

Novembro/2018

Informativo



SyGeCom

Bloco K - Sped Fiscal

Reciclagem

Atrações da ECOMONDO

Pesagem de veículos

Eventos

E mais!

BLOCO K

Sped Fiscal



Durante este mês, foi lançada a **versão 8.3.2** do sistema, versão que já está disponível para todos os clientes. É necessário que todos reservem um tempo para atualizar para a nova versão do sistema, cuja principal novidade é a opção de gerar **Bloco K**.

A partir da **versão 8.3.2** do sistema, é possível habilitar o parâmetro para gerar o SPED Fiscal com o Bloco K, que antigamente não existia. Habilitando esse parâmetro do sistema é necessário fazer a consolidação fiscal para validar que nesse fechamento não fique nenhum produto com saldo negativo.

O Bloco K é uma das partes de informação do EFD-ICMS/IPI, parte integrante do SPED, que constitui o livro eletrônico de registro de controle da produção e do estoque. Todas as organizações devem apresentar os relatórios de estoque e produção no SPED.

O objetivo do Bloco K do SPED Fiscal é permitir que a Receita Federal consiga acabar com a sonegação das indústrias que não possuem um controle preciso de produção e estoques. Através da declaração, torna-se possível acompanhar todas as variações de consumo e diferenças de inventários.

As consequências da falta do envio do Bloco K do SPED Fiscal ou envio dos dados incorretos pode acarretar em penalidades para sua empresa. Isso inclui multas, juros e a suspensão de serviços disponibilizados pela Receita Federal – como a emissão de notas fiscais eletrônicas, por exemplo. Segundo as novas regras divulgadas pela Receita Federal, desde 1º de janeiro de 2018 os estabelecimentos industriais com CNAE de 10 a 32

e cujo faturamento seja igual ou superior a R\$ 78 milhões devem fazer essas entregas. O Bloco K foi incluído na EFD, o que obriga as empresas atacadistas a registrarem as entradas e saídas de produtos e as perdas nos processos produtivos. A exceção fica por conta daquelas companhias enquadradas no simples nacional. A partir de 1º de janeiro de 2019, essa obrigatoriedade se estende aos demais estabelecimentos industriais com CNAE entre 462 e 469.

Dentro do sistema, temos um módulo que se chama “Ajuste e Conversão de Estoque - Bloco K280 SPED Fiscal”. Nele é possível realizar os devidos ajustes para finalizar a consolidação, o que permite transformar o saldo negativo de um produto, por exemplo.

Caso ao invés de ajustar você deseje remover uma determinada quantidade de um produto e adicioná-la a outro, é necessário acessar a aba “Conversão de Estoques - Bloco K220 SPED Fiscal”. Nessa aba, você pode cadastrar o produto de origem e o produto de destino que será utilizado, sendo importante, contudo, verificar com a sua contabilidade antes de qualquer coisa.

Para mais informações sobre o módulo de Bloco K, acesse a base de conhecimento abaixo, onde é explicado detalhadamente o passo a passo de como ocorre o procedimento em nosso sistema.

<http://suporte.sygecom.com.br/base-de-conhecimento/#/artigos/951>

A nova versão do sistema também traz no canto inferior direito da tela um atalho que direciona diretamente para as bases de conhecimento, onde é possível tirar dúvidas sobre outros módulos.

ECOMONDO

A principal exposição de economia verde e circular da área euro-mediterrânea, a Ecomondo, ocorreu entre 6 e 9 de novembro de 2018, no Rimini Expo Center. A feira é um evento internacional com formato inovador, reunindo todos os setores da economia circular em uma única plataforma, o que abrange áreas da recuperação de materiais e energia ao desenvolvimento sustentável.

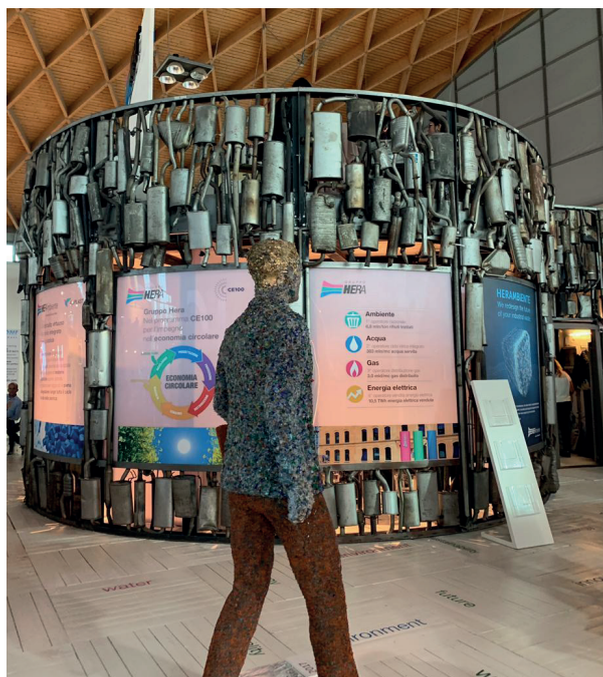
A Ecomondo é um ponto de referência no panorama internacional, onde todas as empresas líderes do setor podem se encontrar e descobrir tendências, inovações e novas tecnologias que estão surgindo, além de trocar opiniões com profissionais do setor.

A Ecomondo 2018 apresentou o cenário nacional, europeu e internacional com novas prioridades legislativas, em matéria de pesquisa e inovação, treinamento em Economia Circular, juntamente com os mais recentes processos/plantas 4.0, demonstrando os produtos finais dados pela sua implementação no nível industrial em cidades e territórios. O evento trouxe as mais recentes atualizações, necessidades, desafios e oportunidades relativas à reutilização e valorização de resíduos orgânicos e não-orgânicos, às matérias primas alternativas e ao eco design industrial, além de abordar a recuperação e reabilitação de áreas contaminadas e a bioeconomia.

Os principais produtos apresentados na exposição foram os resíduos de coleta e transporte de equipamentos, sistemas de armazenamento e recipientes para todos os tipos de resíduos, sistemas de máquinas e equipamentos para carregamento e

transporte de resíduos, tecnologias e equipamentos para processamento de resíduos, recuperação de locais contaminados e regeneração.

Além disso, também foram apresentados produtos para a eliminação de resíduos e



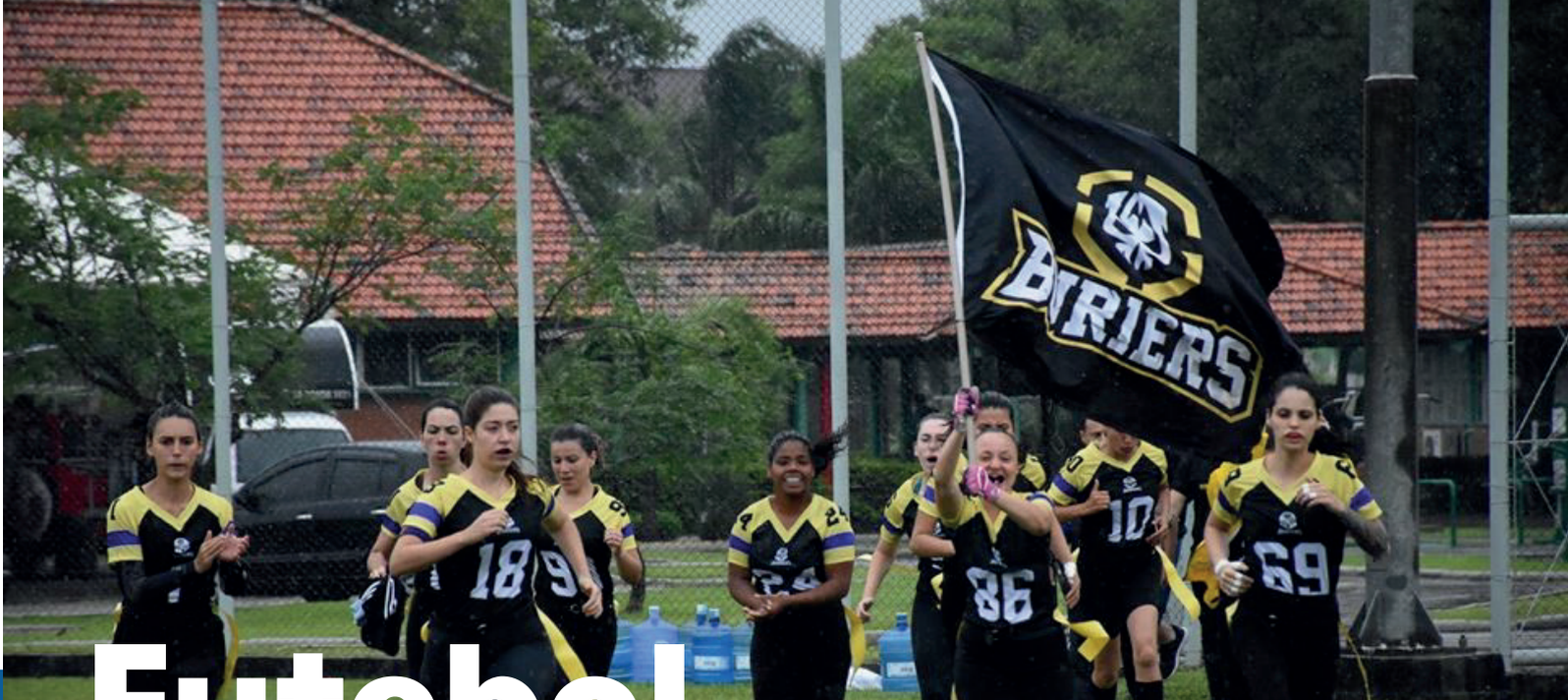
substâncias perigosas, purificação de sistemas de água contaminada, sistemas para análise, purificação e filtração de ar e água, bioenergética, sistemas de poupança de energia, desenvolvimento de sistemas ecológicos urbanos e uso de energia eólica.



A 23ª edição do evento está prevista para ocorrer do dia 5 a 8 de novembro de 2019 no centro de exposições de Rimini, na Itália. A Ecomondo é uma exposição voltada para aqueles que estão envolvidos no campo de:

- **Produção e vendas de plásticos**
- **Indústria de embalagens, aquisição de bioplásticos**
- **Indústria de madeira**
- **Complexo de petróleo e gás**
- **Recolha, processamento e reciclagem de resíduos industriais e domésticos.**





Futebol Americano

A Sygecom Informática comunica que se tornou a nova patrocinadora da equipe feminina de flag football da Associação Vale do Sinos de Futebol Americano, chamada de **Buriers Flag Feminino**. Criado em novembro de 2017, com aproximadamente 10 meses de equipe, o Buriers Flag Feminino participou do primeiro campeonato Gaúcho de Futebol Americano Modalidade Flag Football, e nessa competição a equipe ficou em terceiro lugar, competindo contra equipes com mais de um ou dois anos de experiência.

Além da colocação no pódio, a equipe teve uma das atletas eleita como a melhor jogadora da competição e outras 5 atletas escolhidas para a seleção do campeonato.



A Associação Vale dos Sinos de Futebol Americano possui 15 atletas em seu plantel de flag feminino. Atualmente a equipe participa da 3ª Copa RS de Flag Football Feminino, cuja primeira etapa foi realizada na cidade Santa Maria/RS. Durante a primeira fase, a equipe classificou-se para as semifinais do campeonato. A fase seguinte foi realizada no dia 02 de dezembro de 2018, na cidade de Carlos Barbosa.

A Sygecom Informática acredita no potencial da equipe e na importância do esporte para a formação de uma sociedade melhor, então decidimos patrocinar a equipe, estampando nossa marca no uniforme que será utilizado durante toda a Copa RS e contribuindo com grande parte das despesas do campeonato.





O Brasil é campeão mundial na **reciclagem** de latas de alumínio

O Brasil é um exemplo de reciclagem de latinhas de alumínio. Cerca de **98%** das latas descartadas são reaproveitadas e viram novas embalagens. O principal personagem desse cenário é o catador de lixo que, por uma questão cultural brasileira, sempre vai ter o intuito de reciclar as latinhas de alumínio.

O alumínio é um dos metais presente na sociedade moderna com maior abundância e importância atualmente. Esse metal é reciclável, o que gera um bom retorno financeiro para os trabalhadores e empresas que atuam nessa área, empenhada no processo de reciclagem, o qual consiste na reutilização para a confecção de novos produtos.

Grande parte do alumínio que é reciclado no Brasil tem como origem as latas de refrigerantes, cervejas e sucos. Porém, outros produtos fabricados de alumínio também podem ser reciclados. Como exemplo, podemos citar esquadrias, janelas, portas, componentes de eletrodomésticos, sobras das indústrias, estruturas de boxes, cadeiras, mesas e etc.

Nos últimos anos, a reciclagem de alumínio tem sido um ótimo negócio no País. De acordo com dados da Associação Brasileira do Alumínio (Abal), **houve incremento de 18% do consumo de embalagens de alumínio no 1º semestre do ano sobre igual período de 2017** e, conseqüentemente, aumentou o volume de metal reciclado.

Diante do consumo crescente de embalagens de alumínio no mercado brasileiro, as fabricantes estão investindo em projetos de expansão da capacidade produtiva e em novos centros de reciclagem. As empresas do setor também estão expandindo suas unidades de reciclagem.

A reciclagem do alumínio traz diversos benefícios para o meio ambiente, pois economiza matéria prima e energia elétrica, diminui as emissões de gás de efeito estufa, o volume de lixo nos aterros sanitários e gera uma fonte de renda para diversas pessoas envolvidas com a coleta seletiva desse material.

A vulnerabilidade do setor de reciclagem de papel

Foi divulgado no dia 16 de novembro de 2018, através do site Recycling Internacional, uma reportagem sobre recicladores de papel e a possibilidade de lançamento de uma rede mais ampla que evite a vulnerabilidade da área.

Nessa reportagem, o diretor executivo da CVB Ecologistics, Van Barkel, relatou que o papel é algo que ultimamente não está crescendo e a resposta para isso é simples: diversificar. A Sygecom Informática concorda completamente com o ideal de Barkel, além de acreditarmos que podemos contribuir com isso através da utilização dos nossos sistemas.

E para empresas de diferentes tamanhos e foco em diferentes segmentos da reciclagem, é muito importante ter um sistema de gestão de segurança, por isso desenvolvemos dois softwares de gestão. Barkel acrescentou que qualquer pessoa do ramo de sucata poderia aprender a lidar com as coisas que acontecem, e isso significa diversificar desde o manuseio do papel até o processamento de outros materiais, como plásticos. E quando falamos em manuseio e gestão de diferentes materiais, lembramos do potencial dos nossos softwares aplicados a qualquer foco da empresa.

O sistema de Gestão integrado, SAGI, está a mais de 10 anos no mercado e é líder no segmento de software para empresas de reciclagem. Essas empresas podem ser atuantes do mercado de aparas de papel e plástico, sucata de ferro e materiais não-ferrosos. Independente do foco, o SAGI foi desenvolvido para empresas de médio e grande porte que desejem

melhorar a sua gestão.

Já o SGR é um sistema de gerenciamento de reciclagem para administrar todos os processos necessários de uma empresa de reciclagem. Desenvolvido por profissionais especializados em inovação, ele é um sistema compacto e direcionado exclusivamente para pequenas e médias empresas.

Com o uso de um sistema de gestão ERP, é possível controlar contas a pagar e a receber, relatórios de vendas, controlar o pagamento e performance dos outros setores para as atividades estratégicas que trarão melhores resultados sem ter que abdicar do cuidado e atenção que a gestão administrativa requer.

Confira a lista das principais melhorias que um sistema ERP traz para a gestão administrativa da empresa:

- 1. O sistema de gestão integra todas as áreas da empresa;**
- 2. Visão consolidada dos diversos canais de vendas;**
- 3. Otimização no uso do capital de giro;**
- 4. Diminuição do retrabalho;**
- 5. Gestão estratégica de pessoas;**
- 6. Apoio a tomada de decisões;**
- 7. Redução de custos e aumento do lucro.**

A matéria completa sobre o setor de reciclagem de papel pode ser acessada através do link abaixo:

<https://recyclinginternational.com/paper/paper-recyclers-told-to-cast-a-wider-net-to-avoid-vulnerability/>

Sistema de pesagem de veículos

Você conhece as vantagens sobre o sistema de pesagem de veículos da Sygecom? Confira esse quadro com os principais pontos que você precisa saber sobre essa praticidade oferecida pelos sistemas que desenvolvemos.

- Pesagem entre quadro e subquadro
- Pesando no recipiente giratório
- Pesando caminhões com carregamento lateral
- Pesando o carregador frontal
- Controle de sobrecarga
- Todos os sistemas são homologados metricamente.

Uma nova geração de soluções de pesagem a bordo

As soluções de pesagem a bordo permitem verificar um caminho rápido, preciso e simples de cargas manuseadas, reduzindo os custos de transporte e aumentando a produtividade. Com a nova geração de dispositivos VEI, é muito simples utilizar e atualizar essas ferramentas para versões mais avançadas de acordo com as necessidades operacionais do cliente.

Os dispositivos também são completos com conectividade sem fio, o que torna os dados de pesagem disponíveis em qualquer lugar e em tempo real. Graças a uma rede consolidada de empresas em todo o mundo, a VEI é capaz de garantir alto nível de assistência e suporte técnico no local e remotamente. Seus sistemas podem ser conectados aos de gestão de frotas graças aos protocolos de comunicação já implementados inicialmente.

Os sistemas **millennium5** e **helperX** foram projetados levando em conta fatores como o espaço dentro da cabina, ergonomia, visibilidade, facilidade de utilização e conectividade, reduzindo o número de componentes. O espaço na cabine foi otimizado graças ao design inovador de eletrônica aplicada, o que levou à criação de um dispositivo pequeno e exclusivo capaz de incorporar uma impressora quando solicitado.

É recomendado iniciar o uso com a ferramenta **millennium5**, afinal não sabemos que tipo de escala vai satisfazer suas necessidades. É possível atualiza-lo mais tarde de uma maneira simples e rápida de acordo com suas necessidades operacionais em várias versões.

A atualização é enviada para o seu endereço de e-mail para ser facilmente instalada através de uma chave USB. Tudo isso sem recorrer a mudanças caras de indicadores e intervenções de assistência no local, como geralmente acontece com os produtos.

Com o VEI, o seu próprio investimento inicial é reduzido ao mínimo, como ainda são as atualizações futuras. Confira as principais diferenças entre os dois sistemas:

[Millennium5]

Nível básico:

- Evita sobrecarga/subcarga;
- Verifica o peso antes da chegada no peso fixo;
- Carga do sistema;
- Controle de produção;
- Lista de clientes e produtos.

[HelperX]

Nível Avançado:

- Evita sobrecarga/Subcarga;
 - Verifica o peso antes da chegada no peso fixo;
 - Carga do sistema;
 - Controle de produção;
 - Ampla lista de clientes e produtos;
 - Carga de matrícula de caminhão;
 - Lista de destinos de carga;
 - Programa de receita de dosagem para operações mistura.
-

Eventos



WASTE EXPO BRASIL

Ocorreu do dia **21 a 23 de novembro**, das 13h às 20h no Centro de Eventos Pro Magno, em São Paulo, a Waste Expo Brasil. Durante o evento, os visitantes puderam encontrar máquinas, equipamentos, veículos e os mais variados serviços para toda a cadeia de resíduos sólidos, desde a coleta, passando pelo transporte, separação, tratamento, compactação e reciclagem até o destino final, em aterros sanitários controlados ou em plantas de geração de energia através dos resíduos.

A Waste Expo trata-se do mais completo evento do Brasil destinado a resíduos sólidos. A edição de 2018 contou com um amplo conteúdo técnico de assuntos relacionados à Gestão dos Resíduos Sólidos, Tratamento de Sucatas e Recuperação Energética por meio de Resíduos.

A **Sygecom Informática** esteve presente mais uma vez para prestigiar o evento que reuniu empresas líderes de diversos países, além de especialistas, técnicos, empresários e gestores públicos do Brasil. Durante o evento e em paralelo com a feira, aconteceu o Fórum Internacional Waste de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos e Limpeza Pública, que contou com palestras e discussões técnicas sobre o setor.

Entre os seminários realizados, teve um realizado pela ANAP – Associação Nacional dos Aparistas, um realizado pela ABRECON – Associação Brasileira para Reciclagem de Resíduos da Construção e Demolição e o Congresso INESFA/SINDINESFA. A novidade desse ano foi a divulgação de parceria com a IFAT, maior feira do mundo e o mais significativo evento sobre meio ambiente.

Não perca! Na próxima edição do nosso informativo, iremos abordar a feira de uma maneira mais detalhada.

PLÁSTICO BRASIL

Feira Internacional do **Plástico** e da **Borracha**

● A **Plástico Brasil** é uma iniciativa da Associação Brasileira da Indústria de Máquinas e Equipamentos (ABIMAR), da Associação Brasileira da Indústria Química (ABIQUIM) e das principais entidades do setor. Ela apresenta os últimos avanços tecnológicos e as principais tendências globais dos segmentos que envolvem a cadeia produtiva do plástico.

A feira é um dos mais importantes pontos de encontro do setor para realização de negócios e vai reunir em sua segunda edição, que acontece de **25 a 29 de março de 2019**, as últimas tecnologias e lançamentos para os transformadores de plástico e para indústrias da borracha, construção civil, alimentos e bebidas, automóveis e autopeças, perfumaria, higiene e limpeza. O evento acontece no São Paulo Expo, o mais moderno pavilhão de exposições da América Latina, na rodovia dos Imigrantes, KM 1,5 – São Paulo/SP, das 10h às 19h.

A **Sustentare - Feira do Meio Ambiente Industrial, Saneamento, Reciclagem e Energias Renováveis** tem abrangência nacional direcionada à promoção de sustentabilidade no meio ambiente industrial, saneamento, reciclagem e energias renováveis.

O evento é composto pela feira técnica para geração e realização de negócios através da exposição e apresentação de instituições e empresas fornecedoras de produtos, equipamentos, tecnologias e serviços, e pela difusão de ciência e tecnologia e serviços. Além disso, ocorrerá o Simpósio Nacional de Reciclagem Agrícola de Resíduos, que tratará de temas importantes como resíduos sólidos e orgânicos, compostagem, reciclagem e reconversão de lodos, energias alternativas, saneamento e licenciamento ambiental, políticas públicas para a reciclagem e logística reversa, entre outros. Haverá palestras técnicas promovidas por expositores e apoiadores direcionados à atualização e capacitação de profissionais atuantes nos setores públicos e privados no ambiente urbano, rural, industrial e comercial.

A Sustentare 2019 ocorre de **31 de julho a 02 de agosto**, no Centro de Eventos da FIEP/CIETEP, em Curitiba/PR.



SUSTENTARE
SANEAMENTO