

# ERA UNA HISTORIA PLÁSTICA

## EL PLÁSTICO

Está formado por largas cadenas de polímeros que se moldean a partir de calor y presión. Pueden moldearse con materias primas tanto orgánicas como inorgánicas, las que se obtienen generalmente del petróleo, carbón y gas natural.



## PLÁSTICOS

### • TAMAÑO

Macroplásticos  
Microplásticos  
Nanoplásticos

### • ORIGEN

- PRIMARIOS  
(fabricación directa)  
- SECUNDARIOS  
(degradación)

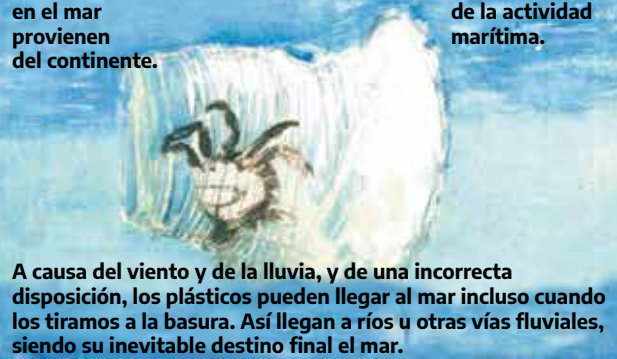
### • COMPOSICIÓN

- PEAD (bolsas de supermercado)  
- PET (botellas de agua)  
- PVC (cañerías, cables eléctricos)  
- PP (tapitas)  
- PS (envases de helado)



El 80% de los residuos que encontramos en el mar provienen del continente.

Solo el 20% proviene de la actividad marítima.



A causa del viento y de la lluvia, y de una incorrecta disposición, los plásticos pueden llegar al mar incluso cuando los tiramos a la basura. Así llegan a ríos u otras vías fluviales, siendo su inevitable destino final el mar.

Sí, así es la estupidez humana!!



Entonces, ¿los que generan la basura se explican a ellos mismos que es algo perjudicial para el ambiente?

**DIEGO PABLO BUEY**

disbuey@gmail.com

Instagram: bueydiego

