



instituto de química
Universidade Federal do Rio de Janeiro



GTODS
CAXIAS

Projeto: MAR SAQUA

Ivoniza de Oliveira

Endereço para correspondência: Rua Maximino Fidelis, quadra 75 – Lote 22 – Boqueirão – Saquarema / RJ – CEP: 28990-206

Endereço eletrônico (e-mail): marsaquasol@gmail.com

Município onde o projeto será desenvolvido: Saquarema/RJ

Tempo de execução: Projeto ainda não executado.

Setor da sociedade ao qual o projeto pertence: Segundo setor - instituição: Rick Paz Eventos

PALAVRAS-CHAVE: Educação Ambiental; Limpeza de Praias; Consumo Consciente.

Conta do projeto no Facebook <https://www.facebook.com/Marsaquasol-105005208528583/>

Conta do projeto no Instagram <https://www.instagram.com/marsaquasol?r=nametag>

Vídeo no Youtube sobre o projeto. <https://youtu.be/UmcixUUX6I0>

Indique de um a três dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável fortemente relacionados ao projeto: **03**: *Saúde e Bem Estar*; **13**: *Ação contra a mudança global do clima*; **14**: *Vida na água*.

APRESENTAÇÃO: Conscientização socioambiental sobre condutas dos usuários nas praias de Saquarema, referente ao descarte de resíduos na orla e os encontrados na areia. Disponibilizar e indicar aos usuários as lixeiras colocadas em pontos estratégicos das Praias de Jaconé (1), Barra Nova(2), Boqueirão(3), Gravatá(4), Vila(5), Prainha(6), Barrinha(7), Itaúna(8) e Vilatur(9).

OBJETIVOS: Promover a conscientização ambiental em usuários de praia como veranistas, turistas, além da comunidade local. Gestão da limpeza e coleta de resíduos para proteger a fauna e flora marinha e costeira da praia; coleta de resíduos pequenos, como tampinhas, canudos e microlixo. Divulgar os 17 ODS do PNUD, as empresas apoiadoras e realizar um marketing social para o poder público municipal.



instituto de química
Universidade Federal do Rio de Janeiro



GTODS
CAXIAS

METODOLOGIA: Abordar os usuários dos trechos de praia selecionados, com a Conscientização e Educação Ambiental. Distribuir sacolas para recolherem seus resíduos, orientando para descartarem os secos na sacola azul e os molhados na sacola preta e depositarem no local indicado pelos monitores. Os resíduos serão disponibilizados ao sistema municipal de coleta de resíduos sólidos. Deverão ser quantificados pelo peso. Durante a conscientização os monitores estimularão, principalmente as crianças, a coletarem os resíduos que se encontram na orla. Explicar os perigos da zoonose para os humanos e o meio ambiente com intuito de desestimular as pessoas a levarem seus animais para a praia.

RESULTADOS: Sensibilizar a população que frequenta o litoral praiano, sobre as consequências que os resíduos deixados na praia podem causar ao ecossistema. Criar o hábito nos frequentadores a sempre terem sacolas plásticas junto com seus acessórios de praia. Conscientizar as pessoas que animais domésticos, principalmente cães, que ao evacuar nas areias pode contaminá-la com a larva de *Migrans Cutânea*, popularmente conhecida como bicho-geográfico e atrair insetos, como moscas, e degradar o ambiente.

CONCLUSÃO: Um dos principais pilares dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável é o envolvimento das pessoas nas ações de curto, médio e longo prazo. As águas dos oceanos, mares, lagos e rios, correspondem a cerca de 70% da área do Planeta Terra. Os frequentadores das praias poderão ajudar na preservação do meio ambiente, realizado pequenas ações individuais, além de formar uma consciência coletiva, e assim todos juntos mudamos o comportamento da sociedade.