



ATÉ  
2050

PODEREMOS TER

+

PLÁSTICO  
DO QUE  
PEIXES  
NO  
MAR



mares  
limpos

o mar não está  
para plásticos

ONU   
meio ambiente

[www.cleanseas.org](http://www.cleanseas.org)



# ERIK SOLHEIN

Sub-secretário Geral da ONU  
Diretor Executivo  
da ONU Meio Ambiente

“Estamos muito atrasados em resolver o problema do plástico que flagela nossos oceanos. A poluição plástica está surfando em direção às praias indonésias, assentando no fundo do mar no Polo Norte, e subindo a cadeia alimentar até nossas mesas de jantar. Estivemos parados por tempo demais enquanto o problema só piorava. Isso tem de acabar.”



## O PROBLEMA

Entre 60 e 90% do lixo encontrado nos mares é composto por vários tipos de plásticos, em diferentes tamanhos e estágios de degradação. É possível encontrar desde grandes redes de pesca a sacolas plásticas e garrafas de refrigerante, até microplásticos de menos de 5mm de diâmetro – o plástico é onipresente, está em todos os oceanos do planeta.



# FONTES DO PROBLEMA



## COMPORTAMENTO DO CONSUMIDOR

Consumo desnecessário ou excessivo de itens de plástico descartável; descarte incorreto



## EMPRESAS

Uso de microesferas ou uso excessivo de plástico descartável em atividades, embalagens ou produtos; gestão inadequada de resíduos



## INSTRUMENTOS E DIRETRIZES

Ausência, ineficiência ou inadequação de legislação, programas, planos, investimentos e indicadores que busquem reduzir atividades com potencial impacto nos mares



## GESTÃO INADEQUADA DOS RESÍDUOS SÓLIDOS

Ausência ou reduzido alcance da coleta seletiva e reciclagem



## SETOR PESQUEIRO

Pesca fantasma – redes ou equipamentos de pesca perdidos, descartados ou abandonados no mar que continuam a capturar organismos marinhos



## A CAMPANHA

A campanha global Mares Limpos tem o objetivo de enfrentar o problema do lixo plástico que chega aos oceanos. Ela atende especialmente aos chamados do **ODS 14**: Uso sustentável dos oceanos e do **ODS 12**: Consumo e Produção Sustentáveis.

### META DA CAMPANHA NO BRASIL

Reduzir o volume de lixo plástico que chega aos oceanos a partir do território brasileiro.

## COMO CHEGAR LÁ



### AWARENESS

Convocando a população para a mudança de comportamento em relação ao plástico.



### ADVOCACY

Mobilizando governo e empresas a se comprometerem com medidas mais efetivas para reduzir o volume de plásticos que chega aos oceanos.





# O QUE É LIXO MARINHO?

É todo lixo criado por humanos e descartado em ambientes costeiros ou marinhos

**60% a 90%** do lixo marinho é composto por diferentes tipos de plástico

## LIXO MARINHO VEM EM DIFERENTES TAMANHOS



**GRANDE**  
Navios naufragados  
Containers perdidos  
Redes de pesca perdidas



**MÉDIO**  
Sacolas plásticas  
Recipientes de leite  
e de refrigerante



**PEQUENO**  
Microfibras de roupas  
Microesferas de cosméticos  
Microplásticos em geral

## LIXO PLÁSTICO MAIS COMUM



SACOLAS  
PLÁSTICAS



EMBALAGENS  
DE ALIMENTOS  
E BEBIDAS



CANUDOS



TAMPINHAS

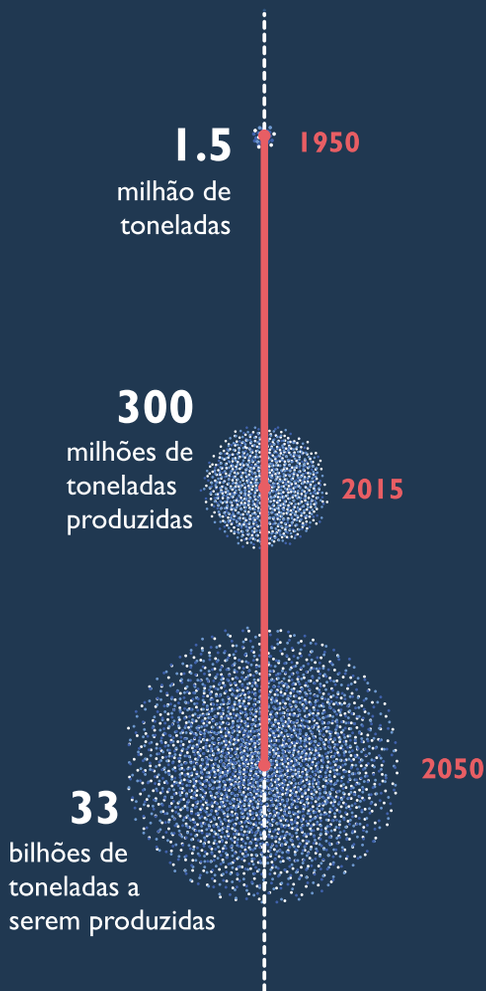


BITUCA DE  
CIGARRO



EQUIPAMENTOS  
DE PESCA

# PRODUÇÃO MUNDIAL DE PLÁSTICO



**ONU**   
**meio ambiente**

(61) 3038.9233

[pnuma@pnuma.org](mailto:pnuma@pnuma.org)

[www.unep.org/americalatinacaribe/br](http://www.unep.org/americalatinacaribe/br)