente co lesão - RAL
- Relatório estatístico mensal em segurança do trabalho - REM
- Relatório de ocorrência anormal - ROA
- Lista de verificação área de vivência
- Possíveis causas imediatas
- Programa de proteção auditiva - PPA
- Meio Ambiente**
 - Controle de transp. e autorização de destinação de resíduos classe I
 - Mapa de controle de resíduos classe II
 - Inspeção de conformidade de emissão
 - Inspeção de conformidade de emissão - Considerações finais
 - Inspeção de emissão em vias
 - Inspeção de emissões em escapamentos de veículos
 - Vacunamento e desarmamento
 - Lista de verificação ambiental
 - Coleta e análise das águas
 - Levantamento de aspectos e impactos ambientais
- Qualidade**
 - Inspeção ambiental de supressão de vegetal para abertura de pista
 - Ata de reunião
 - Registro de treinamento
 - Controle dos requisitos dos itens da norma
 - Itens de controle de registro
 - Consulta técnica
 - Controle de dispositivos de medições e monitoramento
 - Relação de instrumentos e vigências de calibração
 - Plano de inspeção e testes
 - Avaliação da eficácia do treinamento
 - Carta
 - Avaliação para seleção de fornecedores
 - Avaliação de desempenho de fornecedores
 - Pesquisa de satisfação do cliente
 - Avaliação para seleção de fornecedores
 - Itens de registro para atend. dos requisitos especificados na norma
 - Levantamento e atualização dos requisitos relacionados ao produto
- Comunicação**
 - Atividades junto à comunidade
 - Atividades junto à comunidade - Relatórios
 - Relatórios de plano de comunicação social
 - Plano de comunicação social - Relatório de visita
 - Programa de auditoria comportamental - Cartão de auditoria (Frente)
 - Programa de auditoria comportamental - Cartão de auditoria (Verso)
 - Status das fichas de cadastros dos proprietários - FCP
 - Registro de abendimento - RA 0500

STATUS DAS FICHAS DE CADASTROS DOS PROPRIETÁRIOS - FCP



Gerar Relatório

Empresa: Código do formulário: Revisão: Procedimentos:

Responsável pelo documento: Relatório Nº: Data:

Documentação	Sim	Não	Emissão na Possê	Observação	Serviços	Status FC
Carta de Apresentação	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Temo de comunicação do acesso à lava. Possíveis de acesso à lava de dutos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Ficha de Acompanhamento	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Temo de Utilização de Acesso Particular	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Temo de Utilização de Acesso Particular (Condicionado)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Temo de Acordo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Registro de Solicitação	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Temo de Autorização	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Pesquisa de Satisfação com Proprietários	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Temo de Nada Const.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Formulário status das fichas de cadastros dos proprietários - FCP

Apresentação do Sistema MakGestão

The screenshot displays the MakGestão software interface. On the left is a tree-view menu with categories: 'Meio Ambiente' (containing items like 'Formulários de inspeção e manutenção - Observações', 'Tabela de definição do cabo de aço neces. em função do equipamento', 'Relatório de acidente co lesão - RAL', 'Relatório estatístico mensal em segurança do trabalho - REM', 'Relatório de ocorrência anormal - ROA', 'Lista de verificação área de vivência', 'Possíveis causas imediatas', 'Programa de proteção auditiva - PPA') and 'Qualidade' (containing items like 'Inspeção ambiental de supressão de vegetal para abertura de pista', 'Ata de reunião', 'Registro de treinamento', 'Controle dos requisitos dos itens da norma', 'Itens de controle de registro', 'Consulta técnica', 'Controle de dispositivos de medições e monitoramento', 'Relação de instrumentos e vigências de calibração', 'Plano de inspeção e testes', 'Avaliação da eficácia do treinamento', 'Carta', 'Avaliação para seleção de fornecedores', 'Avaliação de desempenho de fornecedores', 'Pesquisa da satisfação do cliente', 'Avaliação para seleção de fornecedores', 'Itens de registro para atend. dos requisitos especificados na norma', 'Levantamento e atualização dos requisitos relacionados ao produto'). The 'Ata de reunião' item is highlighted. On the right is the 'ATA DE REUNIAO' form, which includes fields for 'Preenchimento obrigatório', 'Empresa', 'Gestão de', 'Nº Contrato', 'Relatório Nº', 'Procedimento', 'Código do Formulário', 'Revisão', 'Data', 'Início hora', 'Término hora', 'Participante:', 'Execução - Elaboração', 'Verificação', 'Análise Crítica', 'Observações', and a table with columns 'Item' and 'Assunto'. The bottom of the form shows a page indicator: 'Registro: 1 de 1'.

Formulário ata de reunião

Apresentação do Sistema MakGestão

The image displays the MakGestão software interface. On the left is a vertical menu with various options, including 'Meio Ambiente' and 'Qualidade'. The main area on the right is a form titled 'COLETA E ANÁLISE DAS ÁGUAS'. The form includes fields for 'Empresa', 'Código do formulário', 'Revisão', and 'Procedimento'. Below these are fields for 'Responsável pelo documento', 'Relatório Nº', and 'Data'. There is a 'Gera Relatório' button with a magnifying glass icon. The form also has sections for 'Identificação do corpo d'água', 'Techo', and 'Causas do monitoramento'. At the bottom, there are two sections for 'Pontos de coleta', one for 'À Montante' and one for 'À Jusante', each with fields for 'Localização', 'Coordenadas', 'Altitude', 'Condições Meteorológicas', 'Data e Hora', and 'Responsável'.

Meio Ambiente

- Lista de verificação ambiental
- Relatório de inspeção de segurança
- Lista de verificação para equipes de campo
- Relatório de acidente de trabalho
- Possíveis causas básicas
- Modelo de planilha de análise de risco
- Planilha de EPI por Função
- Cronograma PGRAT / PPR - Ações programadas
- Relatório de dicas para o motorista
- Procedimento para casos de colisão ou tombamento de veículos
- Formulários de inspeção e manutenção
- Formulários de inspeção e manutenção - Observações
- Tabela de definição do cabo de aço neces. em função do equipamento
- Relatório de acidente de colisão - RAL
- Relatório estatístico mensal em segurança do trabalho - REM
- Relatório de ocorrência anormal - ROA
- Lista de verificação área de vivência
- Possíveis causas imediatas
- Programa de proteção auditiva - PPA

Qualidade

- Inspeção ambiental de supressão de vegetal para abertura de pista
- Ata de reunião
- Registro de treinamento
- Controle dos requisitos dos itens da norma
- Itens de controle de registro
- Consulta técnica
- Controle de dispositivos de medições e monitoramento
- Relação de instrumentos e vigiâncias de calibração
- Plano de inspeção e testes
- Avaliação da eficácia do treinamento
- Carta
- Avaliação para seleção de fornecedores
- Avaliação de desempenho de fornecedores
- Pesquisa de satisfação do cliente
- Avaliação para seleção de fornecedores

COLETA E ANÁLISE DAS ÁGUAS

Gerar Relatório

Empresa: [] Código do formulário: [] Revisão: [] Procedimento: []

Responsável pelo documento: [] Relatório Nº: [] Data: []

Identificação do corpo d'água: []

Techo: [] Jus: []

Causas do monitoramento

Traversia

Proximidade com carteiro ou alojamento

Pontos de coleta

À Montante

Localização: []

Coordenadas: []

Altitude: []

Condições Meteorológicas: []

Data e Hora: [] Responsável: []

À Jusante

Localização: []

Coordenadas: []

Altitude: []

Condições Meteorológicas: []

Data e Hora: [] Responsável: []

Formulário de coleta e análise das águas

Apresentação do Sistema MakGestão

The image displays the MakGestão software interface. On the left is a sidebar menu with categories: 'Formulários de Inspeção e manutenção - Observações', 'Meio Ambiente', 'Qualidade', and 'Comunicação'. The 'Meio Ambiente' category is expanded, showing items like 'Controle de transp. e autorização de destinação de resíduos classe I' and 'Inspeção de conformidade de emissão'. The 'Qualidade' category is also expanded, with 'Consulta técnica' highlighted. The main window is titled 'CONSULTA TÉCNICA' and contains a form with the following sections:

- Preenchimento obrigatório**: Fields for 'Relatório Nº.', 'Código do Formulário', 'Revisão', and 'CT N.'.
- Especialidade**: A dropdown menu.
- Documento(s) de Referência**: A text area.
- Tipos**: Radio buttons for 'Projeto', 'Recebimento', 'Execução', and 'Outros'.
- Disciplinas**: Checkboxes for 'Tubulação', 'Elétrica', 'Instrumentação', 'Civil', 'Mecânica', and 'Outros'.
- Descrição da consulta técnica**: A large text area.
- Descrição - Responsável**: A dropdown menu.
- Data**: A date input field.
- Engenharia Galvão**: A dropdown menu.
- Control de Qualidade**: A dropdown menu.
- Análise crítica da consulta técnica**: A large text area.

Formulário de consulta técnica

Apresentação do Sistema MakGestão

Fácil acesso aos relatórios.

- Formulários de inspeção e manutenção - Observações
- Tabela de definição do cabo de aço necess. em função do equipamento
- Relatório de acidente do trabalho - RA
- Relatório estatístico mensal em segurança do trabalho - RSM
- Relatório de ocorrência animal - ROA
- Linha de verificação área de visitação
- Processos causas especiais
- Programa de proteção auditiva - PPA
- Meio Ambiente**
 - Controle de tempo, e autorização de destinação de resíduos classe I
 - Mapa de controle de resíduos classe II
 - Inspeção de conformidade de emissão
 - Inspeção de conformidade de emissão - Considerações finais
 - Inspeção de emissão em via
 - Inspeção de emissões em equipamentos de veículos
 - Vistorio e dimensionamento
 - Linha de verificação ambiental
 - Coleta e análise das águas
 - Levantamento de aspectos e impactos ambientais
- Qualidade**
 - Inspeção ambiental de supressão de vegetação para abertura de porta
 - Ata de reunião
 - Registro de treinamento
 - Controle dos requisitos dos itens de norma
 - Itens de controle de registro
 - Consulta técnica
 - Controle de dispositivos de medição e monitoramento
 - Relação de instrumentos e vigiâncias de calibração
 - Plano de inspeção e testes
 - Avaliação da eficácia do treinamento
 - Certo
 - Análise para seleção de fornecedores
 - Avaliação de desempenho de fornecedores
 - Requisito de satisfação do cliente
 - Avaliação para seleção de fornecedores
 - Itens de registro para atender requisitos especificados na norma
 - Levantamento e atualização dos requisitos relacionados ao produto
- Comunicação**
 - Atividades junto à comunidade
 - Atividades junto à comunidade - Relatórios
 - Relatórios de plano de comunicação social
 - Plano de comunicação social - relatório de vista
 - Programa de auditoria comportamental - Cartão de auditoria (Frente)
 - Programa de auditoria comportamental - Cartão de auditoria (Verso)
 - Status das fichas de cadastro dos proprietários - RCP
 - Registro de atendimento - RA 0000

CONSULTA TÉCNICA

Relatório 01 Relatório 02 Gerar Mapa

Preenchimento obrigatório: Relatório Nº: Código do Formulário: Revisão: CT N.º

Essencialidade: Documento de Referência:

Tipos:
 Projeto Escavamento Execução Outros

Requisitos:
 Tubulação Elétrico Instrumentação Civil Mecânica Outros

Descrição da consulta técnica:

Descrição: Responsável: Data:

Engenheiro Consultor:

Controle de Qualidade:

Análise crítica da consulta técnica:

CONSULTA TÉCNICA

Relatório 01 Relatório 02 Gerar Mapa

Relatório: Revisão: CT N.º

Apresentação do Sistema MakGestão

O MakGestão também conta com um sistema de controle de não conformidade.



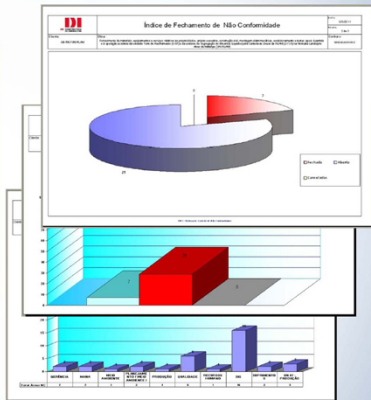
Apresentação do Sistema MakGestão

Localizar RNC: Cadastro da Não Conformidade			
RNC: 00409	Formulário: FM-SQ-009-312-FLAM	Revisão: 0	
Descrição da não-conformidade (RNC) real ou potencial: 1ª Auditoria Interna Foi apresentado controle de registro identificados nos procedimentos, porém os registros não estão prontamente recuperáveis.			
Plano de Ação: <input checked="" type="checkbox"/> Corretiva <input type="checkbox"/> Preventiva			
Causa principal - Resultados da investigação das causas da Não Conformidade: Não foi realizado treinamento nos procedimentos de gestão.			
Correção e Ação Corretiva / Preventiva			
1 - Correção: Armacenar os registros conforme o mapa de controle de registros.	Responsável: LAURA FETOSA	Implementação até data: 29/02/2009	
	Acompanhamento Situação Concluída		
	Evidência ON THE JOB	Data: 29/01/2009	
2 - Ação Corretiva: Realizar treinamento nos procedimentos de gestão a equipe.	Responsável: ANDRÉA CAMPOS	Implementação até data: 12/01/2010	
	Acompanhamento Situação Concluída		
	Evidência Lista de presença	Data: 30/01/2009	
3 - Ação Preventiva: N/A	Responsável:	Implementação até data:	
	Acompanhamento Situação Concluída		
	Evidência	Data:	
Proponente			
Nome: ANDRÉA CAMPOS	Função: COORDENADORA DE QUALIDADE	Aprovação	
		Nome: MILSON SENE	Data: 26/10/2009
Avaliação da Fiscalização			
<input type="checkbox"/> Aprovado <input type="checkbox"/> Reprovado		Data:	
Observações:			
Verificação da eficácia da ação / Encerramento do RNC Isa ser preenchido pela Coordenação da Qualidade:			
<input type="checkbox"/> Constatou-se que Ação não foi eficaz (ver RNC nº _____)			
<input checked="" type="checkbox"/> Constatou-se que a não-conformidade real ou potencial foi resolvida, no período não houve recorrência / ocorrência do problema e portanto pode-se atestar da Ação implementada.			
RNC Encerrada por:			
Nome: ANDRÉA CAMPOS	Data:		
Distribuição: Original para Coordenação da Qualidade			
Status Final do RNC: Encerrada			

Formulário de Não Conformidade

Apresentação do Sistema MakGestão

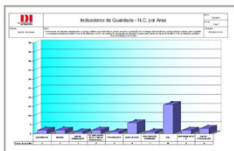
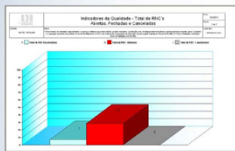
Fácil rastreabilidade dos relatórios, através de filtros.



Relatórios Dinâmicos e de fácil utilização.

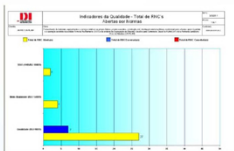
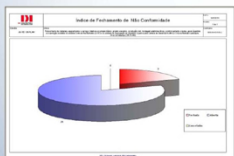
Apresentação do Sistema MakGestão

O **MakGestão** disponibiliza diversos relatórios essenciais, desde a ata de reunião, gestão de comunicação interna, controle de dispositivo de medições e monitoramento à não conformidades, avaliação de fornecedores, formulários de auditorias entre muitos outros.



Mapa de Acompanhamento das Não Conformidades

This table provides a detailed tracking of NCRs. It includes columns for NCR ID, description, responsible person, due date, and status. The table is organized into a grid with multiple rows and columns.



Mapa de Acompanhamento das Não Conformidades

This form is a detailed tracking tool for NCRs. It includes fields for NCR ID, description, responsible person, due date, and status. The form is organized into a grid with multiple rows and columns.

Apresentação do Sistema MakGestão

Principais Relatórios e Indicadores do sistema.

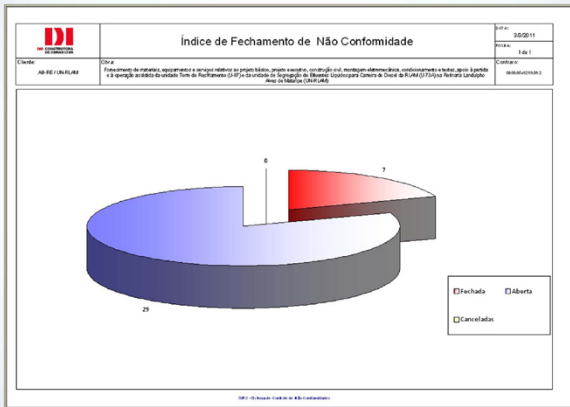
Mapa de Acompanhamento das Não Conformidades										Revisão			
Cliente		Descrição								Contato			
ENDEMIAS/AMETRIETROMUNGUS		REGULAÇÃO DE ÁGUA NA REDE SAZADA E CONTRUÇÃO DE UM TAVELHO DE ÁGUA DE FORMAÇÃO NO TETO.								PROJ 007 01.02			
N.º NC	Data Emissão	Data Fech.	Tipo Resp.	Descrição	Ocorrência		Investigação		Ação Corretiva / Preventiva		Status		
					Descrição	Resp.	Data	Descrição	Resp.	AC		PP	
001/99	04/03/99	04/03/99	OPERAÇÃO FÁBRICA	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	04/03/99	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
002/99	04/03/99	04/03/99	OPERAÇÃO FÁBRICA	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	04/03/99	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
003/99	05/03/99	05/03/99	OPERAÇÃO FÁBRICA	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	05/03/99	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
004/99	05/03/99	05/03/99	OPERAÇÃO FÁBRICA	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	05/03/99	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
005/99	07/03/99	07/03/99	OPERAÇÃO FÁBRICA	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	07/03/99	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
006/99	08/03/99	08/03/99	OPERAÇÃO FÁBRICA	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	08/03/99	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
007/99	08/03/99	08/03/99	OPERAÇÃO FÁBRICA	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	08/03/99	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
008/99	08/03/99	08/03/99	OPERAÇÃO FÁBRICA	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	08/03/99	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
009/99	08/03/99	08/03/99	OPERAÇÃO FÁBRICA	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	08/03/99	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
010/99	08/03/99	08/03/99	OPERAÇÃO FÁBRICA	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	08/03/99	ÁGUA COM CLOROFORMO EM EXCESSO DE 100% EM 02 REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE 1000 LITROS DE CAPACIDADE.	OPERAÇÃO FÁBRICA	OPERAÇÃO FÁBRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N

Página 01 de 13



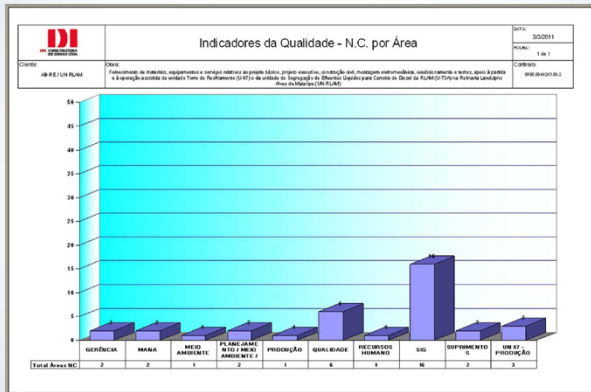
Mapa de acompanhamento das Não Conformidades

Apresentação do Sistema MakGestão



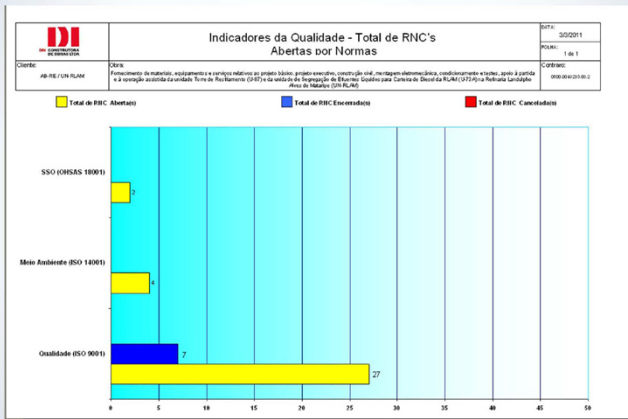
Índice de Fechamento de Não conformidade

Apresentação do Sistema MakGestão



Indicadores da Qualidade – N.C. por Área

Apresentação do Sistema MakGestão



Indicadores da Qualidade – Total de RNC's

Apresentação do Sistema MakGestão

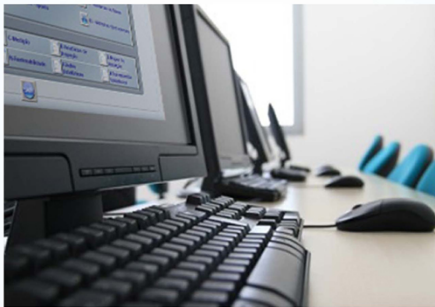
Principais Vantagens

- * Velocidade de processamento e análise das informações;
- * Acompanhamento preciso das informações cadastradas na obra;
- * Evita grande demanda de tempo, para treinar novos usuários (interface visual amigável);
- * Integração em tempo real com os setores de projeto, planejamento e controle, gerência do empreendimento ou qualquer outro setor que necessite consultar em tempo real os acontecimentos na obra;
- * Cadastros on line, possibilitando ao usuário fazer atualizações até mesmo de um cyber café, caso seu computador esteja em manutenção ou danificado;
- * Sistemática de cadastro ágil;
- * Geração automática de relatórios;
- * Diminuição dos custos com retrabalhos;




Apresentação do Sistema MakGestão

NOTA: Devido ao dinamismo do empreendimento, o MakGestão poderá ser readaptado, atendendo ao perfil da obra ou itens contratuais.



Apresentação do Sistema MakGestão

AGRADECEMOS A ATENÇÃO
DE TODOS.
MUITO OBRIGADO!



Fone: 55 11 2376-6173

E-mail: makem@makem.com.br