



CONSERVAR Y UTILIZAR SOSTENIBLEMENTE LOS OCÉANOS, LOS MARES Y LOS RECURSOS MARINOS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

PRESERVAR LOS OCÉANOS PARA PROTEGER LA TIERRA: SE NECESITAN MEDIDAS URGENTES PARA SALVAGUARDAR EL ECOSISTEMA MÁS GRANDE DEL PLANETA



EMERGENCIA OCEÁNICA



LA EUTROFIZACIÓN COSTERA:

GENERA LA PROLIFERACIÓN DE ALGAS Y ZONAS MUERTAS



ACIDIFICACIÓN DE LOS OCÉANOS:

30 % SUPERIOR AL PERÍODO PREINDUSTRIAL



CALENTAMIENTO DEL OCEANO:

AUMENTA EL NIVEL DEL MAR Y AFECTA LOS ECOSISTEMAS MARINOS



CONTAMINACIÓN POR PLÁSTICO:

17 MILLONES DE TONELADAS MÉTRICAS EN 2021, 2 A 3 VECES SUPERIOR PARA 2040



PESCA EXCESIVA:

MÁS DE UN 1/3 DE LA POBLACIÓN DE PECES DEL MUNDO SUFRE DE PESCA EXCESIVA

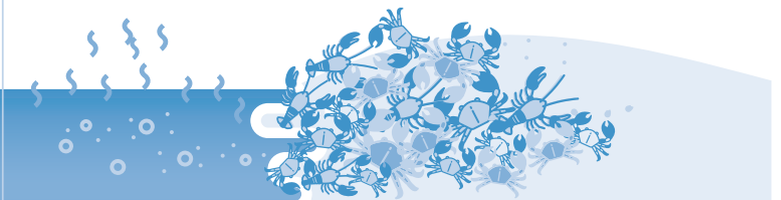
LA LIMPIEZA DE PLAYAS DE LA CIENCIA CIUDADANA

REVELA LA MAGNITUD DE LA CONTAMINACIÓN POR PLÁSTICOS EN LOS OCÉANOS



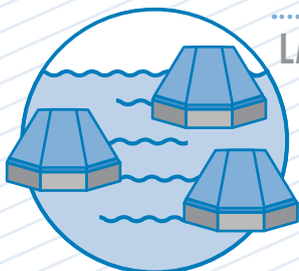
OCÉANOS SOFOCADOS

LA EUTROFIZACIÓN COSTERA GENERA LA RETIRADA DE CRUSTÁCEOS



ACIDIFICACIÓN OCEÁNICA

LAS ESTACIONES DE INFORMES SE HAN TRIPLICADO A NIVEL MUNDIAL



2021: 178 ESTACIONES
2022: 308 ESTACIONES
2023: 539 ESTACIONES

1 DE 5 PECES CAPTURADOS

PROCEDE DE LA PESCA ILEGAL, NO DECLARADA Y NO REGLAMENTADA

