

PRINCIPALES CAUSAS DE LA CONTAMINACIÓN OCEÁNICA

Aguas residuales

La mayoría de nuestros desechos terminan en el mar y **liberan partículas dañinas** para los animales que las ingieren.

Vertidos industriales y agrícolas

Los productos químicos de fábricas, cultivos y granjas **alteran el pH oceánico** poniendo en peligro la supervivencia de flora y fauna.

Residuos nucleares

La radiación que originan algunas industrias **contamina el kelp y el plancton**, elementos básicos en la dieta de los animales.

Calentamiento global

El aumento de la temperatura del agua contribuye a la **acidificación de los océanos** y al deterioro de los ecosistemas marinos.

Plásticos y microplásticos

Cada año mueren **100.000 mamíferos marinos** y un millón de aves acuáticas al confundir estos residuos con alimento.

Fuente: Worldatlas