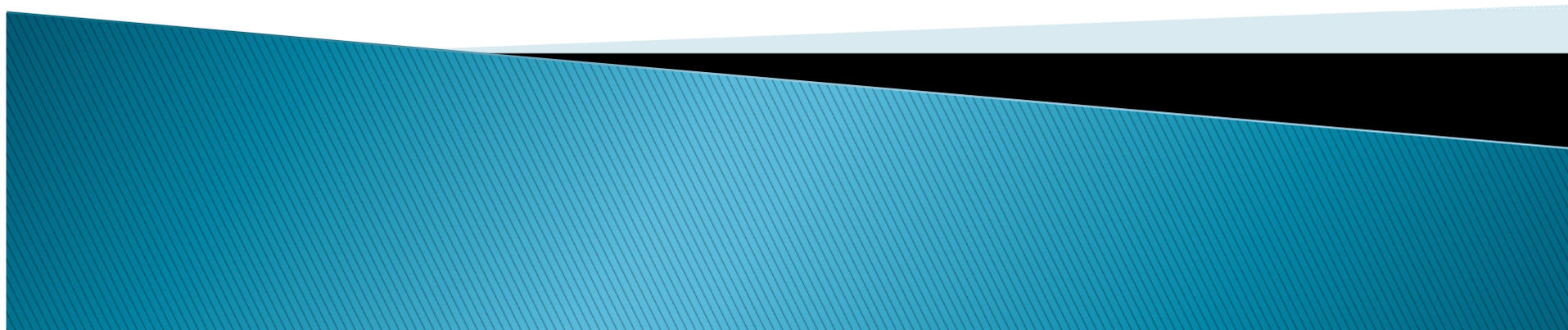
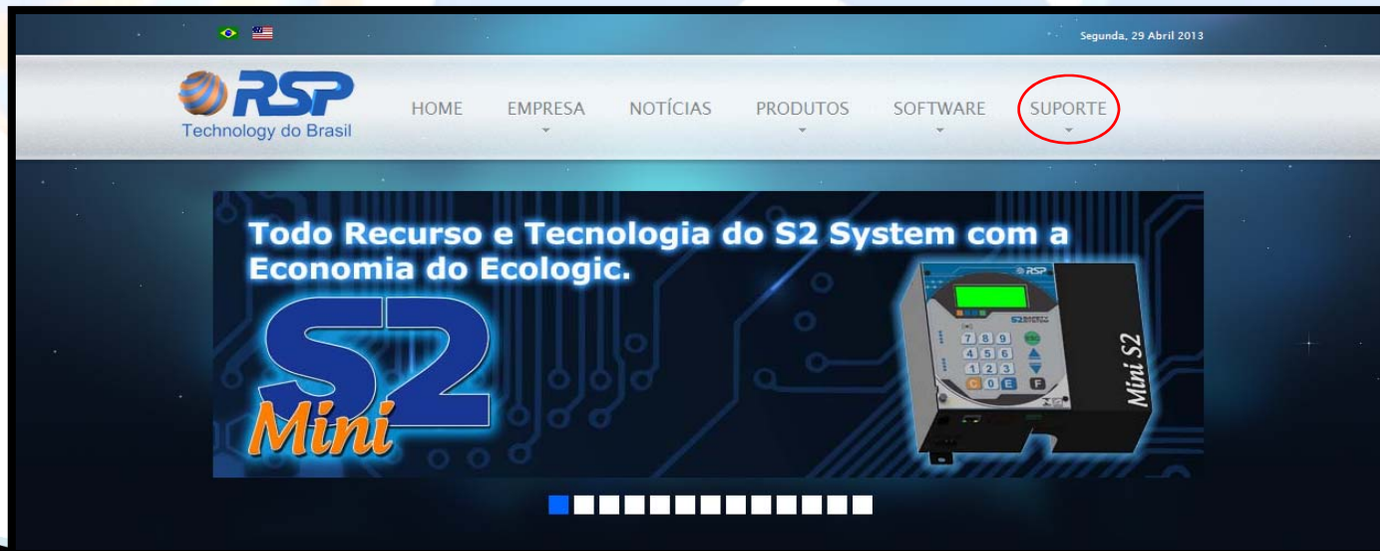


Procedimento para Impressão de Eventos no Software S2 Eco Print

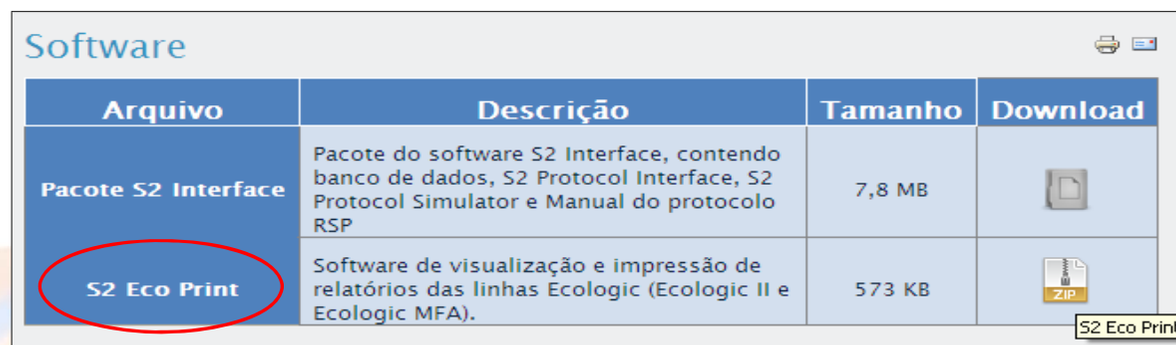


Download do programa

- ▶ Acessar o site da RSP para download do programa: <http://www.rsp.com.br/pt/>;
- ▶ Suporte > Downloads > Software > “S2 Eco Print” (imagem no próximo slide);
- ▶ Instale o programa em seu computador.



Método Via Rede



Arquivo	Descrição	Tamanho	Download
Pacote S2 Interface	Pacote do software S2 Interface, contendo banco de dados, S2 Protocol Interface, S2 Protocol Simulator e Manual do protocolo RSP	7,8 MB	
S2 Eco Print	Software de visualização e impressão de relatórios das linhas Ecologic (Ecologic II e Ecologic MFA).	573 KB	 S2 Eco Print

Via Rede:

- ▶ Ligar o Ecologic II MFA e conectar um cabo de rede para acesso Ethernet;
- ▶ Configurar data e hora utilizando o teclado numérico:
 - C = CLEAR, corrige um valor;
 - E = ENTER, entra com a informação/acessa o menu de configuração à partir do menu principal;
 - ESC = ESCAPE, cancela/volta uma operação.

Entrando no modo TCP

- ▶ No computador, marcar o campo “Modo TCP/IP” e clique em “Abrir” (aba “Setup” do S2 Eco Print), vide imagem do próximo slide;
- ▶ Após configurado, na tela inicial do Ecologic, pressione “E” para entrar no menu de configurações;
- ▶ Pressione 5 para entrar em “Configurações” >
Pressione 1 para entrar em “Impressora” >
Pressione 2 para entrar em “TCP”;

Configuração do IP

- ▶ Digite no Ecologic o IP constante no S2 Eco Print (campo “Rede”) > Pressione “E” > Entre com o número da porta presente no campo “Configuração TCP/IP” do S2 Eco Print > Pressione “E”;
- ▶ Irá aparecer “Sistema Reconfigurado”;



Impressão de Eventos / Alarmes

- ▶ Após a etapa de configuração da Impressora, pressione ESC até voltar ao menu inicial, e em seguida pressione “E” para entrar no menu de configuração > Pressione 4 para entrar em “Impressão” > Pressione 1 para imprimir os eventos ou 2 para imprimir os alarmes > Pressione “E”;
- ▶ Após isso, aparecerá no S2 Eco Print o relatório do Ecologic;
- ▶ Obs: no caso de “Eventos”, utilize as setas presentes no teclado do Ecologic para selecionar de qual evento irá começar o relatório até o último que se deseja imprimir, ou pressione “E” duas vezes para impressão de todos os eventos.

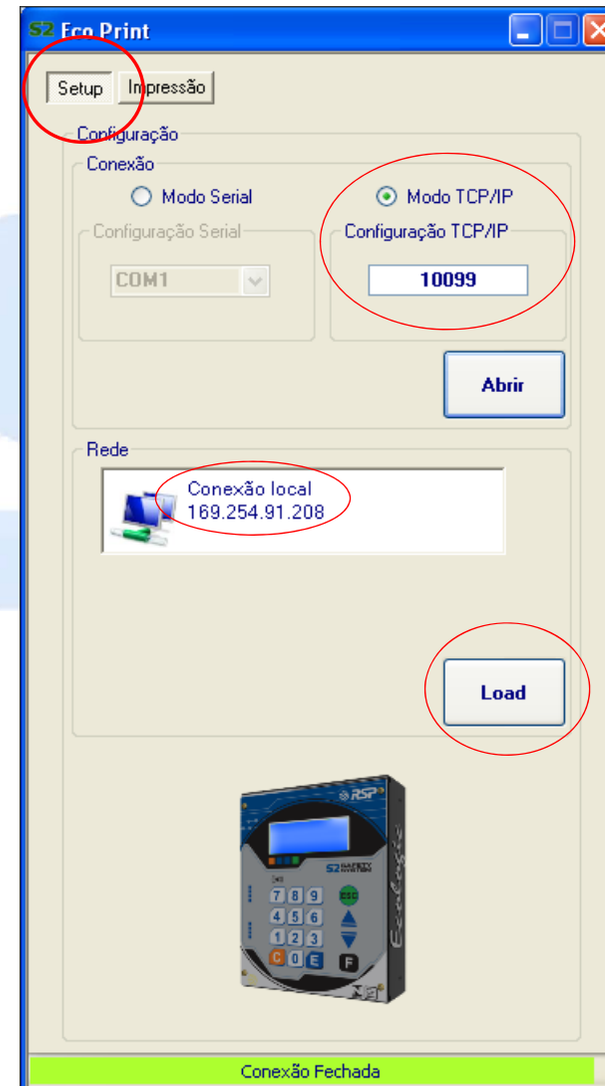
Método Via Computador

Via Computador (ponto a ponto):

- ▶ Idêntico ao procedimento “Via Rede”, porém se altera nos seguintes pontos:
- ▶ A conexão entre o computador e o Ecologic deve ser feita através de um cabo de rede Cross;

Carregando IP local

- ▶ Clicar em “Load” no programa S2 Eco Print (aba Setup) para que ele carregue um IP local entre os dois pontos;
- ▶ Na tela principal do Ecologic, pressione “E” para entrar no menu de configurações;



Entrando no modo TCP

- ▶ Pressione 5 para entrar em “Configurações” >
Pressione 1 para entrar em “Impressora” >
Pressione 2 para entrar em “TCP”;
- ▶ Digite no Ecologic o IP constante no S2 Eco Print (campo “Rede”) > Pressione “E” > Entre com o número da porta presente no campo “Configuração TCP/IP” no S2 Eco Print > Pressione “E”;
- ▶ Irá aparecer “Sistema Reconfigurado”;



Impressão de Eventos / Alarmes

- ▶ Após a etapa de configuração da Impressora, pressione ESC até voltar ao menu inicial, e em seguida pressione “E” para entrar no menu de configuração > Pressione 4 para entrar em “Impressão” > Pressione 1 para imprimir os eventos ou 2 para imprimir os alarmes > Pressione “E”;
- ▶ Após isso, aparecerá no S2 Eco Print o relatório do Ecologic;
- ▶ Obs: no caso de “Eventos”, utilize as setas presentes no teclado do Ecologic para selecionar de qual evento irá começar o relatório até o último que se deseja imprimir, ou pressione “E” duas vezes para impressão de todos os eventos.

Método Online Via Site

Via Site da RSP:

- ▶ Acessar o site da RSP para download do programa: <http://www.rsp.com.br/pt/>;
- ▶ No menu lateral, “MFA – FATMA” > “Relatório de Sensores”;
- ▶ Contatar a RSP solicitando a senha para acesso. O ID também será fornecido, mas pode-se obtê-lo durante a inicialização do Ecologic;



The screenshot displays the RSP website's main page. The header includes the title 'TECNOLOGIA CONCEITO' and a search bar labeled 'Pesquisa'. The main content area features a large graphic with the RSP logo and various icons representing technology and industry. Below the graphic, there is a paragraph of text describing the company's focus on technology, information, security, and control. A sidebar menu is visible on the right, listing various categories such as HOME, EMPRESA, NOTÍCIAS, PRODUTOS, SOFTWARE, SUPORTE, S2 SYSTEM, and MFA - FATMA. The 'MFA - FATMA' item is highlighted with a red circle, and its sub-menu is expanded, showing the option 'Relatório de Sensores'.

TECNOLOGIA CONCEITO

RSP

Tecnologia, Informação, Segurança e Controle. Focos principais para atuação em um mercado competitivo. O mercado de revenda de combustíveis exige um amplo controle de diversos subgrupos de negócios envolvidos.

O conceito atual estabelece para cada uma das células de negócio, um equipamento distinto e uma logística de operação dedicada. O desafio dos administradores consiste em conciliar uma grande massa de dados envolvida, interpretá-los e ainda assim cuidar para manter a lucratividade do negócio.

A RSP está introduzindo um novo conceito: Proteção ao Meio Ambiente, Controle de Qualidade, Controle de Frotas, Medição de Tanques, Segurança no Acesso, Logística de Distribuição melhorada, Controle de Bombas, Venda de GNV e outros, totalmente integrado.

Imagine o Gerenciamento de todas estas informações de forma on-line, podendo obter, em um Laptop conectado à internet, relatórios do Volume total de venda de uma região, bairro, cidade ou em todo país, acessar o volume atual de um posto ou de uma rede através de WAP, permitir o acesso controlado aos tanques e obter suas informações em qualquer lugar através de um

Pesquisa

Menu

- HOME
- EMPRESA
- NOTÍCIAS
- PRODUTOS
- SOFTWARE
- SUPORTE
- S2 SYSTEM
- MFA - FATMA**
 - Relatório de Sensores

Exibindo Relatório Online

- ▶ Selecionar o período que se deseja imprimir o(s) relatório(s);
- ▶ Clicar no ícone “Exibir Relatório”, localizado logo abaixo no canto inferior esquerdo.



Botão “Exibir Relatório”