

14 VIDA SUBMARINA

Toolkit - Recursos para formadores

Microproyecto - ODS N° 14

El proyecto de reducción de botellas de plástico

Objetivos de Aprendizaje

- Identificar la cantidad de residuos en Europa
- Identificar la cantidad de residuos en tu ciudad y su ratio
- Transferir una estrategia para reducir los residuos plásticos en tu organización

Descripción

El ecosistema más grande del planeta está en peligro. Los problemas son la contaminación plástica/marina, sobrepesca, calentamiento de los océanos, acidificación y eutrofización. En este microproyecto te daremos inspiraciones de cómo ayudar





Actividad teórica	Paso 1: Averigua cuánta basura hay en el mar Mediterráneo Paso 2: Averigua cuántos desechos produce tu ciudad. Paso 3: Averigua la tasa de producción de residuos en tu ciudad. ¿Ves que haya una reducción o un aumento?
Actividad creativa	Una forma efectiva de reducir el desperdicio de plástico es cambiar las botellas de agua de plástico por botellas de agua reutilizables que se pueden rellenar tantas veces como sea necesario. Paso 1: Diseña una botella de plástico para tu institución o para tu negocio. Paso 2: crea un plan sobre cómo podrías fabricar las botellas: ¿Qué proveedores hay? ¿Son sostenibles y utilizan material sostenible? Paso 3: Proporciona la botella reutilizable con tu diseño comercial específico a tu compañero de trabajo o véndela en tu tienda/página web.

