

Oecp news

ENVIRONMENTAL SOLUTIONS JOURNAL
Nº 93 | JULHO 2024

DISTRIBUIÇÃO INTERNA, VENDA PROIBIDA.



RIO+
AGRO

SEJAM
BEM VINDOS

**ECP IRÁ OPERAR
AS BARCAS DA
BARRA**

**PGA TOUR
AMÉRICAS**

**REVITALIZAÇÃO
DO RIO SEÑA**

EXPEDIENTE

Direção: Carla Favoreto e Carlos Favoreto
 Diagramação e Edição: Patricia Klotz
 Editorial: Patricia Klotz
 Fotos: Equipe ECP, Equipe OGC e outras fontes.



Avenida das Américas, nº 3.301
 Bloco: 02 Lojas: 120 e 121
 Barra Business Center
 Barra da Tijuca



(021) 2431.2438
 (021) 3328.1925



Conecte-se a nossa rede
 do LinkedIn /
 ECP Environmental Solutions



Curta a nossa página
 no Facebook em:
 facebook.com/ECPrío



Visite o nosso site em:
 www.ecprio.com.br



Acompanhe o nosso
 trabalho em: @ecprio

Oecp news

REVISTA OFICIAL DA ECP ENVIRONMENTAL SOLUTIONS.

PERIÓDICO FILIADO À ASSOCIAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL DE IMPRENSA.

SUMÁRIO

- 03 Editorial
- 04 | 05 Gestão Ambiental
- 06 | 13 Rio + Agro
- 14 | 15 ECP irá operar as
barcas da Barra da
Tijuca e Jacarepaguá
- 16 | 17 Urgência de uma
Alimentação sustentável
- 18 | 19 PGA Tour Américas
- 20 | 21 Projeto VIMA
- 20 | 21 Revitalização do Rio Sena

PARIS 2024, SUSTENTÁVEL?

Como entusiasta dos Jogos Olímpicos, estou animada com a edição em Paris 2024, não apenas pela competição, mas pela promessa de que será a mais sustentável da história. Durante anos, os Jogos foram criticados pela sua pegada ambiental, com a construção de estádios imponentes muitas vezes eclipsando os esforços para proteger o meio ambiente.

No entanto, Paris 2024 está prestes a mudar essa narrativa. A comissão organizadora prometeu transformar esta edição em um exemplo de responsabilidade ambiental. Em vez de construir novas arenas, muitas competições ocorrerão em locais já existentes, reduzindo significativamente o impacto ambiental. Além disso, a cidade está investindo em transporte público sustentável e outras iniciativas para minimizar as emissões de carbono durante o evento.

Essa mudança é crucial em um momento em que o aquecimento global é uma preocupação crescente. Se Paris conseguir cumprir suas promessas, isso não só destacará como grandes eventos podem ser realizados de forma mais responsável, mas também servirá de inspiração para futuras edições ao redor do mundo. Estou ansiosa para ver como essa abordagem inovadora se concretiza e para celebrar uma Olimpíada que se destaca não só pela excelência esportiva, mas também pela sua contribuição para a preservação ambiental.

PATRICIA KLOTZ





Práticas Eficazes e a Expertise da ECP Environmental Solutions Transformam Empresas e o Meio Ambiente.

POR PATRICIA KLOTZ
IMAGEM ADOBE IA

A gestão ambiental é um conjunto de práticas e estratégias essenciais para o gerenciamento eficaz dos recursos naturais e a minimização dos impactos ambientais das atividades humanas. No contexto atual, em que a sustentabilidade se tornou uma

prioridade global, adotar uma abordagem sólida em gestão ambiental é fundamental para empresas que desejam operar de maneira responsável e eficiente. Mas o que exatamente envolve a gestão ambiental, como funciona e quais são seus benefícios?

A gestão ambiental refere-se ao processo de planejamento, implementação e controle das atividades de uma organização com o objetivo de reduzir seus impactos negativos sobre o meio ambiente. Esse processo envolve não apenas a conformidade com normas e regulamentações ambientais, mas também a busca contínua de melhorias e inovações para promover a sustentabilidade.

A gestão ambiental segue um ciclo contínuo que inclui planejamento, execução, monitoramento e revisão. No estágio de planejamento, a empresa identifica os aspectos ambientais de suas atividades e avalia os impactos associados, estabelecendo metas e objetivos ambientais. Durante a implementação, a organização coloca em prática as políticas e procedimentos definidos, que podem incluir a instalação de sistemas de controle, a adoção de tecnologias mais limpas e o treinamento de funcionários. O monitoramento é a etapa onde a empresa acompanha seu desempenho ambiental para garantir que as metas estejam sendo alcançadas, realizando medições e auditorias internas. Finalmente, a revisão e a melhoria envolvem a avaliação dos resultados e o ajuste das práticas para promover um desempenho ambiental cada vez mais eficiente.

Implementar uma gestão ambiental eficaz oferece várias vantagens e benefícios. Entre eles estão a redução dos impactos ambientais, como poluição e degradação de recursos naturais, e a melhoria da eficiência operacional, que resulta em menor consumo de energia e materiais. Além disso, uma boa gestão ambiental assegura a conformidade com exigências legais, evitando

problemas com autoridades regulatórias. A melhoria da imagem e da reputação da empresa é outra vantagem significativa, pois práticas ambientais responsáveis são bem vistas pelo público e podem ajudar na atração e retenção de clientes. Adicionalmente, certificações ambientais podem abrir novas oportunidades de negócios e mercados.

A ECP Environmental Solutions é uma empresa especializada na gestão ambiental que atende empresas de diversos setores. Com uma equipe multidisciplinar altamente qualificada, a ECP se destaca na execução de estratégias de gestão ambiental de forma eficaz. Seu time é composto por especialistas em diferentes áreas, o que permite uma abordagem abrangente e integrada para atender às necessidades específicas de cada cliente. A ECP utiliza metodologias avançadas e tecnologias inovadoras para gerar índices de mercado que refletem o desempenho ambiental das empresas. Seus serviços abrangem desde a análise de impactos ambientais até a implementação de práticas sustentáveis, ajudando as empresas a atingir suas metas ambientais e melhorar sua performance global.

A ECP oferece suporte contínuo para garantir a conformidade com regulamentações ambientais e adaptação a mudanças no cenário regulatório. Sua abordagem não só assegura a redução dos impactos ambientais, mas também contribui para a construção de uma imagem positiva e sustentável para as empresas. Com a expertise da ECP Environmental Solutions, as empresas podem implementar estratégias eficazes, melhorar sua eficiência operacional e fortalecer sua reputação no mercado.

O SUCESSO DA RIO + AGRO



RIO + AGRO



O MELHOR DA
NÓS PARA,
ENDO!

Logos and text on the right side of the stage backdrop:

- PESAGRO-RIO
- GOVERNO DO ESTADO RIO DE JANEIRO
- apexBrasil
- Embrapa
- serasa experian
- SEBRAE
- CASA DA MOEDA DO BRASIL
- FSFA
- Oecp
- aplica
- MEDIA PARTNER
- BAND NEWS

Rio+Agro, um Marco para o Desenvolvimento Sustentável no Agronegócio.

POR PATRICIA KLOTZ
FOTOS DIVULGAÇÃO RIO + AGRO

O Fórum Internacional do Desenvolvimento Agroambiental Sustentável - Rio+Agro, firmou-se como um evento de notável sucesso e importância ao reunir figuras proeminentes do setor agroambiental em um cenário de ampla visibilidade global. Realizado no Campo Olímpico de Golfe na Barra da Tijuca, no

Networking entre os participantes.



Cerimônia de abertura.

Rio de Janeiro, o fórum superou todas as expectativas ao atrair quase dois milhões de espectadores online de todo o mundo, incluindo países de destaque como Brasil, Rússia, Índia, China e África do Sul. Além disso, o evento contou com a participação de cerca de 1.500 pessoas presencialmente na cerimônia de abertura, evidenciando seu impacto e capacidade de mobilização no setor agroambiental.

O evento, que se estendeu por cinco dias, contou com a presença de mais de 18.000 pessoas, entre autoridades, cientistas, empresários, artistas e até medalhistas olímpicos. O Rio+Agro focou na transição energética, produção de fertilizantes, segurança alimentar destacando-se como um espaço de debate sobre ciência, tecnologia, inovação e práticas sustentáveis,



Presença de grande público.

consolidando o papel do Brasil como líder global em sustentabilidade no agronegócio.

No encerramento de cada dia o público pode se divertir com ícones da música brasileira, se apresentaram no evento nomes como

Paula Fernandes, Alex e Alan, Almir Sater, Milton Guedes e outros que emocionaram o público com suas canções. O evento reforçou a importância do Brasil como um líder na promoção de práticas agroambientais sustentáveis e destacou a necessidade de

colaboração internacional para enfrentar os desafios climáticos e garantir a segurança alimentar global.

A cerimônia de abertura foi prestigiada por Jorge Viana, presidente da ApexBrasil, e o vice-presidente da república, Geraldo Alckmin. O evento também recebeu o renomado cientista e vencedor do Prêmio Mundial de Alimentação e Nobel da Paz, o indiano Rattan Lal, que participou de um painel sobre Segurança Alimentar e Produção Agropecuária Sustentável. O jornalista José Luiz Tejon mediou

Rattan Lal e José Luiz Tejon.



a abertura, que contou ainda com a presença de figuras como Louis Aspey, do Serviço de Conservação de Recursos Naturais dos EUA, e Roberto Rodrigues, ex-Ministro da Agricultura do Brasil.

Roberto Rodrigues apresentou a palestra "A trajetória do Brasil: da dependência alimentar a um dos líderes mundiais na alimentação em 50 anos", enquanto Rattan Lal destacou o desempenho agroambiental no mundo e o papel da agricultura tropical nos sistemas agroalimentares sustentáveis.

O fórum abrigou intensos debates e painéis sobre segurança alimentar e sustentabilidade agropecuária. A Plenária Principal foi palco de discussões dinâmicas e inovadoras, explorando temas como "Segurança Alimentar e Sustentabilidade dos Sistemas Agroalimentares frente às mudanças climáticas". Na Plenária Inovação, a superintendente Karol Mendez abordou políticas para o desen-

volvimento econômico feminino no agro, seguido por um painel sobre empreendedorismo feminino.

A participação do Instituto Rio Metr pole (IRM) foi crucial, com a publicação de uma carta apoiando o evento. Carlos Favoreto, presidente do Rio+Agro, ressaltou a importância do apoio do IRM e do Estado do Rio de Janeiro, destacando a cidade como um potencial polo de debates sobre o agronegócio sustentável.

O terceiro dia do evento foi marcado pela presença de personalidades como Céline Cousteau, ativista social e ambiental, e o cantor Almir Sater. Céline Cousteau discutiu a interconectividade entre o bem-estar humano e a saúde planetária, recebendo uma homenagem da organização do Rio+Agro. Painéis focaram em inovação agroambiental, com participação de líderes como Jacyr Costa, da Fiesp, e Marcos Freitas, da UFRJ.

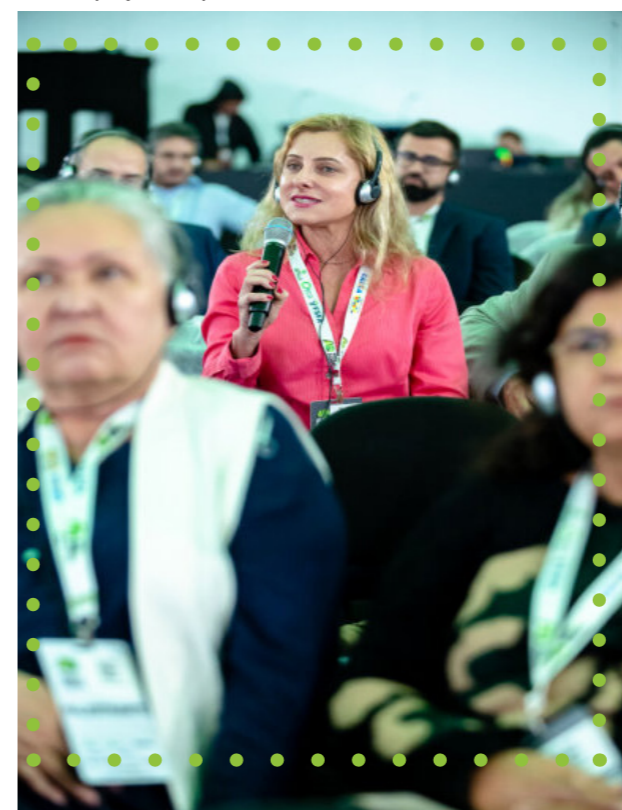
Christiane Amâncio, Daniel Perez e Marcelo Britto.



Celine Cousteau e Carlos Favoreto.

A mesa redonda sobre parcerias internacionais para o agro contou com figuras como Charles Tang, da Câmara de Comércio Brasil-China, e Ronaldo Pereira Oliveira, da Embrapa. Na Plenária Inovação, temas como

Participação da platéia.



Silva Massruhá.

descarbonização urbana e restauração da Mata Atlântica foram abordados por especialistas do setor.

O apoio de instituições como o Instituto

Rio Metr pole e a Secretaria Executiva da ADS, juntamente com a iniciativa do Fundo BioFloresta, evidenciou o compromisso com a preservação dos recursos naturais e o desenvolvimento de uma agricultura resiliente e responsável. Com isso, o Rio+Agro solidificou-se como um fórum essencial para o avanço do agronegócio sustentável no cenário internacional.

O sucesso do Fórum Internacional do Desenvolvimento Agroambiental Sustentável – RIO+AGRO foi tão grande que a segunda edição já está confirmada para 2025, con-



Área de credenciamento e boas vindas.

forme anunciado pelo Presidente Carlos Favoreto durante o encerramento do evento. Com mais de 18 mil visitantes ao longo dos cinco dias, o fórum superou todas as expectativas.

Durante o evento de encerramento na sexta-feira (02), Favoreto destacou o impacto significativo da primeira edição. O RIO+AGRO atraiu mais de 18 mil visitantes aos seus estandes no Golfe Olímpico da Barra da Tijuca, enquanto as transmissões oficiais alcançaram 20 milhões de visualizações no Brasil e mais de dois milhões em países do BRICS como China, Rússia, África do Sul e Índia. O evento gerou mais de um milhão de buscas no Google e recebeu mais de dois milhões de cliques no site oficial.

Com um total de 230 expositores e mais de 60 estandes, quase mil profissionais trabalharam na produção do fórum. O público, tanto presencial quanto online,

teve acesso a mais de 180 palestras ministradas por 74 palestrantes nacionais e internacionais.

A mesa final contou com a presença do Presidente Carlos Favoreto, do Deputado Federal Dr. Deodalto e de José Carlos Polidoro, Assessor do Ministério da Agricultura e Pecuária. O RIO+AGRO também ofereceu entretenimento aos seus parceiros e visitantes com shows de Alan e Alex, Almir Sater, e Paula Fernandes. Aproximadamente 200 jornalistas cobriram o evento, que também gerou conteúdos virais nas redes sociais, ampliando ainda mais sua visibilidade.

A segunda edição do RIO+AGRO está prevista para acontecer entre julho e agosto de 2025 no Rio de Janeiro, com expectativas de uma organização ainda maior. Acompanhe as novidades e informações sobre como se tornar parceiro nas redes sociais e no site riomaisagro.com.br.



Expositores.

Paula Fernandes.



Almir Sater.



ECP IRÁ OPERAR AS BARCAS DA BARRA DA TIJUCA E JACAREPAGUÁ

Prefeitura do Rio Anuncia Novo Sistema de Barcas para a Barra e Jacarepaguá com Oito Linhas e Tarifa de R\$4,30.

A Prefeitura do Rio de Janeiro anunciou no dia 11 de julho a empresa responsável pela implantação do transporte por barcas no complexo lagunar da Barra da Tijuca, Zona Oeste da cidade. Este projeto, que prevê oito linhas obrigatórias de barcas, tem como objetivo conectar pontos de grande movimento na região, com uma tarifa acessível de R\$4,30.

O Jardim Oceânico será atendido por linhas partindo da Muzema, Marapendi, Gardênia e Rio das Pedras. Além disso, a comunidade do Rio das Pedras terá barcas com destino à Linha Amarela e ao Barra Shopping. Uma linha específica fará o percurso Linha Amarela-Muzema-Metrô, e haverá uma barca circular em Jacarepaguá.

Outros 18 terminais e estações, ainda em estudo, poderão ser incluídos no projeto dependendo do interesse dos investidores. A previsão é que o sistema opere com capacidade máxima de 85 mil pessoas por dia. Os passageiros poderão usar bilhetes de integração, facilitando o uso combinado de diferentes meios de transporte.

Marcus Quintella, diretor da FGV Transportes, destacou a importância da integração tari-

fária: “Essa tarifa desse modo tem que estar integrada ao metrô, ônibus e à própria navegação aquaviária. Isso é fundamental e não pode onerar o usuário”.

O Consórcio Lagunar Marítimo, que venceu a licitação, reúne a Construverde Construções e Serviços, a Esfeco Administração Limitada, que opera o trem do Corcovado, e a ECP Environmental Solutions, conhecida por administrar o Campo de Golfe Olímpico. O grupo se comprometeu a investir R\$100 milhões nos próximos 25 anos para viabilizar o negócio. Por contrato, o consórcio será obrigado a construir cinco terminais e seis estações no prazo máximo de seis anos.

No entanto, o transporte de passageiros pelas lagoas da Barra e Jacarepaguá dependerá também da dragagem das lagoas pela Iguá, a concessionária de água e esgotos da região. O prazo para que essa dragagem seja concluída é de três anos, previsto para 2027. Já o prazo para que as barcas circulem por todas as linhas obrigatórias se encerra em 2029. O consórcio prevê investimentos próprios de R\$6 milhões para completar a dragagem em rotas que passam fora da área coberta pela Iguá.



Protótipo da estação das barcas para as lagoas da Barra da Tijuca e Jacarepaguá - Imagem: Reprodução.

POR PATRICIA KLOTZ
IMAGEM ADOBE IA

O transporte marítimo é de suma importância para a cidade do Rio de Janeiro, não apenas por oferecer uma alternativa eficiente e sustentável de mobilidade urbana, mas também por aliviar o trânsito nas vias terrestres e reduzir a emissão de poluentes. Com a inclusão da ECP Environmental Solutions no consórcio vencedor, destaca-se o compromisso com práticas sustentáveis e a expertise em grandes projetos ambientais, o que reforça a viabilidade e a eficiência do novo sistema de transporte por barcas na Barra da Tijuca.

A iniciativa de implementar o transporte por barcas na Barra da Tijuca é um passo significativo para a melhoria da infraestrutura de transporte do Rio de Janeiro. Ao promover a integração entre diferentes modos de transporte, a cidade pode oferecer um serviço mais eficiente e acessível para seus habitantes, contribuindo para a redução do congestionamento urbano e para

A URGÊNCIA DE UMA ALIMENTAÇÃO SUSTENTÁVEL

Um Caminho Necessário para Garantir a Segurança Alimentar.

POR PATRICIA KLOTZ
IMAGEM REPRODUÇÃO INTERNET

A alimentação sustentável é um conceito que abrange práticas de produção, distribuição e consumo de alimentos que visam minimizar os impactos negativos ao meio ambiente, promover a justiça social e garantir a viabilidade econômica dos produtores. Trata-se de uma abordagem holística que leva em conta todo o ciclo de vida dos alimentos, desde a produção até o descarte, buscando reduzir o desperdício, utilizar recursos de maneira eficiente e promover a biodiversidade.

A importância da alimentação sustentável é multifacetada. Primeiramente, ela contribui para a mitigação das mudanças climáticas, uma vez que práticas agrícolas sustentáveis, como a agroecologia e a agricultura regenerativa, podem sequestrar carbono no solo e reduzir as emissões de gases de efeito estufa. Além disso, a sustentabilidade na alimentação também promove a conservação dos recursos naturais, como água e solo, e protege a biodiversidade, que é crucial para a resiliência dos ecossistemas.

Outro aspecto fundamental da alimentação sustentável é sua dimensão social. Práticas agrícolas sustentáveis muitas vezes envolvem métodos tradicionais e conhecimentos locais, valorizando as culturas e as comunidades rurais. Isso pode contribuir para a segurança alimentar e a soberania alimentar, garantindo que as pessoas tenham acesso a alimentos nutritivos e culturalmente apropriados. Além disso, a justiça social é promovida através de condições de trabalho justas e a remuneração adequada para os trabalhadores rurais.

O valor que os consumidores têm dado aos alimentos sustentáveis tem crescido significativamente nos últimos anos. Cada vez mais, os consumidores estão conscientes dos impactos ambientais e sociais de suas escolhas alimentares. Essa conscientização tem levado ao aumento da demanda por produtos orgânicos, de comércio justo, e de origem local. A rastreabilidade dos alimentos também tem se tornado uma prioridade, com os consumidores buscando transparência sobre a origem dos produtos e as práticas de produção utilizadas.

A preocupação da Organização das Nações Unidas (ONU) com a questão da segurança alimentar é um tema central nas discussões sobre sustentabilidade. A projeção de que a população mundial pode chegar a quase 10 bilhões de habitantes até 2050 coloca uma pressão significativa sobre os sistemas alimentares globais. A ONU alerta que, se não houver mudanças substanciais na forma como os alimentos são produzidos e consumidos, não haverá comida suficiente para todos.

Para enfrentar esse desafio, a ONU defende a adoção de práticas agrícolas mais sustentáveis, a redução do desperdício de alimentos e a promoção de dietas mais equilibradas e saudáveis. Atualmente, cerca de um terço dos alimentos produzidos no mundo é desperdiçado, o que representa não apenas uma perda de recursos, mas também um impacto ambiental significativo. A mudança para dietas mais baseadas em vegetais, por exemplo, pode reduzir a pressão sobre os recursos naturais e melhorar a saúde das pessoas.

A sustentabilidade na alimentação é mais do que uma tendência passageira; é uma necessidade urgente e uma responsabilidade coletiva. Somente através de ações concretas e mudanças sistêmicas podemos garantir um futuro em que todos tenham acesso a alimentos nutritivos e em quantidade suficiente, sem comprometer a capacidade do planeta de sustentar a vida.

OGÇ SEDIARÁ O PGA TOUR AMÉRICAS PELOS PRÓXIMOS 03 ANOS

PGA Tour Américas de 2025 a 2027 será sediada Campo Olímpico de Golfe, após o sucesso do 69º ECP Brazil Open.

O Rio de Janeiro será o cenário do PGA Tour Américas de Golfe pelos próximos três anos, consolidando o Campo Olímpico de Golfe da Barra da Tijuca como um destino de prestígio para o esporte. O anúncio foi feito no último mês pelo presidente do Campo Olímpico, Carlos Favoreto, que confirmou que o local será a sede da competição de 2025 a 2027. Esta decisão marca um marco significativo para o golfe no Brasil, especialmente após o sucesso do 69º ECP Brazil Open, realizado em abril, que serviu como evento-piloto para o PGA Tour Américas.

Carlos Favoreto destacou a importância desse evento para o turismo e a economia local. "Conseguimos trazer para o Brasil um turismo que antes não existia, o turismo de golfe. Atraímos pessoas com alto poder aquisitivo, que vêm para o nosso país jogar em um campo com padrões internacionais de qualidade. Eles lotam os hotéis, frequentam atrações turísticas, restaurantes e shoppings.

Movimentam a economia da cidade", afirmou Favoreto. Esse impacto econômico é significativo, pois o evento não apenas promove o golfe, mas também fortalece diversos setores da economia local.

O sucesso do 69º ECP Brazil Open foi um fator decisivo para a escolha do Campo Olímpico de Golfe como sede do PGA Tour Américas. O torneio demonstrou o potencial do campo para sediar eventos de alto nível, atraindo um público qualificado e entusiasta do golfe. Favoreto ressaltou que o apoio institucional desempenhou um papel crucial nesse sucesso. "Esses apoios trazem o público e vice-versa. Tivemos um público acima do esperado, altamente qualificado. O Campo Olímpico lotou todos os dias do torneio, nos treinos, no Pro Am e nas finais, que foram no sábado e domingo", destacou. O suporte dos Governos do Estado e do Município do Rio de Janeiro, bem como das Secretarias de Esportes e das entidades de golfe, como a Federação e

a Confederação de Golfe (FGERJ e CBGolfe), foi fundamental para garantir a realização do evento.

O golfe é praticado por mais de 60 milhões de pessoas em todo o mundo, e no Brasil, a modalidade conta com cerca de 20 mil praticantes, segundo a CBGolfe. A inclusão do golfe nas Olimpíadas de Paris 2024, onde o esporte participará pela terceira vez consecutiva, destaca a crescente relevância do golfe a nível global. O sucesso do PGA Tour Américas no Campo Olímpico de Golfe demonstra a crescente importância do golfe no Brasil e sua capacidade de atrair eventos internacionais de prestígio.

A harmonia entre a natureza e o campo de qualidade internacional foi um dos fatores-chave para garantir o contrato de três anos para sediar o PGA Tour Américas. O Campo Olímpico de Golfe se destacou não apenas pela

excelência do seu campo, mas também pela capacidade de oferecer uma experiência de golfe que combina beleza natural com padrões internacionais de qualidade. Esse alinhamento com as expectativas internacionais ajudou a solidificar a escolha do Rio de Janeiro como o local ideal para o evento.

O PGA Tour Américas no Rio de Janeiro representa uma oportunidade única para o Brasil destacar seu potencial no cenário internacional do golfe. A escolha do Campo Olímpico de Golfe da Barra da Tijuca para sediar a competição pelos próximos três anos é um testemunho da qualidade do local e do impacto positivo que eventos de alto nível podem ter na economia local. Com o apoio contínuo de instituições e a crescente popularidade do golfe, o Rio de Janeiro está bem posicionado para se tornar um destino de destaque para o esporte.



PROJETO VIMA E A RIO+AGRO



Um compromisso com o meio ambiente e a sustentabilidade.

POR PATRICIA KLOTZ
FOTO EQUIPE OGC



Estamos muito empolgados com o Fórum Internacional RIO+AGRO que aconteceu no Campo Olímpico de Golfe! O evento foi um marco na integração entre o setor agroindustrial e a sustentabilidade ambiental, destacando o compromisso com práticas responsáveis e inovadoras.

A RIO+AGRO visou não apenas promover o agronegócio e suas oportunidades, mas também sublinhar a importância da preservação ambiental em todas as suas etapas. Para garantir que este objetivo fosse alcançado de forma eficaz, o evento contou com o apoio do VIMA (Vigilante do Meio Ambiente), uma iniciativa dedicada a assegurar que a construção e a realização do evento respeitem rigorosamente o meio ambiente.

A preservação da natureza é uma prioridade fundamental para nós. Sabemos que o impacto ambiental de grandes eventos pode ser significativo, e é por isso que o VIMA esteve intensamente envolvido em cada fase do projeto. A equipe do VIMA monitorou de perto todas as atividades relacionadas à construção e ao planejamento do evento, com o objetivo de proteger a fauna e flora locais e minimizar qualquer impacto negativo no ecossistema.

O Campo Olímpico de Golfe, situado em uma área de grande valor ambiental, é o cenário ideal para demonstrar nosso compromisso com a sustentabilidade. O VIMA atuou para garantir que a construção das infraestruturas necessárias para o evento fosse realizada de maneira que respeite e preserve os recursos naturais da região. Isso incluiu medidas para evitar a degradação dos habitats naturais, proteger espécies nativas e conservar os recursos hídricos.

Além do monitoramento constante, o VIMA também promoveu práticas de construção sustentáveis, como o uso de materiais ecológicos e a implementação de técnicas de gestão eficiente dos resíduos gerados. Estamos adotando abordagens que garantem que todos os aspectos do evento, desde a logística até a execução, sejam conduzidos com o máximo respeito pelo meio ambiente.

Nossa missão é mostrar que é possível realizar eventos de grande escala enquanto se mantém um compromisso firme com a proteção ambiental. A RIO+AGRO será um exemplo de como o setor agroindustrial pode se unir à causa da sustentabilidade, criando um impacto positivo e duradouro para a comunidade e para o meio ambiente. Estamos ansiosos para ver o sucesso deste evento e para continuar avançando em nossa missão de proteger e preservar a natureza enquanto promovemos o crescimento e a inovação no agronegócio.

REVITALIZAÇÃO DO RIO SENA

Um Marco na Limpeza dos Sistemas Hídricos Urbanos.

POR PATRICIA KLOTZ
FOTO REPRODUÇÃO INTERNET

A prefeita de Paris, Anne Hidalgo, cumpriu uma promessa e nadou no rio Sena, demonstrando a importância e os benefícios da limpeza dos grandes sistemas hídricos das metrópoles. Este evento, realizado apenas nove dias antes da abertura dos Jogos Olímpicos na cidade, destaca um marco significativo na história ambiental de Paris. O rio Sena, que até pouco tempo atrás era considerado impróprio para banho devido à poluição, agora é palco de várias provas aquáticas durante as Olimpíadas, refletindo o sucesso das iniciativas de despoluição.

A limpeza e a revitalização dos grandes sistemas hídricos nas cidades são fundamentais por diversos motivos. Primeiramente, rios e lagos limpos são essenciais para a saúde pública. A poluição hídrica é responsável por inúmeras doenças, muitas delas graves, que afetam principalmente as populações mais vulneráveis. Com a despoluição do Sena, a cidade de Paris não só melhorou a qualidade de vida de seus habitantes, mas também reduziu os custos com saúde pública associados ao tratamento de doenças transmitidas pela água contaminada.

Além disso, a revitalização dos rios urbanos tem um impacto direto no meio ambiente. A

biodiversidade aquática, que muitas vezes é severamente prejudicada pela poluição, tem a chance de se recuperar. Um ecossistema aquático saudável contribui para a manutenção de uma cadeia alimentar equilibrada, beneficia a flora e a fauna local e ajuda a estabilizar o clima da região. No caso do rio Sena, a melhora na qualidade da água tem possibilitado o retorno de várias espécies de peixes e outras formas de vida aquática que haviam desaparecido ou estavam em declínio.

Outro aspecto importante da limpeza dos sistemas hídricos urbanos é o impacto positivo no turismo e na economia local. Rios limpos e revitalizados se tornam atrações turísticas naturais, promovendo atividades recreativas como natação, passeios de barco e pesca. Isso gera receita para a cidade, cria empregos e estimula o desenvolvimento econômico. Com a preparação para os Jogos Olímpicos, Paris está capitalizando essa oportunidade, atraindo visitantes de todo o mundo para eventos aquáticos no Sena e destacando-se como um exemplo de sustentabilidade urbana.

A decisão de Anne Hidalgo de nadar no Sena foi um ato simbólico que ressaltou o com-


promisso da cidade com a sustentabilidade e a qualidade de vida. Esta ação envia uma mensagem clara sobre a importância da responsabilidade ambiental e a capacidade das grandes cidades de transformar seus recursos naturais através de políticas eficazes e investimentos adequados. Paris, ao tornar o Sena um local seguro e limpo para banho e competições, estabeleceu um precedente para outras metrópoles ao redor do mundo que enfrentam desafios similares com seus corpos d'água.

A iniciativa de despoluição do Sena foi um esforço conjunto que envolveu governo, organizações não-governamentais, cientistas e a comunidade local. Esse tipo de colaboração é essencial para enfrentar os desafios ambientais nas grandes cidades. A restauração dos sistemas hídricos exige tempo, recursos e um compromisso contínuo com práticas sustentáveis de gestão da água. No entanto, os benefícios a longo prazo, como a melhoria da saúde pública, o aumento da biodiversidade e o desenvolvimento econômico, superam os custos iniciais.

A limpeza dos grandes sistemas hídricos das metrópoles é uma tarefa crucial que impacta diretamente a qualidade de vida, a saúde pública e o meio ambiente. O exemplo de Paris, com a revitalização do rio Sena, demonstra que com determinação e ações coordenadas, é possível transformar corpos d'água antes poluídos em ativos valiosos para a cidade e seus habitantes. A ação da prefeita Anne Hidalgo simboliza essa transformação e vai inspirar outras cidades a seguirem pelo mesmo caminho, promovendo a sustentabilidade e a resiliência urbana.



Nós escolhemos Inovar!

A photograph of a large, leafless tree standing in a field at sunset. The sun is low on the horizon, casting a warm, golden glow over the scene. The tree's shadow is cast long and dark on the ground in the foreground.

Somos a **ECP** **Environmental Solutions**

Uma equipe multidisciplinar com experiência em consultoria ambiental e urbanística em projetos e obras, destacando Mineração, Complexos Esportivos, Indústrias, Portos, Marina, Loteamentos, Construção Civil, Parques e Reservas, Tratamentos de Efluentes, em regiões do Brasil, coadjuvando desde a escolha do terreno até a operação do Empreendimento.

Nosso trabalho é fornecer meios e recursos que atendam as necessidades construtivas e de funcionamento dos empreendimentos dos nossos clientes para uma perfeita harmonia entre a ação do homem, a proteção ambiental e o desenvolvimento urbano da região no qual se inserem os Projetos.

Seja qual for o seu projeto, estudo, ou obra, conte com inovação.

Conte com a ECP!