

Decp news

ENVIRONMENTAL SOLUTIONS JOURNAL
Nº 98 | DEZEMBRO 2024

EDIÇÃO ESPECIAL ANUÁRIO 2024

DISTRIBUIÇÃO INTERNA, VENDA PROIBIDA.

**PRAÇA LÚCIO COSTA
REABERTURA DA MSN
SOLIDARIEDADE NO OGC**

EXPEDIENTE

Direção: Carla Favoreto e Carlos Favoreto
 Diagramação e Edição: Patricia Klotz
 Editorial: Patricia Klotz
 Fotos: Equipe ECP 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/ECPrio



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

Capa
 Praça Lúcio Costa

08

Reabertura da
 MSN Mineradora

10

Solidariedade no
 OGC

16

Anuário 2024

EDITORIAL

Ah, 2024, que ano desafiador e transformador! Foi um período de preparar o solo, plantar sementes e acreditar no futuro. Trabalhamos duro, enfrentamos desafios e aprendemos que cada dificuldade traz uma oportunidade de crescimento.

Plantamos ideias, fortalecemos laços e dedicamos tempo ao que realmente importa. Regamos nossos sonhos com esforço e paciência, confiando que eles germinariam no tempo certo. E agora, com 2025 à vista, sinto a energia vibrante de uma colheita promissora.

O próximo ano será de celebração. Será o momento de reconhecer as conquistas e colher os frutos do que semeamos com tanto cuidado. É também uma oportunidade de olhar para frente, já preparando o tWerreno para o que está por vir.

Vejo um futuro cheio de possibilidades. Comunidades mais unidas, empresas mais conscientes e um planeta que começa a respirar com mais alívio, graças aos nossos esforços. A colheita de 2025 será mais do que resultados; será a confirmação de que todo o empenho valeu a pena.

Se 2024 foi o ano do plantio, que 2025 nos inspire a colher com alegria e gratidão. Porque a vida é isso: ciclos de renovação, onde cada ação pode transformar o mundo.

Juntos, plantamos esperança. Agora, é hora de colher um futuro melhor.

Patricia Klotz.

Praça Lúcio Costa

A Avenida Lúcio Costa estende-se pela orla dos Bairros da Barra da Tijuca e Recreio dos Bandeirantes, é uma importante avenida localizada na Zona Oeste da cidade do Rio de Janeiro. Possui mais de 15km de extensão ao longo da praia da Barra da Tijuca, a maior praia do estado do Rio de Janeiro. Uma localização privilegiada.

O nome atual homenageia o Arquiteto e Urbanista e Professor Lucio Costa. Nascido na França, costumava a dizer que apesar de ter nascido em outro país ninguém era mais brasileiro que ele. Pioneiro da arquitetura modernista no Brasil, ficou reconhecido mundialmente pelo projeto do Plano Piloto de Brasília. Em 1969, foi convidado para projetar o Plano Urbanístico da Baixada de Jacarepaguá, região que na época englobava a Barra da Tijuca. De inspiração modernista, o plano contemplou largas avenidas e preservação dos riachos e restingas da região.



INSTITUTO CLIMA



CONSERVA ESSA ÁREA

PROGRAMA DE ADOÇÃO DE ÁREAS VERDES Lei Municipal n. 1220/88



INFORMAÇÕES
www.rio.rj.gov.br/fpj
[@fpj.com.br](https://twitter.com/fpj.com.br)



POR PATRICIA KLOTZ
IMAGENS EQUIPE ECP

A TRANSFORMAÇÃO DA PRAÇA LÚCIO COSTA

A ECP entregou à Prefeitura da Cidade do Rio de Janeiro a Praça Lúcio Costa revitalizada. O Instituto Clima, adotou a praça, e terá a nova sede da instituição no local.

A ECP Environmental Solutions concluiu com sucesso as obras da Praça Lúcio Costa, que foi entregue oficialmente à Prefeitura da Cidade do Rio de Janeiro. O local agora se torna a nova sede do Instituto Clima, marcando um importante passo na integração entre preservação ambiental e convivência comunitária.

As equipes de Arquitetura, Engenharia e Meio Ambiente da ECP desempenharam um papel fundamental no desenvolvimento e execução do projeto. Com foco em sustentabilidade, o paisagismo da praça utilizou espécies nativas de restinga, refletindo um compromisso com a harmonia entre a preservação ambiental e a paisagem local.

A Praça Lúcio Costa foi adotada pelo Instituto Clima, que assumiu o compromisso de criar um espaço acolhedor e sustentável para a comunidade. A revitalização da área reforça a conexão entre pessoas e natureza, transformando a praça em um ambiente de convivência e lazer. A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (SMAC), que já desenvolve ações de conservação na APA da Orla Marítima, contará com o apoio da nova sede para expandir suas iniciativas de preservação e educação ambiental na região.

Os trabalhos realizados pela ECP demonstram o comprometimento com qualidade e eficiência em cada etapa. Entre os serviços executados, destacam-se a preparação do terreno, com a locação e marcação da obra, retirada de entulhos

e escavação para instalação do canteiro de obras. Também foram realizadas a fundação e vigas baldrame, concretagem da laje de piso, pilares e vigas. O levantamento da alvenaria e a instalação de revestimentos, pisos e esquadrias deram continuidade ao projeto. A instalação de portas, bancada, sanitários, sistemas hidráulicos e elétricos também foram realizados com sucesso. No paisagismo e na pavimentação, destacam-se o assentamento de grama na cobertura, pavimentação com intertravado, plantio de vegetação e colocação de moirões.

A obra reflete um legado de preservação e convivência, simbolizado pela nova sede da APA da Orla Marítima, projetada para fortalecer as ações de proteção do ecossistema local e promover a qualidade de vida para a comunidade. A ECP reafirma, assim, seu compromisso com a sustentabilidade, entregando um projeto que atende às necessidades da população e contribui para um futuro mais verde.

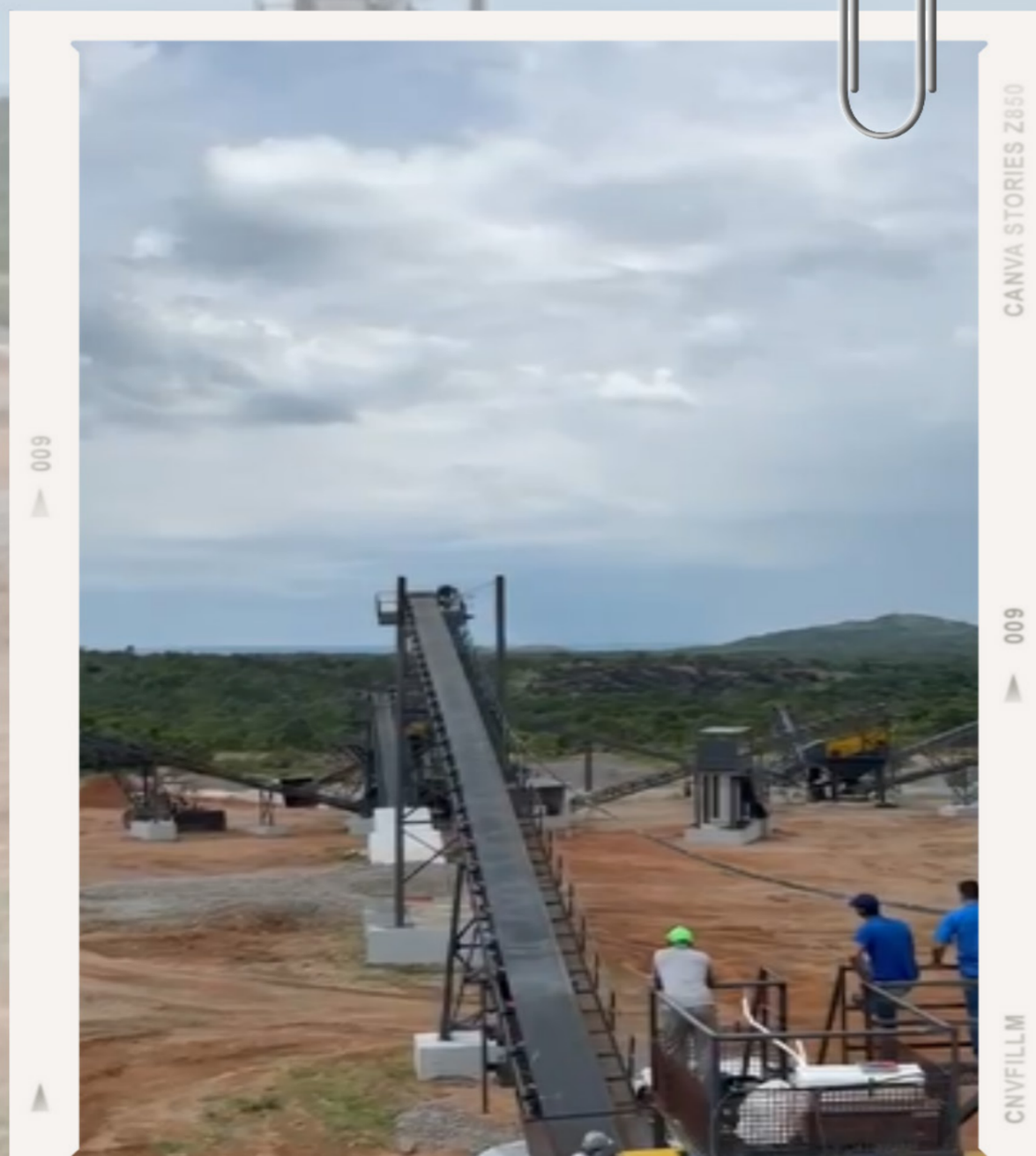
Nesta matéria, será possível observar imagens da Praça Lúcio Costa antes das intervenções realizadas pela ECP e após a conclusão das obras, destacando as melhorias significativas realizadas no local. As fotos revelam o contraste entre o estado inicial da área, que necessitava de revitalização e cuidados, e o resultado final, que exhibe um espaço moderno, funcional e pensado para o lazer e a convivência da comunidade. Este comparativo visual reforça o impacto positivo do projeto e a importância de iniciativas que aliam urbanismo e sustentabilidade.



REABERTURA DA MSN MINERAÇÃO EM PALMAS

Mineradora do Grupo ECP reabre com compromisso com a sustentabilidade e a preservação ambiental.

POR PATRICIA KLOTZ
FOTOS EQUIPE ECP



Foi reaberta a MSN Mineração, pedra do grupo ECP, localizada em Palmas, Tocantins, marcando um importante passo para o setor de mineração e infraestrutura da região. A reabertura da pedra traz consigo a promessa de impulsionar a economia local e oferecer novos produtos e serviços à indústria de construção e obras públicas, ao mesmo tempo em que demonstra o compromisso do grupo com práticas responsáveis e sustentáveis.

A MSN Mineração possui uma infraestrutura robusta, que inclui a exploração mineral, concreteiras e uma usina de asfalto. A exploração mineral da pedra é responsável pela extração de materiais essenciais para a construção civil, como pedras britadas e outros insumos de alta qualidade, atendendo tanto às demandas locais quanto a mercados mais distantes. A qualidade dos materiais extraídos pela MSN Mineração é um dos seus diferenciais, o que garante a sua competitividade no mercado.

A concreteira instalada na pedra é outro componente estratégico da operação, fornecendo concreto usinado para a construção civil. Este serviço é fundamental para atender a projetos de grande escala, como edificações comerciais, residenciais e infraestrutura pública, como rodovias, pontes e viadutos. O uso de concreto

de qualidade superior é crucial para garantir a durabilidade e segurança das construções, e a MSN Mineração cumpre esse papel de maneira eficiente.

Além disso, a pedra conta com uma usina de asfalto, essencial para a produção de materiais utilizados em pavimentação de ruas, avenidas e estradas. O asfalto produzido na usina contribui diretamente para a melhoria da infraestrutura urbana e rural da região de Palmas e de outras localidades no entorno, promovendo o desenvolvimento e a conectividade do Estado de Tocantins.

A operação da MSN Mineração é conduzida com um forte compromisso com a sustentabilidade e a preservação ambiental. A empresa adota práticas de controle e monitoramento ambiental, buscando minimizar os impactos negativos da extração mineral e das atividades subsequentes.

Com a reabertura da MSN Mineração, o grupo ECP reforça seu compromisso com o crescimento sustentável e o desenvolvimento regional, oferecendo produtos de alta qualidade e serviços que atendem às necessidades do setor de construção e infraestrutura, sem negligenciar a responsabilidade socioambiental. A operação da pedra também gera empregos diretos e indiretos, contribuindo para a geração de renda e o fortalecimento da economia local.

SOLIDARIEDADE NO CAMPO OLÍMPICO DE GOLFE

Uma parceria transformadora com o Instituto São Padre Pio.

POR PATRICIA KLOTZ
FOTO EQUIPE OGC

A magia da solidariedade transformou o Campo Olímpico de Golfe em um ponto de encontro para ações sociais que aquecem corações. Em uma iniciativa conjunta com o Instituto São Padre Pio, foram entregues cestas básicas e brinquedos para famílias e crianças atendidas pelas obras sociais realizadas na região.

A iniciativa, que alia esporte e responsabilidade social, reflete o compromisso do Campo Olímpico de Golfe em atuar como agente de transformação na comunidade. O evento reuniu colaboradores, voluntários e beneficiários em um clima de gratidão e esperança, evidenciando como pequenas ações podem gerar grandes impactos.

A distribuição de cestas básicas foi planejada para atender famílias em situação de vulnerabilidade, garantindo alimentos essenciais para uma alimentação digna. A alegria, no entanto, se multiplicou com a entrega dos brinquedos, que iluminaram os rostos das crianças com sorrisos de felicidade. Bonecas, carrinhos, jogos e pelúcias foram cuidadosamente selecionados, levando em conta a faixa etária e as preferências dos pequenos, para garantir que cada presente fosse especial.

O Instituto São Padre Pio, reconhecido por

seu trabalho humanitário e acolhimento, desempenhou um papel fundamental na identificação das famílias beneficiadas e na logística de distribuição. A parceria com o Campo Olímpico de Golfe exemplifica como a união entre diferentes organizações pode potencializar resultados e alcançar mais pessoas em necessidade.

O evento também contou com momentos de interação, reforçando o espírito de comunidade e proporcionando um dia memorável a todos os presentes. Além disso, os organizadores aproveitaram a oportunidade para reforçar a importância da continuidade dessas ações, incentivando os participantes a contribuírem para futuras campanhas.

Essa ação social vai além da entrega de bens materiais; ela simboliza esperança, cuidado e o poder do coletivo. Iniciativas como essa mostram que o esporte pode ser uma ferramenta poderosa não apenas para promover saúde e lazer, mas também para gerar impacto social positivo.

O Campo Olímpico de Golfe e o Instituto São Padre Pio reafirmaram, mais uma vez, o compromisso com a construção de um futuro mais solidário e inclusivo. Que essa parceria continue a inspirar ações e a multiplicar gestos de amor ao próximo, fortalecendo os laços entre esporte, comunidade e transformação social.



ANUÁRIO ECP 2024

MONITORAMENTO AMBIENTAL



MONITORAMENTO DE RUÍDO

O monitoramento de ruído, realizado pela ECP Environmental Solutions, é fundamental nas fases de instalação e operação de empreendimentos. Durante a instalação, permite a identificação e mitigação de emissões sonoras desde a concepção, reduzindo impactos no entorno. Na operação, o monitoramento contínuo assegura conformidade com normas, ajustes operacionais e melhorias tecnológicas, garantindo um ambiente acústico aceitável. Em 2024, a ECP realizou inúmeras horas de monitoramento de ruído, reforçando seu compromisso com a sustentabilidade. Além de atender às exigências legais, essa prática melhora a qualidade de vida das comunidades, promove confiança mútua e contribui para um desenvolvimento sustentável e harmonioso.

MONITORAMENTO DA QUALIDADE DO AR.

O monitoramento em tempo real da qualidade do ar é crucial para a saúde pública e a proteção ambiental. Com a tecnologia avançada do HI-Vol, a ECP coleta dados confiáveis sobre poluentes atmosféricos, permitindo identificar áreas críticas, analisar padrões de dispersão e adotar medidas corretivas eficazes. Em 2024, a ECP instalou diversos HI-Vol no estado do Rio de Janeiro para monitorar a qualidade do ar em projetos em diferentes fases.



GESTÃO E LICENCIAMENTO AMBIENTAL

A gestão ambiental é essencial para reduzir impactos, garantir conformidade legal, promover a sustentabilidade e atender aos requisitos de licenciamento ambiental. A ECP Environmental Solutions apoia empresas com tecnologias avançadas e estratégias eficientes, assegurando o cumprimento das exigências do licenciamento, melhorando a performance ambiental, reduzindo custos e fortalecendo a reputação no mercado.



ENGENHARIA SANITÁRIA

cada momento
UMA HISTÓRIA
pra te contar

1960

Foi lançada no mercado uma nova e farinha de trigo de uso doméstico, so Sorte". (MUDANÇA DE HÁBITOS)

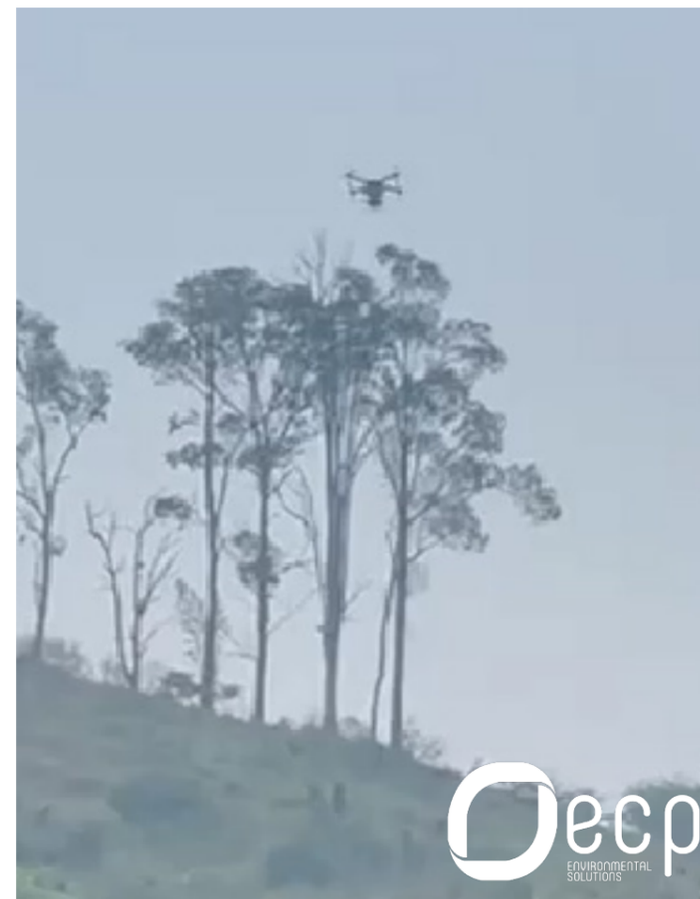
1980

Gilberto Freyre recebe

SANEAMENTO

Em 2024, o setor de saneamento da ECP Environmental Solutions destacou-se por sua atuação em todo o território nacional, oferecendo soluções ambientais avançadas e garantindo a eficiência de sistemas de tratamento de águas e efluentes. Com uma equipe qualificada, realizou manutenções preventivas e corretivas em diversas Estações de Tratamento de Efluentes (ETE) e de Águas, além de construir e instalar estação de tratamento de efluentes no Rio de Janeiro.

Entre os trabalhos realizados, destaca-se a manutenção corretiva e adequações em uma ETE na cidade de Ipojuca, Pernambuco, garantindo sua operação eficiente e a proteção da saúde pública e do meio ambiente. A equipe também identificou e implementou melhorias em sistemas hidrossanitários, assegurando o atendimento às Licenças de Operação e às condicionantes da DZ-942. R7 (PROCON-ÁGUA). Essas ações reforçam o compromisso da ECP com a sustentabilidade e a conformidade ambiental.



DRONES

Em 2024, a ECP Environmental Solutions consolidou o uso de drones como uma ferramenta tecnológica avançada para diversos serviços. Esses dispositivos proporcionam precisão e agilidade em análises e geração de imagens aéreas, atendendo setores como engenharia, infraestrutura, agricultura e meio ambiente. Destaque também para sua aplicação inovadora no reflorestamento, com dispersão de sementes em áreas degradadas, como na região do Emboque Sul. Esse método eficiente promove a regeneração de espécies nativas da Mata Atlântica, oferecendo uma alternativa prática e estratégica ao plantio manual tradicional.

MINERAÇÃO

Em 2024, a ECP Environmental Solutions expandiu sua atuação no setor de mineração com a reabertura da MSN Mineração, uma pedreira localizada em Palmas, Tocantins. Esse marco reforça o compromisso da empresa com o desenvolvimento sustentável, contribuindo para a economia local e fornecendo materiais essenciais para a construção civil e obras públicas, sempre alinhada a práticas responsáveis e ambientais.



SEGURANÇA ALIMENTAR

AGROECOLOGIA

A horta orgânica do Campo Olímpico de Golfe, em parceria com a ECP Environmental Solutions, promove sustentabilidade ao cultivar alimentos sem agrotóxicos, garantindo refeições nutritivas e saudáveis. Os alimentos abastecem o restaurante e os colaboradores, reforçando bem-estar, produtividade e responsabilidade social, além de demonstrar os benefícios de integrar nutrição e respeito ao meio ambiente.

BIODIVERSIDADE



REFLORESTAMENTO

O reflorestamento de áreas degradadas é essencial para preservar o meio ambiente e equilibrar ecossistemas. Essa prática recupera áreas impactadas por desmatamento, queimadas e mineração, promovendo a biodiversidade, protegendo nascentes, regulando o ciclo hidrológico e mitigando mudanças climáticas. Um exemplo é o Projeto da Serra da Posse, no Rio de Janeiro, realizado pela ECP Environmental Solutions. Com expertise e equipe qualificada, a ECP está reflorestando 5,45 hectares com mais de 10 mil mudas nativas da Mata Atlântica, promovendo a reconexão de fragmentos florestais e a regeneração da flora e fauna locais. Além dos ganhos ambientais, o reflorestamento gera empregos, fomenta o ecoturismo e a educação ambiental. A qualidade do trabalho, como o preparo do solo e o uso de técnicas avançadas, é crucial para o sucesso, alcançando mais de 95% de sobrevivência das mudas nos projetos da ECP. A valorização de iniciativas como essa é vital para restaurar ecossistemas e cumprir metas globais de sustentabilidade, como a Agenda 2030 da ONU.



TRANSPLANTIO

A ECP Environmental Solutions se destaca como referência no transplante de espécies arbóreas ameaçadas, contribuindo ativamente para a restauração ecológica e reflorestamento de áreas degradadas ou fragmentadas. Por meio da reintrodução dessas espécies em ecossistemas onde estavam extintas ou em declínio, a empresa promove a recuperação da biodiversidade local e a reconexão de corredores ecológicos. Com uma equipe multidisciplinar composta por especialistas em botânica, engenharia florestal, agronomia, biologia e técnicos ambientais, a ECP garante alta precisão e eficiência nos processos, alcançando uma taxa de sucesso superior a 90%.



PLANO DE MANEJO

A ECP Environmental Solutions está finalizando o Plano de Manejo do Refúgio de Vida Silvestre da Serra da Estrela, essencial para preservar a rica biodiversidade e os ecossistemas únicos da região, que abrange Duque de Caxias, Magé e Petrópolis, no Rio de Janeiro.



BIODIVERSIDADE

MANEJO DE FAUNA SILVESTRE

A ECP Environmental Solutions se destaca como uma referência em boas práticas de manejo de fauna silvestre. Com uma equipe multidisciplinar composta por biólogos, ecólogos, veterinários e engenheiros ambientais, a ECP realiza o manejo de fauna de forma exemplar, indo além das exigências legais do licenciamento ambiental. A empresa desenvolve planos específicos para cada empreendimento, considerando as particularidades de cada ecossistema e utilizando técnicas inovadoras para minimizar os impactos ambientais.

Além de cumprir rigorosamente as obrigações impostas pelo licenciamento ambiental em todas as esferas governamentais, a ECP é reconhecida por suas soluções que promovem não só a proteção da fauna local, mas também a recuperação e manutenção da biodiversidade em áreas impactadas. Entre suas iniciativas, destaca-se o monitoramento contínuo das populações de fauna após a conclusão das obras, garantindo que os impactos a longo prazo sejam mitigados e controlados.



ARQUITETURA E URBANISMO

PRAÇA LÚCIO COSTA

A ECP Environmental Solutions concluiu a revitalização da Praça Lúcio Costa, agora sede do Instituto Clima, destacando a integração entre preservação ambiental e convivência comunitária. O projeto incluiu paisagismo com espécies nativas de restinga e infraestrutura moderna, transformando a praça em um espaço acolhedor e sustentável. A nova sede reforça ações de conservação da APA da Orla Marítima e educação ambiental. a natureza.



PARQUE MUNICIPAL NELSON MANDELA

O Time de Arquitetura e Engenharia da ECP em 2024 implantou na Sede do Parque Municipal Nelson Mandela, um espaço de convivência e lazer que integra preservação ambiental e valorização natural. O projeto oferece um ambiente acolhedor e sustentável para a comunidade.



CONFERÊNCIAS E CONGRESSOS

RIO + AGRO

O Fórum Internacional do Desenvolvimento Agroambiental Sustentável - Rio+Agro destacou-se como um evento global de grande impacto, reunindo cerca de 18 mil participantes presenciais e alcançando mais de 20 milhões de visualizações online, com destaque para a participação de países do BRICS. Realizado no Campo Olímpico de Golfe, no Rio de Janeiro, o evento promoveu discussões sobre sustentabilidade, segurança alimentar, transição energética e inovação no agronegócio, consolidando o Brasil como líder em práticas sustentáveis.

Com 230 expositores, mais de 180 palestras e a presença de autoridades como Jorge Viana, Geraldo Alckmin e o cientista premiado Rattan Lal, o fórum apresentou debates relevantes sobre o futuro da agricultura sustentável. A programação incluiu painéis inovadores, discussões sobre descarbonização, restauração ambiental e políticas para o fortalecimento do papel feminino no agro, além de homenagens a personalidades como Céline Cousteau.

O evento também ofereceu entretenimento com shows de artistas renomados, como Paula Fernandes e Almir Sater, fortalecendo sua conexão com a cultura brasileira. Com intensa cobertura da mídia, incluindo mais de 200 jornalistas e conteúdos virais nas redes sociais, o Rio+Agro ampliou sua visibilidade internacional.

A segunda edição já está confirmada para 2025, reforçando o Rio+Agro como um espaço essencial para promover o avanço do agronegócio sustentável no cenário global. As expectativas são de um evento ainda maior, consolidando o Rio de Janeiro como um polo estratégico de debates e inovações no setor.



RIO+
AGRO

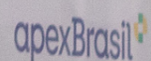
SEJAM
BEM VINDOS

Decp
ENVIRONMENTAL
SOLUTIONS



RIO+
AGRO

APOIO



MEDIA PARTNER



CASA G20

A ECP Environmental Solutions participou de um evento na Casa G20, na Casa de Cultura Laura Alvim, em Ipanema, promovido pelo governo do Rio de Janeiro. O evento discutiu o fortalecimento da cadeia de fertilizantes no estado e a segurança alimentar no Brasil, reunindo autoridades e especialistas nacionais e internacionais.



III GSEA

A equipe da ECP Environmental Solutions participou do III GSEA, realizado pelo IVIG/COPPE/UFRJ, em agosto, no salão nobre da UFRJ. O seminário integrou a terceira edição nacional de Gestão Sustentável de Ecossistemas Aquáticos e a primeira do Simpósio Internacional de Gestão Sustentável de Ecossistemas.



CAMPO OLÍMPICO DE GOLFE

O MELHOR COMPO DE GOLFE DE 2024

O Campo Olímpico de Golfe ganhou o prestigiado prêmio de Melhor Campo de Golfe de 2024, organizado pela World Golf Awards. Essa conquista representa não apenas um reconhecimento significativo, mas também reafirma a posição do campo como um dos principais destinos para os amantes do golfe em todo o mundo. A participação contínua no concurso da World Golf Awards destaca a importância do Campo Olímpico de Golfe no cenário internacional. O Campo Olímpico de Golfe, foi originalmente projetado para os Jogos Olímpicos de 2016 e desde então se tornou um símbolo de excelência e sustentabilidade. A dedicação da equipe do Campo Olímpico de Golfe em manter o padrão internacional é um dos principais fatores que contribuem para a sua indicação ao prêmio. Desde a inauguração, a equipe tem se empenhado em garantir que todas as instalações estejam em perfeitas condições. Isso envolve não apenas a manutenção contínua do campo, mas também a implementação de práticas sustentáveis que preservam o meio ambiente local. O uso responsável da água, a conservação da vegetação nativa e a proteção da fauna local são apenas alguns dos aspectos que a equipe considera essenciais para manter o campo em conformidade com os padrões globais de sustentabilidade.

RESPONSABILIDADE SOCIAL



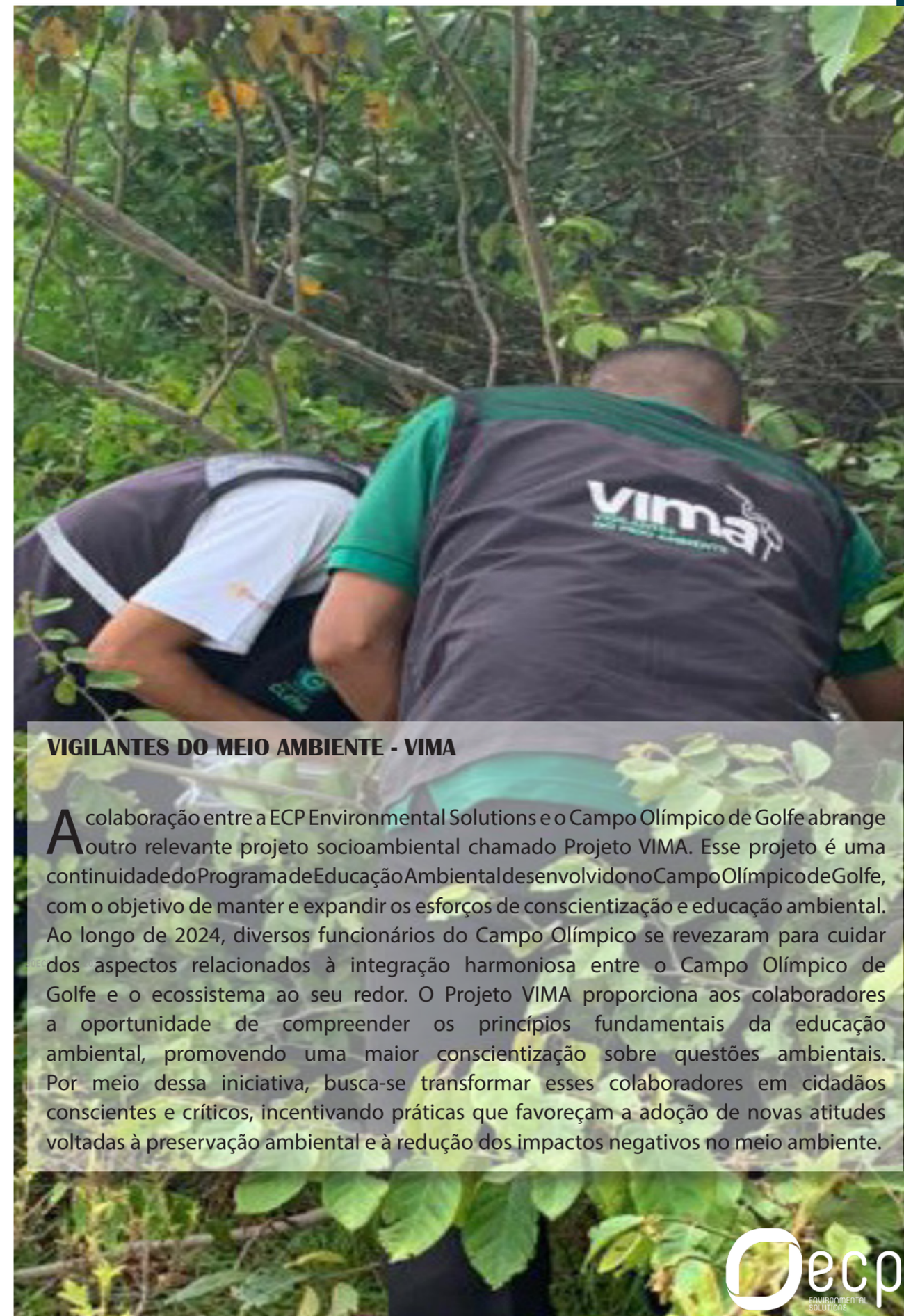
GOLFE QUE TE QUERO GOLFE NAS ESCOLAS

A parceria entre a ECP Environmental Solutions e o Campo Olímpico de Golfe resultou no projeto educacional "Golfe que te quero golfe nas Escolas", em seu 5º ano. Mensalmente, alunos da rede pública participam de palestras sobre educação ambiental, aprendendo sobre a fauna e flora da restinga recuperada no Campo Olímpico, e iniciam-se no golfe, esporte que desenvolve atenção, concentração e compreensão de ganhos e perdas.

Os alunos também plantam mudas nativas cultivadas no Horto do Campo Olímpico, despertando o interesse e a conscientização ambiental. Em quatro anos, o projeto contribuiu para o notável adensamento da área reflorestada.



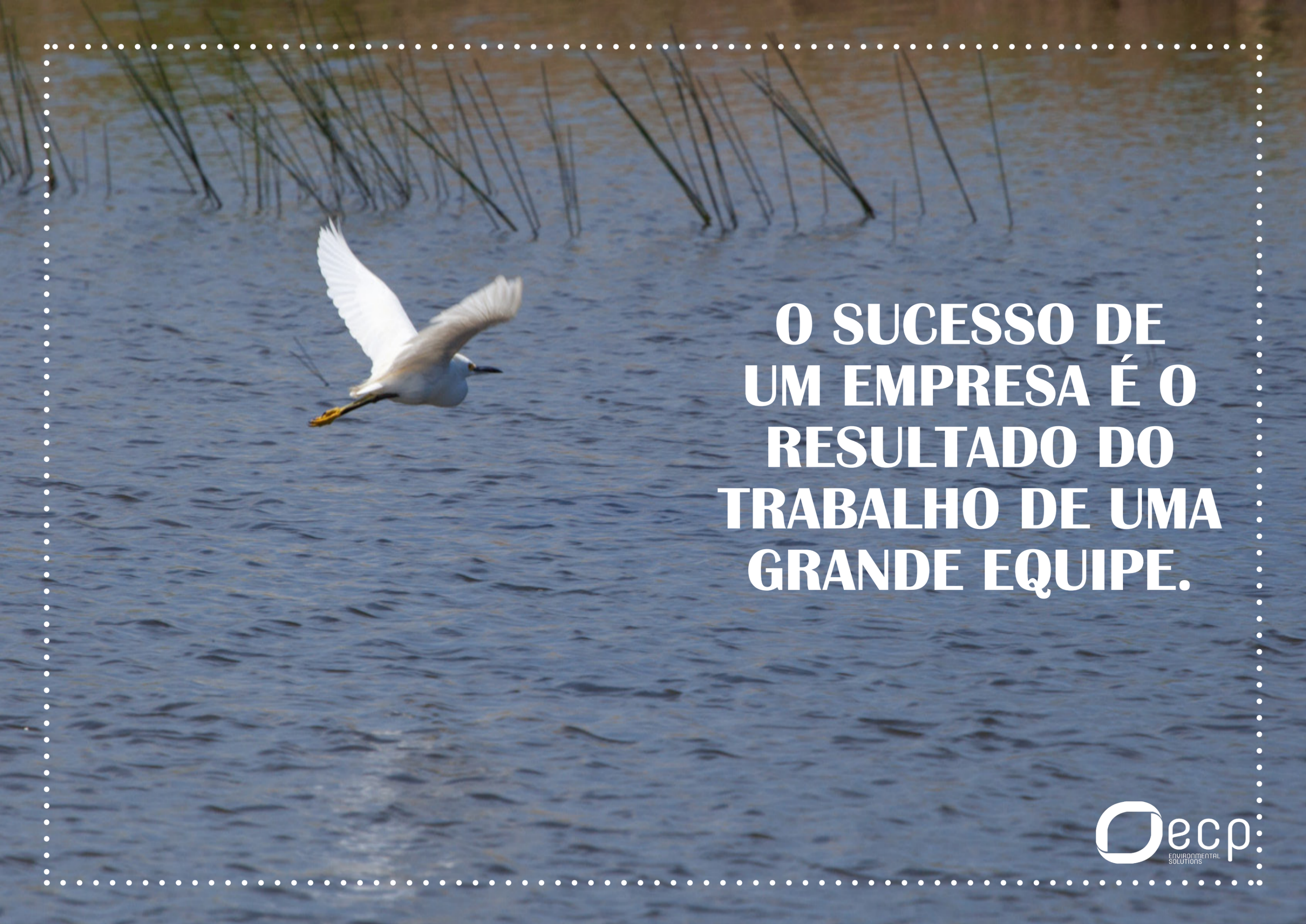
Golfe que Te Quero Golfe nas Escolas



VIGILANTES DO MEIO AMBIENTE - VIMA

A colaboração entre a ECP Environmental Solutions e o Campo Olímpico de Golfe abrange outro relevante projeto socioambiental chamado Projeto VIMA. Esse projeto é uma continuidade do Programa de Educação Ambiental desenvolvido no Campo Olímpico de Golfe, com o objetivo de manter e expandir os esforços de conscientização e educação ambiental. Ao longo de 2024, diversos funcionários do Campo Olímpico se revezaram para cuidar dos aspectos relacionados à integração harmoniosa entre o Campo Olímpico de Golfe e o ecossistema ao seu redor. O Projeto VIMA proporciona aos colaboradores a oportunidade de compreender os princípios fundamentais da educação ambiental, promovendo uma maior conscientização sobre questões ambientais. Por meio dessa iniciativa, busca-se transformar esses colaboradores em cidadãos conscientes e críticos, incentivando práticas que favoreçam a adoção de novas atitudes voltadas à preservação ambiental e à redução dos impactos negativos no meio ambiente.





**O SUCESSO DE
UM EMPRESA É O
RESULTADO DO
TRABALHO DE UMA
GRANDE EQUIPE.**

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!