

EDUCAÇÃO AMBIENTAL VIAJANDO DE BARCO



Maré
DE PRESERVAÇÃO



QUEM SOMOS NÓS?



**esporte
pelo
planeta**

Somos uma associação civil sem fins lucrativos, apartidária, de finalidade esportiva que alia o esporte à educação ambiental com foco nas ações pelo clima, para ajudar a minimizar os impactos das mudanças climáticas, priorizando ações e projetos mais inclusivos e direcionados às populações mais vulneráveis e marginalizadas.

Queremos unir a comunidade esportiva para liderar iniciativas em prol do combate ao aquecimento global e aos seus efeitos nas mudanças do clima, resultado da emissão excessiva de gases relacionados ao efeito estufa na atmosfera.

Pretendemos engajar e capacitar atletas e praticantes de esportes, empresas e instituições esportivas, para atuarem, usando a força inspiradora do esporte, em defesa do futuro do planeta e, conseqüentemente, das próximas gerações. O primeiro passo é promover a conscientização a respeito das ações de enfrentamento e adaptação aos impactos climáticos.

Nossa Missão

Integrar esporte e educação climática para ajudar a minimizar os impactos das mudanças climáticas, priorizando ações e projetos mais inclusivos e direcionados às populações mais vulneráveis.

Nossa Visão

Ser referência nacional e internacional como a principal liderança esportiva em questões climáticas, que relacionam a educação, a redução das emissões de carbono e conservação dos manguezais.

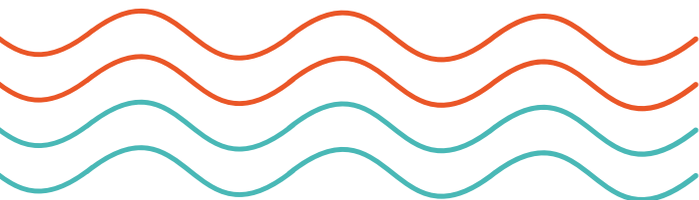
Nossos Valores

JUSTIÇA E ÉTICA
INCLUSÃO E DIVERSIDADE
SIMPLICIDADE
HUMILDADE
SOLIDARIEDADE



Foto: Morgan Bennett-Smith

Nossos objetivos



Promover a educação ambiental com foco nas mudanças climáticas, utilizando os esportes náuticos como uma ferramenta de aprendizado



Integrar ações entre o esporte, a educação ambiental e a atenção à saúde e bem-estar social



Levar à conscientização sobre a conservação dos manguezais, como solução natural para o enfrentamento à crise climática



Criar conexões entre as organizações parceiras, reunir cidadãos, partes interessadas e empresas, para discutir questões do clima no esporte



Promover a redução e a compensação de carbono no esporte para mitigar as mudanças climáticas



Implementar iniciativas inclusivas de cunho esportivo e ambiental em prol das pessoas com deficiência e seus familiares, dando ênfase à capacitação para a prevenção e o enfrentamento dos impactos climáticos



CLÁUDIA E KÁTIA ALENCAR

O projeto foi idealizado pelas irmãs gêmeas, Cláudia e Kátia Alencar, fundadoras do Instituto Esporte pelo Planeta, as gêmeas, são ex-atletas da seleção brasileira de remo e mais de 30 vezes campeãs brasileiras. Marcaram sua história no remo por serem as primeiras mulheres a representar o Brasil em competições internacionais como Mundial, Copa do Mundo, Panamericano e Sulamericano.

Cláudia e Kátia são formadas em Marketing, sendo que Cláudia é mestre em Gestão Desportiva pela Universidade do Porto, pós-graduada em Marketing pela Fundação Getúlio Vargas (FGV). Kátia é pós-graduada e Gestão Empresarial e Gerenciamento de Projetos do Terceiro Setor pela Fundação Getúlio Vargas. Além disso, são Membros Honoris Causa da Academia Brasileira de Filosofia como colaboradoras do Departamento de Filosofia do Esporte.

NOSSO TIME

Conselho Consultivo

Manoela Penna



Ex-Diretora de Comunicação e Marketing do Comitê Olímpico do Brasil. Sócia-Diretora da In Press Media Guide. cursou o Programa de Desenvolvimento de Dirigentes (PDD/PAEX), - Fundação Dom Cabral, Curso Universitário de Marketing e Patrocínio Esportivo-Universitat Autònoma de Barcelona, Bacharel em Comunicação Social, Jornalismo -PUC

Erinaldo Chagas



Erinaldo Chagas é vice-presidente Associação Nacional de Desporto para Deficientes (ANDE), atuou na Secretaria Especial de Esporte como Secretário Nacional do Paradesporto, trabalhou como Coordenador Geral do Escritório de Governança de Legado Olímpico do Ministério da Cidadania, foi Consultor e Coordenador de operações na CONMEBOL, além de Gerente de eventos do Comitê Paralímpico Brasileiro e Gerente Geral de Operações dos Jogos Olímpicos e Paralímpicos Rio 2016

José Pedro Sarmento



Doutor em Ciências do Desporto-Universidade do Porto- UP, Diretor de Mestrado em Gestão Desportiva- Universidade do Porto-FADEUP/ Portugal. Profere conferências, palestras, seminários e eventos em Portugal, UE e Brasil. É sócio da Associação Portuguesa de Gestão de Desporto, sócio da European Association for Sport Management (EASM) e Presidente do Académico Futebol Clube

Mariela Figueiredo



Diretora Executiva no Instituto Internacional para Sustentabilidade-IIS. Bióloga formada pela UFSC, Mestrado em Ecologia Vegetal pela JBRJ, especialização em Gerenciamento de Projetos pela UCB e Gestão de Pessoas pela USP/Esalq

Bárbara Pires



Certificada em Gestão de Projetos Ambientais pelo IFRJ. Certificada em Investimentos ESG pela B3. Atua há 10 anos no Terceiro Setor. Bacharel em Relações Internacionais -UNILASALLE e pós-graduada em Gestão de Projetos e Programas Sociais-UCM Coordenadora de Relações Internacionais e Operações de Protocolo dos Jogos Olímpicos e Paralímpicos

NOSSO TIME

Conselho Consultivo

Ana Célia Guarniere



Bacharel em Direito USP, com MBA em Administração pela FGV-SP e Mestrado e Doutorado em Ciências da Comunicação pela (USP). Consultora em políticas públicas e estratégias de comunicação para a campanha presidencial. Consultora de advocacy. Coordenação de estudos e pesquisas em diferentes áreas da administração pública. Pesquisadora da Fundação Getúlio Vargas

Viviane Cunha



Arquiteta premiada na Inglaterra. Doutora pela UFRJ, Mestre pela University College London – UCL, na Inglaterra. Pioneira na América Latina na certificação BREEAM de edifícios verdes. Diretora da empresa VCA Sustentabilidade - Consultoria e Certificação e do escritório Viviane Cunha Associados

Robson de Bem



Membro da FIMS- International Federation of Sport Medicine. Membro da Câmara Técnica de Medicina Esportiva- CREMERJ. Especialista em Medicina Física e Reabilitação e Medicina do Exercício e do Esporte. AMB/ SBMEE. Tem Pós Graduação em Medicina do Exercício e de Esporte. Programa Executivo de Gestão Esportiva- FGV/ FIFA/CIES

Pedro Henrique Florenzano



Master business em Supply Chain Management pela FGV. Business Administration em Management Sistemas Integrados para Shipping – ISO9001 e ISO14001- DNV- GL Hamburgo, Alemanha. Engenheiro Ambiental - Universidade Federal Fluminense – UFF. Especialista Shipping no Eldorado Brasil Celulose



APRESENTAÇÃO

O Projeto **Maré de Preservação** propõe a implantação de um núcleo náutico dedicado ao desenvolvimento de atividades náuticas gratuitas, voltadas para a educação climática.

Uma experiência afetiva com a natureza, onde a prática dos esportes náuticos pode proporcionar vivências que incentivem atitudes de proteção aos recursos naturais.

MODALIDADE ESPORTIVA DO PROJETO

Remo, Vela, Canoagem,
Canoa Havaiana, Dragon Boat
e Water Bike

PERÍODO DE EXECUÇÃO

12 meses

BENEFICIÁRIOS DIRETOS

Á definir

BENEFICIÁRIOS INDIRETOS

Á definir

LOCAL

Á definir

LINHA DE ATUAÇÃO

ESPORTE E EDUCAÇÃO CLIMÁTICA



Conservação dos manguezais



Conservação dos recursos hídricos - Biorremediação



Mudanças climáticas / Desastres Naturais



Saúde / Segurança alimentar e nutricional



Reciclar, Reutilizar e Reduzir

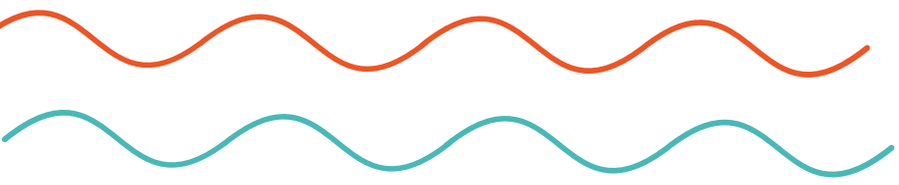


PÚBLICO ALVO

- 
-  Crianças, adolescentes e jovens
 -  Alunos da rede pública de ensino
 -  Atendimento às comunidades que vivem em áreas de vulnerabilidade social e ambiental
 -  Atendimento prioritário as crianças com deficiência, doenças crônicas não Transmissíveis e doenças metabólicas
 -  Atendimento prioriza uma maior participação de meninas
 -  Atendimento sem qualquer distinção ou discriminação de cor, raça, gênero ou religião



OBJETIVO GERAL



Promover a conscientização sobre as questões climáticas e a conservação dos mangues, por meio da implantação de um núcleo esportivo, que utiliza os esportes náuticos como parte do processo educacional, capacitando crianças, adolescentes e jovens regularmente matriculados na rede pública de ensino, que vivem em áreas de vulnerabilidade social, visando incentivar atitudes de proteção aos recursos naturais, de resiliência e adaptação frente as mudanças climáticas, propiciando múltiplas oportunidades de aprendizagem e novas práticas pedagógicas.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Promover o acesso democrático de adolescentes e jovens à prática da modalidade remo, possibilitando a participação de forma plena, sem qualquer distinção ou discriminação social, de cor, raça, gênero, sexo ou religião;
2. Fomentar o interesse pela prática esportiva náutica entre adolescentes e jovens;
3. Contribuir para a melhoria das capacidades físicas e habilidades motoras dos beneficiários;
4. Contribuir para a diminuição da exposição dos beneficiários aos riscos sociais;
5. Promover o desenvolvimento de uma maior compreensão sobre as mudanças climáticas e os manguezais
6. Fortalecer a cultura inclusiva e fomentar a responsabilidade social entre todos os participantes do projeto e a comunidade local;
7. Apoiar uma abordagem preventiva aos desafios ambientais, para levar a conscientização dos risco de desastres naturais ao público atendido.
8. Melhorar a qualificação de professores e estagiários de educação física e educação ambiental oriundos das escolas públicas parceiras;
10. Mobilizar crianças, adolescentes e jovens a se tornarem potenciais multiplicadores dos valores de responsabilidade social e preservação ambiental nas escolas e comunidades.

INDICADORES

- Número de alunos atendidos
- Carga horária de atendimento
- Número de Vagas destinadas para o gênero feminino, raça negra e pessoas com deficiência
- Análise da evolução dos alunos quanto ao aprendizado do esporte
- Análise da evolução dos alunos quanto ao desenvolvimento individual
- Ocupação de vagas X evasão
- Participação nas aulas e atividades
- Análise do nível de aprendizagem do participante em relação à educação ambiental,
- Número de parceiros institucionais envolvidos
- Número de fãs nas redes sociais
- Capacitação de professores, instrutores e estagiário

Meios de verificação

- Questionário
- Avaliação médica
- Lista de presença
- Relatórios fotográficos
- Pesquisas de satisfação
- Relatório de Clipagem
- Relatórios de avaliação

METAS

- 100% Número de alunos atendidos
- 100% Carga horária executada
- 20% Número de Vagas destinadas para o gênero feminino, raça negra e pessoas com deficiência
- 80% evolução dos alunos quanto ao aprendizado do esporte
- 100% Análise da evolução dos alunos quanto ao desenvolvimento individual
- 100% Avaliação médica dos beneficiários
- 70% ocupação de Vagas X evasão
- 80% Participação nas aulas e atividades
- 100% Análise do nível de aprendizado do participante em relação à educação ambiental, a partir da realização de questionários
- 10 - Número de parceiros institucionais envolvidos
- 5000 - Número de fãs nas redes sociais
- 100% Capacitação de professores, instrutores e estagiário
- 01 Pesquisa de satisfação com beneficiários e 01 pesquisa com familiares

OBJETIVOS DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL



O projeto Maré de Preservação é um poderoso veículo para trabalhar as metas dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável.

O esporte envolve a participação, a inclusão, a cidadania, une indivíduos e comunidades, promove a diversidade, a disciplina, a confiança e a liderança.

O projeto promove mecanismos para a criação de capacidades para o enfrentamento às mudanças climáticas e prioriza o atendimento aos mais expostos as mudanças do clima, priorizando o atendimento à meninas, jovens de comunidades marginalizadas, e crianças com deficiência ou comorbidades.



ESTRUTURA DO NÚCLEO

Equipe de RH

Barcos

Remos

Máquinas de Remoergômetro

Colete Salva-Vida

Lancha

Uniformes

Lanche





ESPORTES



REMO

O remo trabalha todos os grupamentos musculares do corpo humano, com benefício para os sistemas cardiorrespiratório e cardiovascular, praticado por qualquer faixa etária. Existem oito classes de barcos com um, dois, quatro ou oito remadores



CANOAGEM

A Canoagem é uma modalidade praticada em rios, lagos de águas calmas ou em condições de mar favorável. Os atletas utilizam apenas os braços e utilizam apenas um remo e três classes de barcos com um, dois ou quatro remadores



VELA

A Vela envolve barcos movidos exclusivamente por propulsão à vela, onde se emprega somente a força do vento como meio de deslocamento. Para orientar a direção de um barco à vela, usa-se o leme, que altera o rumo da embarcação



DRAGON BOAT

É um esporte em uma canoa para 10 ou 20 pessoas, que começou em Hong Kong em 1976. Os barcos-dragão são geralmente equipados com cabeças e caudas decorativas de dragões chineses



CANOA HAVAIANA

Estima-se que o Va'á seja praticado no Brasil, por mais de mil praticantes. Modalidade essencialmente praticada no mar, em águas calmas. Existem seis classes de barcos

ESPORTES



WATER BIKE

Um passeio de bike que oferece uma experiência de ciclismo incomparável em oceanos, lagos, rios e canais



STAND UP PADDLE

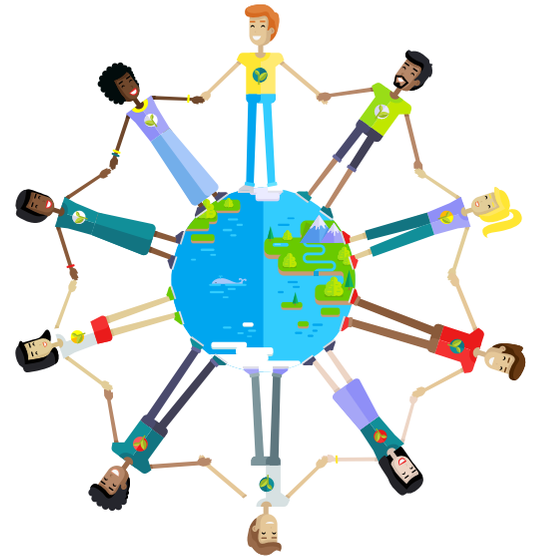
Esta modalidade é caracterizada por manter o praticante em pé na prancha, com a utilização de um remo para se deslocar pela água

METODOLOGIA 1

CLUBE CIENTISTA AMBIENTAL

Capacitação para manuseio de equipamentos de medição da qualidade da água (Ecokits)

Utilização da Biorremediação acelerada para limpeza da água



PLANO DE CONTINGÊNCIA PESSOAL COM FOCO NOS DESASTRES NATURAIS

Mapeamento das áreas de Risco - desenvolver um mapa interativo local

METODOLOGIA 2

FESTIVAIS NÁUTICOS REGATAS

Regatas, gincanas e jogos de habilidades na água

MOEDA AZUL

Um sistema de pontos com pagamento de benefícios pelas ações ambientais desenvolvidas nas escolas parceiras do projeto, que poderão ser trocadas por computadores, material esportivo, entre outros



RESULTADOS ESPERADOS

Contribuir para conscientização sobre as mudanças climáticas e melhorar a resposta aos desastres naturais

Contribuir para uma cultura inclusiva e de diversidade, entre todos os participantes do projeto e a comunidade local

Ampliar o conhecimento sobre a preservação dos manguezais e a utilização da biorremediação em áreas degradadas

Causar impacto ao promover o acesso a prática de esportes náuticos alinhado a educação climática

Melhoria das habilidades e capacidades motoras dos participantes

Fomentar nos jovens o interesse pela prática de esportes e atividade física

Melhora do quadro clínico e físico dos beneficiários, através da inclusão de hábitos saudáveis e atividade física regular em sua rotina

Acreditamos no poder transformador do esporte, que inspira e une pessoas,
que desafia cada um de nós a fazer do planeta um lugar melhor

O esporte criando uma relação afetiva e de respeito com a natureza para
promover a saúde do planeta





Instituto Esporte pelo Planeta

CNPJ: 44.254.406/0001-76

www.esportepeloplaneta.org.br

(21) 96505-1603

info@esportepeloplaneta.org.br