

R E V I S T A

CONEXÃO

CORPUS
Saneamento e Obras Ltda.

Ano 2 • Edição 8 • Outubro • 2022

Espaço Quintal:
UMA SALA DE AULA A CÉU ABERTO!

INDAIATUBA
Cidade do Verde

CORPUS
Saneamento e Obras Ltda.

Ecoponto Quintal

Indaiatuba ganha mais dois pontos para entrega voluntária de materiais. Um deles é também uma sala de aula à céu aberto.

Pág. 10

Não existe mais lixo

Conheça o processo de reciclagem do plástico e descubra que quase tudo pode ser reaproveitado.

Pág. 6

Conquistas

No dia 07 de novembro a Corpus completa 35 anos. Acompanhe o crescimento da empresa através da Linha do Tempo.

Pág. 4

O Grupo Corpus

Uma companhia que se renova a cada ano para oferecer aos seus clientes os mais modernos serviços, equipamentos e processos disponíveis na gestão e no manejo de resíduos sólidos. Esse é o Grupo Corpus Saneamento e Obras.

Nos nossos 35 anos de mercado, nossos profissionais estão prontos para oferecer as mais diversificadas soluções ambientais que podem ser personalizadas e desenhadas de acordo com a necessidade de cada contratante.

Somos especialistas em coleta, transporte e destinação final de resíduos (desde origem domiciliar a perigoso), gerenciamento total de resíduos, implantação e gerenciamento de aterros sanitários, limpeza predial, compostagem e produção de fertilizantes orgânicos, manutenção de áreas verdes, entre outros inúmeros serviços.

Mais do que vender serviços, temos como propósito levar o desenvolvimento sustentável e a melhoria da qualidade de vida para as comunidades em que estamos inseridos. Hoje somos mais de 5 mil colaboradores incumbidos com o compromisso de realizar os acordos assumidos com eficiência e qualidade.



- 4** **Linha do Tempo**
Confira os marcos conquistados pela empresa desde a sua fundação.
- 6** **Reciclagem do Plástico**
A história de um dos materiais mais usados no mundo, vantagens, desafios e reaproveitamento são abordados em matéria especial desse mês.
- 8** **Descarte correto**
Indaiatuba ganha mais dois pontos de entrega voluntária de resíduos.
- 11** **Sol do Cerrado**
Um ano de gerenciamento de resíduos na Usina Solar da Mineradora Vale.
- 12** **Setembro Amarelo**
Série de vídeos aborda saúde mental.
- 13** **Dia Mundial da Limpeza**
Comemorada mundialmente, data é estímulo à manutenção da limpeza urbana.
- 14** **UVRSU completa dois anos**
A cidade de Salto é uma das pioneiras no processamento de 100% dos resíduos domiciliares.
- 14** **Coluna Acontece**
Fique por dentro dos eventos e comemorações realizadas no período.

Editorial

Caros leitores

Nesta última edição de 2022, vamos te apresentar quão importante é o plástico para a sociedade moderna. Considerado por muitos um vilão, queremos desmistificar aqui esse papel, por isso, apostamos no reaproveitamento desse recurso como forma de minimizar os impactos ambientais e movimentar a economia.

A educação ambiental é um compromisso da empresa, e ganha espaço mais uma vez nessa edição, mostrando a importância de levar informações que estimulem a separação e destinação corretas dos materiais.

Aqui, buscamos a sustentabilidade em todas as suas formas. Série especial de vídeos marcou a campanha em alusão ao “Setembro Amarelo”, reforçando o cuidado com a saúde mental como forma de prevenir o suicídio.

E muito mais... A UVRSU de Salto comemorou dois anos em operação e mais de 64 toneladas de resíduos processados neste período. Ao falar de gestão total de resíduos, você vai conhecer também o trabalho do Serviços Privados na Usina Sol do Cerrado, da mineradora Vale.

Espero que goste. Boa leitura!!

Daniel Valente
Gerente de Marketing
do Grupo Corpus



Expediente:

Redação: **Bruna Laranja Valente**; Jornalista responsável: **MTB-ES 2815**; Editoração e revisão: **Agência Desafio**; Fotografias: **Corpus**; Coordenação: **Daniel Valente**; Colaboração: **Ana Flávia Perina de Oliveira**, **Kaiqui Dias Santos** e **Mayara Pacheco**; Tiragem: **800 exemplares**.

Linha do tempo — da nossa história

1987



1987 NASCE O SONHO

Fundada em 1987, por Cineas Feijó Valente, a 1ª empresa Corpus Saneamento e Obras Ltda., traz consigo comprometimento como fórmula para soluções inovadoras.

2000 O GRANDE PASSO

Além do Setor Público, a Corpus começa a atender ao Setor Privado, levando os seus serviços de qualidade e respeito ao meio ambiente para outros segmentos ao redor do país.



2002



2002 TOMANDO FORMA

Nesse ano, o projeto do aterro sanitário de Indaiatuba, que pertence a Corpus, sai do papel e inicia a sua operação na cidade.

2008 NOVOS PROJETOS

É fundada a empresa Ecomark, que utiliza o processo de compostagem para tratar resíduos orgânicos de origem animal, vegetal ou industrial, produzindo terra e fertilizantes orgânicos. Nesse ano é criado também o Programa Ser Corpus, que reafirma o compromisso da empresa com a responsabilidade socioambiental.



2010



2010 UMA EMPRESA VISIONÁRIA

Em meio a inúmeros avanços tecnológicos, a Corpus foi a 1ª empresa da América Latina a implantar o sistema de coleta soterrada em suas atividades.

2011 CRESCIMENTO QUE GERA RESULTADOS

Em 2011, a Corpus passa a integrar um consórcio, no qual as empresas associadas possuem 6,5 mil colaboradores que atuam na limpeza urbana das regiões leste e sul da cidade de São Paulo.



2012



2012 A TECNOLOGIA AO NOSSO FAVOR

Sempre na busca por soluções eficientes e modernas, a Corpus foi a primeira do Brasil a implementar a coleta 100% mecanizada na cidade de Salto/SP e, também, a coleta domiciliar com monitoramento 100% digital.

2013



2013 MAIS UM OBJETIVO ALCANÇADO

Nesse ano, após um planejamento detalhado e estruturado, a sede de Indaiatuba, na Rua Ouro, começa a operar.

2014 AMPLIANDO NOSSOS SERVIÇOS

Fundada para atender exclusivamente à cidade de Salto, a CSO Ambiental tem como objetivo contribuir para o desenvolvimento sustentável da cidade.



Ambiental
de Salto

2014

2015



2015 AÇÕES SOCIOCULTURAIS

Visando melhorias para os colaboradores, em 2015 aconteceu a reformulação completa do Programa Ser Corpus, com a inclusão de novos projetos e ações.

2016 DIVISORA DE ÁGUAS

A Corpus foi a 1ª empresa do mundo a colocar em operação um caminhão de coleta de lixo 100% elétrico de produção em massa.



2016

2019



2019 CONSTRUINDO NOVAS HISTÓRIAS, EM NOVOS LUGARES

O Grupo Corpus foi o vencedor do Lote 1 da Prefeitura de São Paulo e, em janeiro de 2019, começou a prestar, na Zona Leste da capital, cerca de 20 serviços distintos na área de limpeza pública e zeladoria, como lavagem de monumentos históricos, varrição, administração de ecopontos, dentre outros.

2020 INOVAÇÃO NA SEPARAÇÃO DE RESÍDUOS

Em agosto de 2020, a concessionária CSO Ambiental de Salto, empresa do Grupo Corpus, começou a realizar o tratamento mecânico dos resíduos domiciliares, possibilitando a separação dos materiais orgânicos e dos recicláveis.



2020

2021



2021 AMPLIANDO A QUALIDADE

O aterro sanitário de Indaiatuba entrou em operação em 2002, dando fim há anos de descarte irregular de lixo na cidade. O projeto de ampliação compreende mais 242 mil metros quadrados de área para disposição final dos resíduos sólidos urbanos, ampliando a sua vida útil.

2022 35 ANOS DE HISTÓRIA

Tantas conquistas e inovações, ao longo dos anos, nos mostram que estamos no caminho certo, construindo uma empresa cada vez mais sustentável e com qualidade na economia circular, reaproveitamento de resíduos e destinações de verdes.



2022

RECICLAGEM DO PLÁSTICO, A BOLA DA VEZ!

A empresa investe no reaproveitamento, repensando o processo de utilização do plástico, para oferecer serviços sustentáveis e tecnológicos.

Os plásticos são polímeros, uma palavra grega que significa várias partes, e que, nesse caso, refere-se a cadeia de moléculas orgânicas formadas pela transformação química de derivados de petróleo. Criado há pouco mais de 100 anos, esse material começou a ser largamente utilizado entre os anos 80 e 90 e, atualmente, é até difícil imaginar a vida moderna sem os produtos e as inovações trazidas por ele.

A sua aplicação foi escalonável neste curto período, pois os plásticos são facilmente moldáveis e leves. Isto o tornou uma alternativa viável e prática para a substituição de diversos materiais, que vão desde tecidos até grandes

peças usadas na engenharia e na medicina.

O advento das duas grandes guerras mundiais ajudou no fomento do plástico na sociedade. Nas linhas de frente, o nylon substituiu a seda na fabricação de paraquedas. O acrílico substituiu o vidro das janelas de tanques, e o capacete que antes era de ferro, ficou mais fácil de carregar.

Mas há quem afirme que os polímeros mudaram o percurso da Segunda Guerra Mundial ao possibilitar o isolamento das longas linhas elétricas usadas por radares aéreos das Forças Aliadas, que protegiam a frota naval inglesa no Oceano Atlântico.

Apesar das diversas vantagens, hoje, muito se discute o impacto ambiental na utilização do plástico. “O processo de fabricação do plástico é menos nocivo que a fabricação de outros materiais como, por exemplo, o papel. Se pensarmos em aplicações compatíveis dessas duas matérias para fazer embalagens, é possível afirmar que para a fabricação do papel, o uso da água, um recurso natural e finito, é brutal. Desconsiderando o corte das

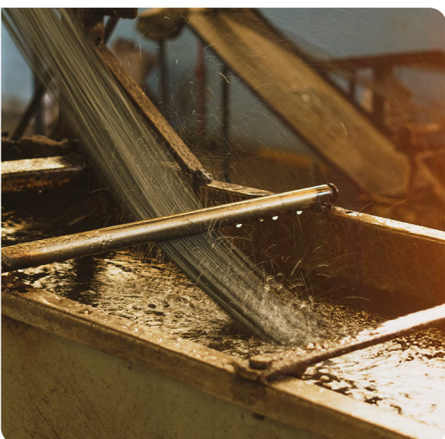
árvores para a extração da celulose”, afirmou o gerente de reciclagem do Grupo Corpus, Rafael Fernandes.

Uma única folha no tamanho A4 precisa de 10 litros de água para ser produzida, segundo o Instituto para Valorização da Educação e Pesquisa do Estado de São Paulo (Ivepesp).

Em relação a esse assunto, Fernandes ressalta que o processo de confecção do plástico não é isento de impactos, mas que o problema não está no começo da cadeia produtiva, e sim no final dela.

“Tem vários estudos e cada um aborda um número diferente, mas as instituições na área convencionaram que o plástico demora, em média, 400 anos para se decompor no ambiente. O problema ambiental do plástico, a meu ver, está no fomento do descarte correto pós-consumo. Eu brinco que ele não vai parar no oceano sozinho, pois não tem pernas para sair andando. O Brasil precisa investir em soluções para destinação correta, senão o problema só irá piorar”, pontuou.

No Brasil há cerca de 12 mil

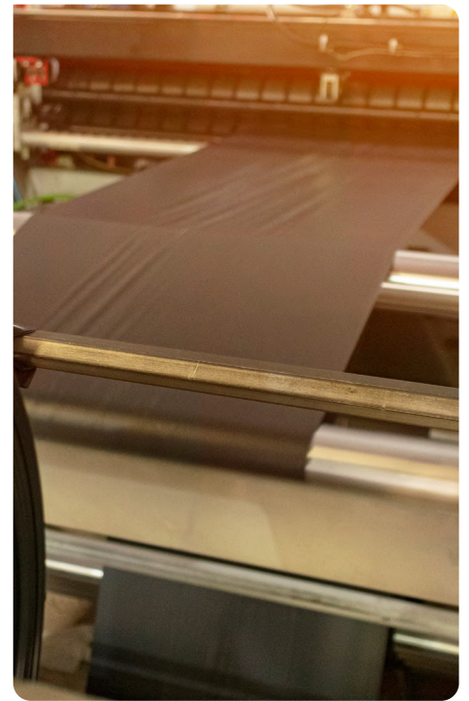


transformadores de plástico. Essas indústrias movimentam cerca de 130 bilhões de reais. Em contrapartida, formalizados há somente 1.200 recicladores. A discrepância no panorama faz com que o movimento não comporte uma economia circular, levando somente 4% dos resíduos sólidos produzidos no Brasil à reciclagem, segundo dados da International Solid Waste Association (Iswa).

Entre os entraves para desenvolver a cadeia do reaproveitamento estão: a falta de educação ambiental, que culmine na separação e no cuidado adequado no descarte, principalmente de embalagens, e o custo logístico, pois o material tem pouco peso volumétrico e não suporta o preço do frete.

O diretor de reciclagem entende que a solução está em repensar o processo de utilização do plástico, não para deixar de usá-lo, mas para disseminação de conceitos descrito na Política Nacional de Resíduos Sólidos (PNRS) e adoção de ações de fortalecimento de uma economia circular que eleve os índices de reciclagem.

“Acredito que o melhor caminho para o Brasil é inserir novamente o material na economia. O que precisamos é usar as tecnologias ao nosso favor, desenvolver o negócio de forma que o uso do reciclado na confecção de novos produtos seja similar ou melhor que o processo virgem”, finalizou Fernandes.



EDUCAÇÃO AMBIENTAL

No Grupo Corpus, o trabalho de conscientização sobre a importância da participação popular na gestão dos resíduos sólidos é item primordial. A empresa tem investido em estruturas brincantes para ensinar conceitos relevantes para o desenvolvimento sustentável, como redução e não-geração de resíduos.

A segregação correta é, inclusive, tema discutido dentro das escolas por meio de parcerias com os executivos municipais e comunidades atuantes. O reforço para uso dos espaços de entrega voluntária de materiais disponíveis na cidade é uma das pautas recorrentes nas abordagens dos agentes ambientais.

Os educadores também participam de eventos públicos e fazem blitz de conscientização em locais de grandes concentrações incentivando a separação e o descarte correto de diversos resíduos urbanos passivos de reciclagem.

“Certamente a informação e conscientização ambiental são aliadas desse processo, uma vez que discutem como correta a gestão dos resíduos, desde a segregação nas casas e empresas, garantindo pontos adequados de recepção, triagem e reciclagem, além da circularidade do material. É fundamental compatibilizar a sustentabilidade com o uso da tecnologia como melhoria de vida para a sociedade, com consciência e não desperdício”, pontuou a gestora ambiental do Grupo Corpus, Mariane Pintor.



O caminho da reciclagem

Grupo Corpus e veja como a sua colaboração faz a diferença para evitar a poluição pelo plástico, ressignificando o produto e trazendo uma visão diferente para sua utilização no mundo.

O Brasil utiliza prioritariamente o sistema de reciclagem mecânica de resíduos, mas existem três opções, incluindo a química e a energética. Saiba como funciona o passo a passo desses serviços oferecidos pelo

OPÇÃO 1

Reciclagem Mecânica

1º PASSO Separação



Você é o protagonista! O processo começa com a separação correta dentro dos geradores. Duas lixeiras diferentes, uma para resíduos orgânicos e rejeitos como papel com gordura, banheiro e restos de alimentos; e outra para materiais recicláveis (vidros, embalagens, papéis e papelão) já funciona.

2º PASSO Descarte

Procure os meios ofertados pela sua cidade para jogar fora corretamente o seu reciclável. Os contratos, público ou privados, atendidos pela Corpus possuem:



Coleta seletiva

Procure lavar e embalar bem os resíduos e somente colocar para fora nos dias e horários programados no calendário de coleta.

Pontos de descarte voluntário (PVE's) ou ilhas ecológicas

São caixas ou pares de contêineres subterrâneos espalhados pela cidade para jogar fora os materiais recicláveis, dentre eles: plásticos em geral, latas de alumínio, papel e papelão. Elas recebem ainda óleo de cozinha, desde que bem vedados em garrafas pet.

Ecopontos

Ecopontos são estruturas maiores que, além de resíduos que podem ser reaproveitados, recebem itens volumosos como sofás, geladeiras, colchões, pequenos montantes de entulhos de obras, eletroeletrônicos, latas de tinta, pneus, lâmpadas, pilhas e baterias.

3º PASSO Triagem

Os materiais destinados em um dos pontos de descarte são coletados e levados para Centros de Valorização de Resíduos. Nesses locais é feita a separação manual ou mecânica dos resíduos. Isto é, eles são separados por tipo e cor. No caso dos plásticos, há sete opções com maior potencial de reaproveitamento.

4º PASSO Armazenamento

Após, eles são prensados, diminuindo o volume e facilitando o transporte até uma recicladora.

5º PASSO Recicladora

No processo mais comum o material é moído, lavado e secado. Passa por moagem, virando vários pedacinhos, que quando colocados em uma máquina chamada Extrusora, se transformam em grânulos, para serem usados na fabricação de novos produtos.

OPÇÃO 2

Reciclagem energética



Como possui alto poder calorífico, neste caso, os plásticos são triturados e transformados em Combustível Derivado de Resíduos (CDR), uma energia mais limpa e verde para alimentação de fornos de cimenteiros.

OPÇÃO 3

Reciclagem química

É a transformação dos resíduos plásticos em insumos químicos, combustíveis ou matéria-prima para a fabricação de novos produtos plásticos. Basicamente, eles voltam o polímero à sua composição primária, controlando a queima e os gases liberados pelo processo.



Conceito do Cradle to Cradle (do berço ao berço)

O conceito idealizado pelo arquiteto americano William McDonough e pelo engenheiro químico alemão Michael Braungart, mudou a forma de pensar a economia mundial. Eles propõem uma mudança na análise do ciclo de vida dos produtos, que hoje é linear com a extração de matéria-prima, produção, único uso e descarte, para uma economia circular, visando a sua máxima reutilização.

Entre as sugestões, inclusive, está o redesign do produto. Isto é, redesenhar os produtos atuais para que possam ser construídos e disponibilizados com materiais que melhor permitem o seu reaproveitamento.

A ideia é uma vida com consumo mais consciente, repensando fluxos mais saudáveis entre humanos e natureza. Para eles não existe o conceito de lixo, tudo é material que pode ser usado em um novo ciclo, até com nova finalidade.



Lixo nos Oceanos

Dados da Iswa estimam que até 2050, o oceano terá mais plásticos que peixes. Para romper com essa barreira, são essenciais práticas adequadas de gestão de resíduos. A falta de coleta ou a destinação errada dos resíduos no Brasil faz com que 37 milhões de toneladas de lixo por ano sejam jogados no meio ambiente sem alguma forma de controle, poluindo e prejudicando a saúde de mais de 96 milhões de pessoas em todas as regiões do país.

INDAIATUBA GANHA MAIS DOIS ECOPONTOS

No mês de setembro foram inaugurados dois novos Ecopontos na cidade de Indaiatuba. Um deles está situado no bairro Jardim Olinda, e o outro foi construído próximo à rodoviária, no Jardim Eldorado.

Os espaços funcionam de segunda a domingo, das 7 horas às 19 horas, e permitem o descarte correto de materiais recicláveis em geral, como volumosos (sofás, geladeiras e colchões), pequenos montantes de entulhos de obras, podas e galhos, eletroeletrônicos, latas de tinta, pneus, lâmpadas, pilhas e baterias. O uso é gratuito.

O diferencial do Ecoponto Quintal Jardim Eldorado é que, além do descarte correto, o espaço conta também com uma praça de educação ambiental, com brinquedos que integram de forma lúdica a diversão e aprendizagem.

O quintal, como é chamada a sala de aula a céu aberto, foi pensado para reforçar a importância dos espaços de entrega voluntária de materiais disponíveis na cidade.

“O espaço quintal foi criado dentro do Ecoponto de forma a aproximar o munícipe ao universo da limpeza urbana. Ali, buscamos desmistificar a ideia de que tudo que se refere ao lixo é um problema, e ainda demonstrar que grande parte dos resíduos são retornados ao ciclo, gerando ganhos ambientais, econômicos e sociais”, informou a gestora ambiental do Grupo Corpus, Mariane Pintor.

O gari da limpeza dá as boas-vindas aos visitantes, e lembra aos presentes que a limpeza urbana é coisa séria. Por meio de cartazes, ele pontua que para manter

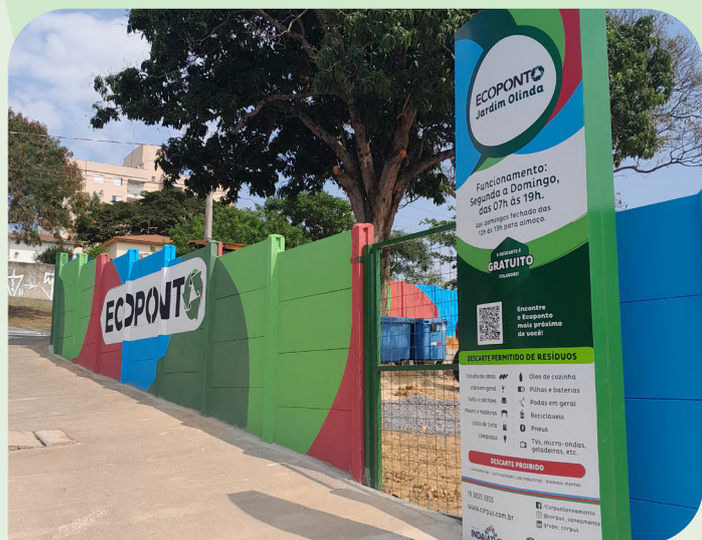
a cidade limpa e preservada, também se faz necessária a participação de cada cidadão, seja separando o lixo corretamente em casa ou não sujando as ruas.

E não há forma melhor de aprender do que brincando! De forma lúdica, o quintal conecta educação e lazer. O espaço conta com um jogo de tabuleiro gigante onde os piões são os próprios participantes, que terão que se movimentar para escolher o descarte mais adequado para as ilhas ecológicas ou Ecopontos.

A dinâmica ainda irá abordar o plano de arborização, ensinando como o morador pode solicitar uma árvore através do Projeto Click Árvore, ferramenta disponível no site da prefeitura, e toda a sua importância para a qualidade de vida dos indaiatubanos.

Além do jogo, o local conta com quiosque para piquenique e brinquedos que repetem ao serviço de limpeza urbana, como sacos de lixo que são trepa-trepas, o escorregador e labirinto em formato de caminhão da coleta, símbolo da limpeza urbana, e latas de tintas de pula-pula.

“A dinâmica do espaço é atuar de forma lúdica para conscientizar os indaiatubanos sobre a importância da participação de todos: cidadão, prefeitura e Corpus, informar sobre as estruturas existentes de descarte e educar sobre a correta utilização. Lá, buscamos oferecer uma experiência ambiental. Quem de nós não ficou marcado por um aprendizado adquirido num estudo do meio na época da escola?! Isso gera impacto, que dá resultado no engajamento da população e melhoria do nosso trabalho!”, finalizou Mariane.



PROJETO SOLAR SOL DO CERRADO COMPLETA UM ANO DE PARCERIA

A Corpus é a responsável pelo gerenciamento total dos resíduos gerados na usina fotovoltaica que está sendo construída pela Vale em Jaíba, Minas Gerais.

Um dos maiores parques de geração de energia elétrica da América Latina, a usina fotovoltaica “Sol do Cerrado”, construída pela mineradora Vale, possui 17 subparques e uma linha de transmissão com cerca de 15 quilômetros para escoamento da energia no Sistema Interligado Nacional.

A planta corresponde a 13% de toda energia utilizada pela mineradora e começa a operar neste segundo semestre de 2022. O empreendimento faz parte dos investimentos da Vale para atingir 100% de energia renovável até 2030. No Brasil, a pretensão é alcançar a sustentabilidade energética cinco anos antes, em 2025.

A opção da mudança de matriz para solar contribui também para diminuir as emissões de carbono, cooperando para transição da multinacional para uma mineração neutra em emissões de carbono até 2050, alinhado ao Acordo de Paris.

E para avançar ainda mais nas conquistas ambientais, a Vale conta com os serviços privados do Grupo Corpus. A empresa faz a gestão dos resíduos sólidos produzidos na usina, sendo responsável por alinhar desenvolvimento e sustentabilidade. O objetivo é adotar uma economia circular, atrelando crescimento, minimização de impactos e responsabilidade socioambiental.

Neste período foram recolhidos mais de 935 mil quilos de resíduos. Desse total, quase 90% são madeiras, plásticos, papelão e sucata metálica, materiais que foram encaminhados para reciclagem.

“Em setembro completamos um ano do contrato de gerenciamento de resíduos do Projeto Sol do Cerrado. Atualmente, somos responsáveis pelo gerenciamento de todos os resíduos gerados na planta, que vai desde

a coleta, passando pela segregação, armazenamento, transporte até a destinação dos resíduos”, pontuou o gestor Felipe Cocco.

Que ainda concluiu: “Nosso papel é fundamental. São mais de 1.800 pessoas trabalhando simultaneamente no projeto e gerando os mais diversos resíduos. Com o nosso apoio, elas estão conseguindo fazer a correta separação dos resíduos e tornam possível a reciclagem dos mais diversos resíduos, contribuindo com o meio ambiente e sustentabilidade do projeto”, finalizou.



SÉRIE DE VÍDEOS ALERTA PARA IMPORTÂNCIA DA SAÚDE MENTAL

Um dos temas mais discutidos no mercado de trabalho em 2022, é a importância de políticas internas que colaborem para a manutenção da saúde mental.

Para contribuir com informações relevantes sobre o assunto, a equipe de Gestão de Pessoas, em conjunto com o médico do trabalho, Igor Pereira, gravou uma série de vídeos alertando sobre as doenças e seus sintomas, a exemplo da depressão e da ansiedade.

As publicações também abordaram dicas visando estimular as pessoas que estão sofrendo na busca por ajuda, e ensinando a quem está próximo a identificar e colaborar nesse doloroso processo.

O projeto faz parte da campanha Setembro Amarelo, mês de conscientização e prevenção ao suicídio. A maior luta anti-estigma do mundo. Ela ainda contou com cartazes de frases motivacionais espalhados pelas unidades operacionais e administrativas.

O assunto ainda é tabu em muitos ambientes, porém, há uma crescente onda de estresse e ansiedade gerados pós-pandemia, causados tanto pelo isolamento prolongado quanto pelo luto crescente, pelas limitações de acesso a serviços de saúde mental, dentre outros.

Dados da Organização Panamericana da Saúde, braço da Organização Mundial da Saúde (OMS) apontam que um bilhão de pessoas viviam com algum tipo de transtorno mental em 2019.

Essa é a principal causa de incapacidade funcional e muito contribuiu para o aumento do índice de suicídio, sendo um caso em cada 100 mortes registradas nas américas. Sendo que 58% dos suicídios ocorreram em pessoas com menos de 50 anos de idade.



Ana Paula Escobar

Gerente de
Gente & Gestão

“O cuidado com a saúde mental ainda é tabu na nossa sociedade. Quando adoecemos do coração procuramos um cardiologista, quando temos uma fratura vamos ao ortopedista, mas quando não estamos bem com nossas emoções e sentimentos, relutamos em buscar ajuda profissional, e o cérebro é um órgão como outros que temos, que quando não está bem também precisa de cuidados.

Na Corpus temos a cultura de cuidar, de olhar para as pessoas, de se importar com o bem-estar de todos, isso está no nosso DNA. Procuramos ajudar mantendo um ambiente saudável emocionalmente, preparamos nossos líderes para que tenham um olhar de atenção com a saúde mental do time, e principalmente que colaborem ativamente para que as relações de trabalho sejam saudáveis.

Temos um time de psicólogas que apoiam a liderança, realizam atendimentos de acolhimento e encaminhamento do nosso pessoal, e posso dizer que a procura aumentou muito nos últimos dois anos. E isso está acontecendo em âmbito mundial. As empresas têm enfrentado o aumento nos índices de afastamento de atividade laboral por causas mentais e emocionais. Vamos nos cuidar e cuidar de quem está ao nosso lado!”



DIA MUNDIAL DA LIMPEZA

A união de agentes globais em prol da limpeza, esse é o propósito do “Dia Mundial da Limpeza”, criado pelo movimento “Lets Do It”. Neste ano, o evento aconteceu no dia 17 de setembro em cerca de 190 países.

Em São Paulo, as ações foram coordenadas pela Secretaria Executiva de Limpeza Urbana (SELIMP), da Prefeitura Municipal de São Paulo, em parceria com o Instituto Limpa Brasil. E a Corpus não podia ficar de fora.

Diversas pautas marcaram a agenda de estímulo à manutenção da cidade. Na comunidade Céu Jambeiro, em Lajeado, um mutirão de limpeza removeu propagandas irregulares, entulhos e grandes objetos descartados em pontos viçados. Ainda foram realizados os serviços de capina e a raspagem de guias em ruas e avenidas de grande circulação.

O bairro ainda recebeu o serviço de varrição, pintura, limpeza de bueiros e higienização de papelarias. Placas de conscientização foram instaladas lembrando que jogar o lixo fora de maneira correta é um ato cívico, que contribui com o meio ambiente e para a saúde pública.

Uma série de posts nas redes sociais da empresa também divulgou os 38 Ecopontos disponíveis na zona leste e mostrou como é realizado o serviço de varrição.



Indaiatuba

Em Indaiatuba o Dia Mundial da Limpeza foi de conscientização. O Ecoponto Móvel foi instalado no Parque Ecológico da cidade e levou informações importantes sobre a gestão dos resíduos na cidade e reforçando o uso das ilhas ecológicas e Ecopontos.

A ação contou com plantio de mudas, plogging e drive-thru de materiais recicláveis.



UVRSU COMPLETA DOIS ANOS



A Usina de Valorização de Resíduos Sólidos Urbanos (UVRSU) da CSO Ambiental de Salto completou dois anos no último mês de agosto. A planta é responsável por fazer a triagem mecânica e manual de 100% dos resíduos domiciliares coletados na cidade.

A UVRSU possui capacidade de processamento de 10 toneladas/hora. Neste período foram processadas 64.810 toneladas de resíduos. A separação dos recicláveis e a transformação dos demais materiais em Combustível Derivado de Resíduos (CDR) contribui para minimizar o envio de rejeito ao aterro sanitário, ampliando a sua vida útil.

Quando inaugurada, a UVRSU consolidou o

cumprimento da Política Nacional de Resíduos Sólidos no município. Na ocasião, a diretora-presidente da CETESB, Patrícia Iglecias, pontuou: “o projeto é diferenciado e se assemelha com os modelos que visitei na Europa e no Japão. Esperamos que possa ser replicado noutros municípios paulistas”.

Todo o investimento foi feito por meio de uma Parceria Público-Privado (PPP), firmada entre a Prefeitura Municipal de Salto e a concessionária CSO Ambiental, que permite investimentos nos mais diversos campos para a limpeza, o manejo dos resíduos e a gestão da arborização urbana de forma a garantir a preservação do meio ambiente e a qualidade de vida dos saltenses.

COLUNA ACONTECE



Visita do Governador

O Governador de São Paulo, Rodrigo Garcia, visitou a UVRSU no final do mês de julho. Acompanhado por uma comitiva e de autoridades do setor de meio ambiente, o chefe do executivo estadual foi recebido pelos diretores do Grupo Corpus e pela equipe operacional responsável pela administração da planta.

Na ocasião, Garcia falou sobre a importância de iniciativas de gestão de resíduos para o desenvolvimento sustentável do estado. “Esse é um bom exemplo que São Paulo deve seguir. Um exemplo que dá para se replicar nas cidades médias de São Paulo, e que tem um caso de sucesso aqui em Salto para ser mostrado para todo o Estado”, discursou.

07 DE SETEMBRO

A equipe de varrição de Indaiatuba participou, no dia 07 de setembro, do desfile em comemoração ao Dia da Independência. Foi percorrido um trecho de 550 metros na Avenida Fábio Roberto Barnabé. Além dos colaboradores, participaram do evento o caminhão elétrico, o cesto aéreo, o giro-zero e o caminhão-pipa. Neste ano, o Brasil comemorou 200 anos de emancipação de Portugal.



ROLIMÃ FEST

A Corpus participou do 1º Rolimã Fest - Itaquera, evento organizado pela Mulek de Rua, que teve como objetivo reunir família e amigos para realizar uma diversão nostálgica: a corrida de carrinho de rolimã.

Para essa ação a empresa produziu carrinhos de rolimã para uso livre dos participantes. O uso de capacete era obrigatório. Os agentes ambientais distribuíram 1.500 compostos orgânicos para divulgar os pátios de compostagem e EcoPontos próximos da região.



PCM ESTÁ DE VOLTA

O Programa de Capacitação de Motoristas (PCM) foi retomado e busca ajudar os motoristas da empresa a descobrir o perfil de direção. O programa conta com o auxílio da telemetria para identificar como está a condução do profissional. Um sistema que mede, mesmo à distância, os dados e reúne informações que torna possível aprimorar a dirigibilidade para se adotar uma direção mais defensiva e assertiva.



DIA DO FEIRANTE

Feira-livre é um patrimônio nacional. Quem resiste?! Produtos frescos, produzidos com cuidado e carinho. Ao final, um pastel com caldo de cana para tornar a experiência mais saborosa. Para celebrar a data, na zona leste de São Paulo, foram distribuídos compostos orgânicos aos feirantes, que contribuem com o meio ambiente através da separação correta de resíduos orgânicos nas feiras da região que são coletados e destinados nos pátios de compostagem. Lá, se transformam em compostos ricos em nutrientes naturais que condicionam o solo para uma plantação saudável.



Há um ano o Sr. Cineas Feijó Valente partiu deste plano em decorrência de sequelas da Covid-19. Mas seus ensinamentos permanecem vivos e são fonte de inspiração para muitos, com sua visão revolucionária e empreendedora.

Ele é um exemplo no cuidado com o próximo, que sempre será refletido nos valores da Corpus.



Vai deixar saudades!



"A vida, como a fizeres, estará contigo em qualquer parte."

Chico Xavier

Cineas Feijó Valente

★ 21/03/1931 † 10/08/2021

#ORGULHO DESER CORPUS

Você na *Revista Conexão!*

Registre um momento especial no ambiente de trabalho, poste com a **#ORGULHODESERCORPUS** e marque a **@corpus_saneamento** nas redes sociais.

PARTICIPE!



REVISTA
CONEXÃO

CORPUS
Saneamento e Obras LTDA

 /CorpusSaneamento

 @corpus_saneamento

 grupo-corpus

 Grupo Corpus Saneamento e Obras

WWW.CORPUS.COM.BR

