



# Informativo SyGeCom

## Brasil dobra a exportação de sucata em janeiro

As exportações brasileiras de sucata ferrosa, uma das principais matérias-primas usadas na fabricação de aço, praticamente dobraram em janeiro, na relação anual, para **50,3 mil toneladas** e uma receita de quase **US\$ 11 milhões**.

## A importância do gerenciamento de frota que vai além do monitoramento.

*Janeiro 2020*

**Mudanças fiscais e tributárias para 2020**

**Maioria dos brasileiros não sabe como funciona reciclagem**

**Situação dos resíduos sólidos no Brasil em 2020**

## Qual a importância do DRE no sucesso de uma empresa?

Gerenciar um negócio não é uma tarefa fácil. Existem diversos quesitos que devem ser levados em conta no ambiente corporativo e, entre eles, está o quesito financeiro e contábil. Uma boa gestão financeira pode ser determinante para o sucesso ou o fracasso de uma empresa.

O Demonstrativo de Resultados do Exercício, ou simplesmente DRE gerencial, é um relatório que sintetiza todas as atividades econômicas e financeiras, além das operacionais e não operacionais de sua empresa. É um relatório de caráter financeiro, sem fins contábeis, que visa detalhar e confrontar as principais receitas e gastos da empresa em determinado período. Com ele é possível ter uma visão melhor de seus índices de lucratividade.

De modo geral, esse demonstrativo é como um check-up da saúde financeira da empresa e permite comparar os recebimentos, os custos e as despesas, operacionais e não operacionais, do seu negócio. Permite realizar projeções de gastos, possibilidade de crescimento, necessidade de investimentos, entre outras.

O principal objetivo do DRE é comprovar os resultados de uma empresa. Na prática, esse demonstrativo apresenta outros objetivos, como

avaliação do regime tributário, comparação de períodos, mensuração do potencial de geração de resultados, cálculo do ponto de equilíbrio, entre outros. Com o Sagi, é possível obter esse controle financeiro. Você tem a gestão completa das finanças do seu negócio. Ele abrange todas as áreas de venda, compra, custos, estoque, saldos em contas e informa todos os valores consolidados na empresa e os pendentes no mercado.

O controle financeiro é essencial para a saúde da sua empresa. De maneira simples, é possível controlar todos os lançamentos de entradas e saídas, receitas e despesas. Podendo, também, utilizar o plano de contas ou centro de custos para facilitar ainda mais a visualização dos resultados da sua empresa.

No final do relatório, conclui-se como está a saúde financeira e o resultado da gestão da empresa em valores no final do mês. Sem sombra de dúvidas, um dos relatórios mais importantes, considerado pelos gestores, que exigem a análise e resultado mensal da empresa. Ajuda, de fato, nas decisões do mês seguinte, sobre qual produto a ser melhor trabalhado, a rever dívidas e créditos, sanar despesas desnecessárias e manter atitudes de sucesso.



## Brasil dobra a exportação de sucata em janeiro

As exportações brasileiras de sucata ferrosa, uma das principais matérias-primas usadas na fabricação de aço, praticamente dobraram em janeiro, na relação anual, para **50,3 mil toneladas** e uma receita de quase **US\$ 11 milhões**. No ano passado, as exportações de sucata apresentaram crescimento, chegando a quase **700 mil toneladas**, dobrando o volume visto em 2018, como apontam dados do Instituto Nacional das Empresas de Sucata Ferro e Aço (Inesfa).

O volume do primeiro mês do ano pode ser considerado positivo, dado que o período é mais fraco, segundo o presidente do Inesfa, Clineu Alvarenga. Apesar da exportação ser uma boa rota para o setor, a expectativa é positiva no mercado doméstico. A entidade frisa que a melhora da economia local, principalmente vinda da construção civil, está levando as usinas a venderem mais aço, aumentando, dessa forma, a demanda por sucata.



## Mudanças fiscais e tributárias para 2020

O ano de 2020 vai trazer grandes mudanças no Sped, e essas alterações terão significativo impacto na maneira como os dados tributários, trabalhistas e previdenciários serão informados ao governo. Com o objetivo de separar tais dados, além de descartar as informações que forem desnecessárias, essa "simplificação" significará, portanto, que o eSocial será dividido em dois.

A principal mudança é o novo layout da Escrituração Fiscal Digital de ICMS e IPI, que exige mais informações dos contribuintes. Com o objetivo de integrar os fiscos federal, estaduais e do Distrito Federal por meio da padronização, racionalização e compartilhamento das informações fiscais digitais, além de integrar o processo relativo à escrituração fiscal e substituir os documentos em papel por documentos eletrônicos em que a validade jurídica serve para todos os fins. As mudanças consistem na exigência pelo bloco G que trata do controle de crédito de ICMS do ativo permanente (CIAP) de

mais informações dos contribuintes. O novo layout de número 014 está disponível na nota técnica 2018.001 versão 3.0. Ele possibilitará um controle mais apurado sobre as informações oferecidas.

Também foi realizada uma alteração no módulo Escrituração Fiscal Digital de Retenções e Outras Informações Fiscais (EFD – Reinf), que pretende unificar o cumprimento das obrigações trabalhistas, previdenciárias e fiscais de uma forma simples e em uma única plataforma. A EFD - Reinf substitui algumas declarações acessórias, como a EFD Contribuições (no que diz respeito à apuração da Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta – CPRB, GFIP, DIRF, RAIS e CAGED), reduzindo o volume de obrigações acessórias.

Já está disponível uma nova atualização do seu sistema SAGI/SGR para realizar a geração do Sped Fiscal e Sped Contribuições de 2020. Ao gerar o Sped, o cliente deve mudar o número de versão para 014 a partir do período de janeiro de 2020.

Períodos anteriores permanecem na versão 013. O mesmo vale para o Sped Contribuições, que, antigamente, gerava com a versão 005. Caso precise gerar o documento pelo sistema, basta solicitar essa atualização através do nosso suporte. Estamos à disposição para auxiliar da melhor forma possível!



## Existe a possibilidade de controlar minha empresa via aplicativo mobile?

Sim, é possível ter todas as informações da sua empresa na palma da mão. Foi-se o tempo em que um profissional precisava ficar o tempo todo preso a uma mesa para conseguir executar suas atividades. A forma como vivemos e trabalhamos vem mudando — o mundo está cada vez mais conectado em smartphones e dispositivos móveis.

Muitas vezes, os gestores das empresas estão em viagem, visitando clientes, resolvendo problemas ou até mesmo no trânsito e precisam acessar as informações da sua empresa de onde estiverem. Foi pensando nisso que a Sygecom Informática desenvolveu uma versão mobile para o sistema SAGI.

O aplicativo é destinado para empresas de reciclagem, sucata e gestão de resíduos que utilizam nosso ERP. Ele tem o objetivo de facilitar o dia a dia do usuário, levando as informações da sua empresa a todos os lugares. Através do aplicativo mobile, o sistema pode ser acessado de qualquer dispositivo, facilitando a gestão e tramite de informações em tempo real de onde estiverem.

A Sygecom oferece a cada usuário um login e senha para acessar o aplicativo. Dentro do aplicativo mobile, é possível garantir o gerenciamento da sua empresa, ter acesso às informações de compra, venda, financeiro, tabelas, estoque e muito mais. Também é possível consultar um panorama geral da empresa pelo menu de acompanhamento.

Os compradores da empresa também podem realizar check-in nos fornecedores para criar registro de visitas realizadas, onde a empresa consegue controlar o fluxo de visitas com segurança, pois o sistema capta a localização exata do smartphone. Além disso, o sistema busca a localização do usuário e faz um cálculo aproximado de 5 KM das proximidades, onde mostrará todos os concorrentes naquela região — apenas os que estiverem cadastrados no sistema como concorrentes.



O fornecedor pode visualizar todos os matérias que entram na empresa, todos os preços que são oferecidos especificamente para ele nos produtos comercializados com a empresa, além de fazer o pré-agendamento de coletas que serão confirmadas posteriormente pelo sistema e consultar os agendamentos.

O aplicativo ainda tem opções para que determinadas ações sejam concluídas após o visto do gestor. Desta forma, não existe a necessidade de estar em frente ao computador para resolver qualquer questão da empresa. O Sagi mobile possibilita o acompanhamento das coletas e embarques que estão acontecendo na empresa,

compras do dia, extrato do fornecedor, tabelas de compra, vendas do dia e resumo do dia. Tudo isso e muito mais em tempo real.

O Sagi Mobile proporciona mobilidade aos usuários para que seja possível ter controle da empresa em qualquer momento do dia e de onde eles estiverem. Com isso a empresa ganha agilidade e eficiência, evitando retrabalhos. O aplicativo pode ser utilizado em smartphones, computadores e tablets, disponível na App Store e Play Store, com ele você tem o controle da gestão do seu negócio a qualquer momento, de qualquer lugar.

## Quais são os tipos de resíduos de sucatas mais comprados e vendidos

A compra e venda de sucata, além de ser extremamente benéfica para o planeta, também pode gerar uma série de vantagens relacionados com a rentabilidade e até mesmo a promoção de uma significativa renda extra.

Reaproveitar materiais que iriam para o lixo,

principalmente aqueles classificados como sucata, é algo que pode ser bastante lucrativo. A compra e venda de sucata é um segmento que tem crescido cada vez mais, já que, devido às suas características físico-químicas, seu aproveitamento pode ser muito alto.

**Abaixo, podemos ver quais são os materiais mais negociados no mercado:**

**Sucata de Ferro:** envolve todo tipo de sucata feita com material de ferro e aço carbono solto ou em fardos. Esse tipo de material é comumente usado na construção mecânica e pode substituir o aço em diversas aplicações, o que oferece muitos benefícios.

**Sucata de Cobre:** a sucata de cobre oferece uma altíssima condutibilidade térmica e elétrica, e isso contribui para o material ser um dos mais lucrativos para as empresas que resolvem vendê-lo. Seu principal uso é na transmissão elétrica e de telefonia, já que boa parte da sucata de cobre vem dos fios de telefone e computadores.

**Sucata de Alumínio:** o alumínio, quando puro, é considerado macio e maleável, porém, com a ajuda de endurecedores, pode ter sua dureza ampliada. Devido a essa capacidade de endurecimento, além da leveza, condutividade elétrica e resistência a corrosão, o alumínio pode ser utilizado em diversos fins — por exemplo, em veículos, construção de navios, cabos de potenciais elétricos e edifícios.

**Sucata de Metal:** também é conhecida como sucata de latão e envolve todos os materiais que têm como elementos principais o zinco e cobre. Esse material é bastante maleável e, por isso, é considerado fácil de ser trabalhado. É usado para fabricar alfinetes, arames e parafusos.

**Sucata de aço Inox:** quando alguém busca um material que não enferruja, é o aço inox que se encontra. Essa resistência se deve ao resultado da formação de um óxido protetor que impede a ligação da atmosfera úmida com a metal base.

**Sucata de ferro cavaco:** é um tipo de sucata feita com material composto por alto carbono, normalmente gerada por um processo realizado na fabricação de ferro fundido. Essa sucata é gerada, principalmente, pelas indústrias automobilísticas que usam ferros com baixo teor de óleo e isento de impurezas.

# Maioria dos brasileiros não sabe como funciona reciclagem


Apesar dos brasileiros se preocuparem com o meio ambiente e acharem a reciclagem importante, a grande maioria não sabe como funciona a **coleta seletiva de lixo reciclável** e **descarte do lixo**. As pessoas desconhecem informações sobre os tipos de materiais plásticos que são reaproveitáveis, segundo uma pesquisa da consultoria global Ipsos feita em 28 países.

No Brasil, menos da metade das pessoas entendem o funcionamento da coleta seletiva em sua região. O Brasil também ficou abaixo da média global, dentre as razões que dificultam a reversão desse cenário, chama a atenção que um dos principais empecilhos seja a falta de informação da população.

No país, cerca de **65% dos entrevistados** acreditavam que todos os plásticos podem ser reciclados, o que não é real, alguns tipos, como **embalagens metalizadas, adesivos e papel celofane**, não podem ir para a coleta seletiva. Em outros países, o desconhecimento é um pouco menor, cerca de **55% das pessoas acreditavam** que qualquer plástico pode ser reciclado.


Na pesquisa, **68% dos entrevistados** no Brasil disseram que mudariam o local onde compram produtos se isso significasse usar menos embalagens. Os brasileiros também afirmam que os plásticos descartáveis deveriam ser banidos completamente o mais rápido possível **71% concordam** com a afirmação,

 Embalagens plásticas que contém líquidos ou alimentos precisam ser levadas e colocadas no lixo reciclável sem tampa.

 Vidros também precisam ser lavados e, se tiverem quebrados, precisam ser separados em caixas de papelão ou envoltos em jornal para não ferir o coletor.

 Metais, como latas de alumínio, precisam ser prensados, se possível.

 Papeis não podem ser metalizados e precisam estar secos.

 Resíduos orgânicos, papéis engordurados ou sujos e embalagens plásticas metalizadas não são recicláveis.

mesma média mundial.

Esses dados são um alerta, pois provam que a população brasileira não tem conhecimento sólido acerca deste assunto. É de extrema importância que essas informações sejam compartilhadas. Além disso, é necessário que a população se conscientize e faça a separação do lixo, começando dentro de casa. Inclusive, dados indicam que é gerado, em média, **1 kg de lixo por habitante todos os dias**.

É importante também que as prefeituras façam a coleta seletiva. E não só a coleta, mas também a destinação do lixo precisa ser correta, evitando agressões severas ao meio ambiente.

Os dados mais recentes, de 2018, mostram que a coleta seletiva atendia, no ano passado, apenas **17% da população brasileira**. Os serviços também estão muito concentrados **83% das cidades** com coleta seletiva estão nas regiões Sudeste e Sul do país. Foram entrevistadas mil pessoas em cada país e a margem de erro para o Brasil é de **3,5 pontos percentuais**. Como a pesquisa foi feita online, ela é representativa da população conectada, que no Brasil equivale a **70% da população**.

O funcionamento da coleta seletiva varia de cidade para cidade, e cabe aos municípios fazer a divulgação correta do serviço. A separação do lixo reciclável do não reciclável precisa ser feita de acordo com alguns parâmetros, segundo entidades ambientais.



O tipo de material que pode ser reciclado também depende da capacidade de processamento de materiais em cada região alguns locais têm capacidade de reciclar materiais que não são aceitos em outros centros de processamento. Faça sua parte, busque informações, entenda como funciona

o processo de coleta e reciclagem. Separe o lixo em casa e na rua, prefira comprar produtos com embalagens retornáveis. Tente diminuir o lixo que você produz, evite o uso de copos descartáveis, sacolas e canudos plásticos. São atitudes que parecem pequenas, mas que juntas, podem transformar nosso mundo.



## Situação dos resíduos sólidos no Brasil em 2020

**A produção de lixo no Brasil tem avançado em ritmo mais rápido do que a infraestrutura para lidar de maneira adequada com esse resíduo.**

Segundo o Panorama dos Resíduos Sólidos 2018/2019, produzido pela Associação Brasileira das Empresas de Limpeza Pública (Abrelpe), o Brasil produziu, em média 79 milhões de toneladas de lixo em 2018 — uma variação de pouco menos de 1% em relação ao ano anterior. Comparado com países da América Latina, o Brasil é o campeão de geração de lixo. A tendência de crescimento na produção de resíduos deve ser mantida nos próximos anos, o país alcançará uma geração anual de 100 milhões de toneladas por volta de 2030.

Embora tenham passado nove anos da vigência da Política Nacional de Resíduos Sólidos, que trazia a meta de um País livre dos lixões até 2014, o setor ainda apresenta alguns déficits, principalmente em relação à destinação final dos resíduos coletados, coleta seletiva e recuperação de materiais. Dos resíduos coletados, 59,5% receberam uma destinação adequada em aterros sanitários,

enquanto o restante (40,5%) foi despejado em locais inadequados.

A pesquisa permite estimar que quase três quartos dos municípios brasileiros fazem algum tipo de coleta seletiva. Em muitos deles, porém, essas atividades são incipientes e não abrangem todos os bairros. A quantidade de cidades que dispõem de tais serviços elevou-se em todas as regiões, com destaque para o Nordeste e o Centro-Oeste (aumento de 8% e 9%, respectivamente).

Essa estagnação ou retrocesso de alguns índices é potencializada pela falta de recursos destinados para custeio dos serviços de limpeza urbana. Mesmo com uma melhora na cobertura da coleta, ainda há um número considerável de pessoas que não são alcançadas por serviços de coleta, um em cada doze brasileiros não conta com coleta regular de lixo na porta de casa.

# Como descartar corretamente o lixo gerado pela sua empresa?

O desastre ambiental que atingiu as praias do Nordeste e Sudeste do país mostrou como o descarte inadequado de resíduos pode trazer consequências ruins para a natureza. A pesquisa Engajamento dos Pequenos Negócios Brasileiros em Sustentabilidade, realizada pelo Sebrae com 1.8 mil empresários, indica que 81% deles já adotam iniciativas de gerenciamento de lixo.

Entende-se por lixo, tudo aquilo que não tem mais utilidade e que será descartado. O modelo de consumo atual é responsável pela geração de toneladas de lixo todos os dias. Junto com a grande geração, há também uma má gestão dos resíduos em rios e lixões, causando diversos impactos ambientais negativos. Então, quanto mais a sua empresa gerar os resíduos, mais ela irá impactar o meio ambiente. O melhor a fazer é diminuir ao máximo esses impactos.

Cabe à indústria assumir toda a responsabilidade

## Confira algumas dicas para realizar a destinação correta dos resíduos:

### 1. Colete o lixo reciclável:

A empresa deve separar todo o material consumido internamente que pode ser reciclado que pode ser: papéis, metais, vidros, plásticos e isopor. Depois que for feita a separação dos resíduos, acione uma empresa coletora ou cooperativa de recicladores, especializadas na reciclagem desses materiais.

### 2. Tenha lixeiras para lixos orgânicos:

Algumas lixeiras, além das voltadas para coleta seletiva, precisam ser específicas para o lixo orgânico – as comidas e sobras – para que os resíduos não se misturem com o lixo inorgânico, dificultando a reciclagem dos materiais. Enfatize que embalagens como garrafas ou copos de café não devem ser depositadas junto ao lixo orgânico – são materiais recicláveis.

Para o meio ambiente, os benefícios da destinação correta dos resíduos industriais são inúmeros já que o descarte sempre é feito de maneira menos impactante à natureza, além da sociedade e da própria empresa também serem

sobre o produto que fabrica, inclusive com o fim da sua vida útil, adotando sistemas de logística reversa. Esse é, aliás, um dos instrumentos da Política Nacional de Resíduos Sólidos, Lei sancionada em 2010 que prevê a eliminação dos lixões por todo o país e, também, a implantação de sistemas de reciclagem, reuso, compostagem, tratamento de resíduos e de coleta seletiva em todos os municípios brasileiros. Porém, grande parte das empresas ainda não coloca o princípio da logística reversa em prática.

Algumas ações simples podem ser desenvolvidas dentro da empresa para melhorar o descarte do lixo. A ação mais comum realizada por cerca de 87% é a separação de itens não recicláveis daquilo que pode ser reaproveitado. Mas apenas 31% contam com uma política integrada de gerenciamento de resíduos.

### 3. Ponto de recolhimento de pilhas e baterias:

Apesar de não fazer parte da coleta seletiva, as empresas podem colaborar com o recolhimento de pilhas e baterias. Uma boa opção é criar um ponto de descarte e fazer parceria com empresas que colem também esses materiais, garantindo que sejam descartados corretamente.

### 4. Educação ambiental:

Nenhuma das ações será possível se não houver uma cultura organizacional em relação ao descarte correto do lixo. Além disso, os funcionários também devem contribuir para que a empresa seja sustentável. Por isso incentive e invista na educação ambiental dentro da empresa.

diretamente beneficiadas com este processo. Não tente solucionar sozinho a questão do descarte. Faça parcerias com empresas recicladoras, cooperativas de catadores, associações setoriais, prefeituras, fornecedores e clientes.

# Importância do Gerenciamento de frota

O monitoramento e o rastreamento de frotas estão relacionados ao controle e acompanhamento das atividades que envolvem os veículos, motoristas e dados sobre viagens que vão muito além do monitoramento do status de determinada carga que está em processo de distribuição. Essa atividade também trata do fluxo de informações, do acompanhamento das rotinas e processos que envolvem as atividades da frota, e também da utilização de dados para aprimorar o planejamento e criar novas ações.

Cada vez mais, empresas de diversos setores se preocupam com competitividade, aprimoramento do nível de serviço e produto comercializado, redução de custos, promoção de inovações e crescimento de negócios, campos de atuação e mercados. Por isso, a gestão de frota é crucial a qualquer empresa que queira reduzir grande quantidade de custo, aprimorar o nível de serviço ao cliente, manter-se mais competitiva e alcançar uma série de outros benefícios.

O monitoramento de frotas pode ser realizado de diversas formas. O controle do consumo de combustível está entre os maiores gastos que uma frota possui. Nesse sentido, o monitoramento ajuda a ter um controle real, obtido através dos KM rodados que o sistema recebe a cada veículo.

O sistema monitora a necessidade da realização de manutenções periódicas, podendo controlar de forma muito mais eficiente, as informações a respeito de cada veículo evitando imprevistos e reduzindo custos. O planejamento de rotas é essencial

para otimizar as atividades e recursos da frota, encontrar soluções que ajudem a reduzir custos e melhorar o nível de serviço de atendimentos e entregas.

Para a empresa, tendo em vista o modo que o transporte no Brasil opera, a eficiência na gestão de frotas torna-se um fator decisivo para o crescimento e a sobrevivência de uma empresa em um mercado altamente concorrencial. Como dissemos acima, a importância do monitoramento de frotas está principalmente na garantia de maior eficiência nas entregas e nos demais processos de transporte e logística da empresa.

A tecnologia traz mais segurança à empresa e ao motorista. Isso acontece porque o gestor consegue visualizar a operação dos caminhões e pode fiscalizar, identificar problemas, ter certeza de que a legislação está sendo cumprida e mais. Já em caso de incidentes mais graves, como o roubo de cargas, a tecnologia possibilita agir mais rapidamente, porque o caminhão é acompanhado em todo o seu percurso.

Quando vamos de gerenciamento de frotas, é importante citar o iSat. Um importante software de gestão de rastreamento e monitoramento veicular da empresa Sagi Solutions que integra o grupo Sygecom. O uso do software proporciona uma gestão mais segura e eficiente para otimizar o tempo, custos e informações que facilitarão suas tomadas de decisões conforme já foi citado anteriormente.

O rastreamento pode ser feito de qualquer lugar através do aplicativo. Somos um gerenciamento de informações inteligentes através de um rastreador.

## Através do iSat é possível ter a rastreabilidade e controle da destinação final dos resíduos.



## Melhorias do Sistema

**Desenvolvimento de recursos para CRM:** Foi desenvolvido, dentro do sistema Sagi, o módulo de gestão de relacionamento com o cliente – CRM. Dentro desse módulo é possível visualizar todas as tarefas com execução naquele determinado dia, lista de negócios, lista de alertas de negócios, lista de status de negócios, listar cliente potencial e gerencia de tarefas. Disponibilizado na versão 8.7.0 do sistema SAGI.



## TEAM SYGECOM

### Quem é quem na nossa empresa

Nessa parte, apresentaremos um pouquinho dos nossos colaboradores nos próximos informativos. A cada edição, teremos uma entrevista com um funcionário, contando um pouco da sua trajetória e curiosidades desde que chegou na Sygecom.



**Alan Coutto – N2 Suporte Fiscal**

Alan entrou na Sygecom Informática em outubro de 2017. Sempre foi do setor de suporte, entrou como N1 do suporte operacional. Mais ou menos oito meses depois, recebeu a oportunidade de trocar de área e se tornar do suporte fiscal.

Depois de cinco meses no setor fiscal, ele assumiu o desafio de se tornar N2 onde ele desenvolve a função até hoje. Ele comenta que gosta muito da área fiscal, é uma área diferente das demais pois, ela tem uma legislação a se basear, trabalhar na área fiscal é além de prestar suporte oferecer uma consultoria ao cliente.

Ele afirma que a empresa se desenvolveu muito desde que entrou aqui e que se sente muito feliz em poder unir duas coisas que ele gosta: a área de informática com a parte de garantir a satisfação do cliente.

Atualmente, Alan atua como N2 fiscal, ele é responsável por realizar os testes do sistema, auxiliar os N1, realizar a interpretação e analisar as principais novidades da nota técnica que afetarão o sistema e realizar alguns atendimentos ao cliente.

Para 2020, ele tem muitas metas inclusive aprender a parte de programação do sistema. Ele já está se preparando para isso. Afirma que se sente muito feliz em trabalhar na sygecom e que está sempre à disposição para ajudar em todas as áreas que precisar.

## Eventos 2020

### Ecomondo Brasil

**O que:** Uma iniciativa inédita no setor, a Ecomondo Brasil e a Ecoenergy estarão juntas em 2020. Toda a expertise de uma das mais importantes feiras de economia verde da Europa, a Ecomondo Itália, associada a força do maior evento de energias renováveis da América Latina. As principais novidades e tendências na Gestão de Resíduos e Energia, em um ambiente B2B, reunindo profissionais da indústria, prestadores de serviços, centros de pesquisa e gestores públicos e privados.

**Onde:** No centro de eventos São Paulo Expo, em SP.

**Quando:** 14 a 16 de abril de 2020, das 13h às 20h.

### Fiemabrasil



**O que:** O único evento ambiental do sul do País. Em sua 9ª edição, a Fiema Brasil é uma grande vitrine de conhecimento, inovações e tecnologias para toda a cadeia do setor ambiental. A Fiema oferece aos patrocinadores a oportunidade de se aproximar dos principais profissionais do setor ambiental, um grupo de visitantes qualificados, e seletos formadores de opinião.

Um encontro dinâmico que prioriza geração de negócios, rede de relacionamento, disseminação de conhecimento e, sobretudo, impulsiona o fluxo de informações e troca de experiência entre profissionais, especialistas e acadêmicos.

**Onde:** Parque de Eventos de Bento Gonçalves – RS.

**Quando:** 14,15 e 16 de abril de 2020.

## Expo Recicla



**O que:** A décima edição da Expo Recicla pretende movimentar diversos segmentos da economia do norte e nordeste. Entre expositores, estarão reunidos representantes de toda a cadeia produtiva da reciclagem: plástico, ferro, eletroeletrônico, madeira, gesso, pneu, borracha, resíduos da construção civil, água, energias renováveis, óleos e tecidos, dentre outros, focando nas efetivas demandas e busca de soluções para os empresários do ramo. A programação contará com seminários, oficinas, exposições e palestras voltadas para as diversas áreas de sustentabilidade.

**Onde:** No Centro de Eventos do Ceará, em Fortaleza/CE.

**Quando:** 18 a 20 de junho de 2020.

## EXPOALUMINIO

**O que:** A ExpoAluminio é o único evento da América Latina que engloba toda a cadeia produtiva do alumínio e que reúne os principais fabricantes de matéria prima, fabricantes de máquinas, equipamentos e diferentes soluções de reciclagem.

**Onde:** São Paulo Expo/SP – Rodovia dos Imigrantes, KM 1,5 – Água Funda.

**Quando:** 08 a 10 de setembro de 2020.

## Sustentare

**O que:** A feira tem abrangência nacional direcionada a 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.

**Onde:** Centro de Eventos do Campos da Industria da FIEP. Av. Comendador Franco, 1341. Jardim Botânico em Curitiba/PR.

**Cuándo:** 24 a 26 de junho de 2020.

## BW Expo e Summit

**O que:** É o único evento multidisciplinar do mercado voltado às tecnologias para a sustentabilidade do meio ambiente com ênfase em questões práticas, reunindo, desta maneira uma ampla cadeia de setores industriais e de serviços.

O evento proporciona troca de conhecimentos e experiências, amplo debate sobre as tecnologias para a sustentabilidade do meio ambiente e cases de sucesso de ações sustentáveis.

**Onde:** SP Expo Brasil, em São Paulo/SP.

**Quando:** 6, 7, 8 de outubro de 2020, 13h às 20h.

## Eventos 2020

### Waste Expo Brasil



**O que:** A Waste Expo Brasil consagrou-se como o mais significativo ponto de encontro e o principal evento comercial no país sobre gestão de resíduos sólidos, reciclagem e tratamento de sucatas ao reunir milhares de profissionais e técnicos do setor, ambientalistas, empresários e gestores públicos de todo o país.

**Onde:** Expo Center Norte, Pavilhão Amarelo, em São Paulo/SP.

**Quando:** 10 a 12 de novembro de 2020, das 10h às 18h.

