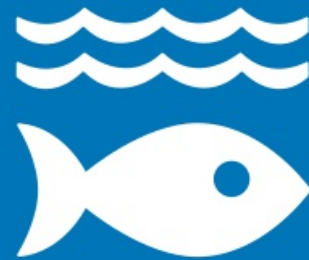


**14** VIDA  
SUBMARINA



CIUDADANÍA  
GLOBAL

**5° - 6° - 7°**  
**GRADO**

**Ciencias Naturales**  
**Formación Ética y Ciudadana**  
**Educación Digital**

Vamos a aprender a partir de un videojuego.  
¿Qué te parece?

1- ingresá al siguiente enlace:


<http://ciudadaniaglobal.bue.edu.ar/juegos/ods14/index.html?v1.1>

2- Leé con atención los diálogos entre los personajes

3- Prestá atención a las instrucciones para poder jugar

**¡A jugar!**



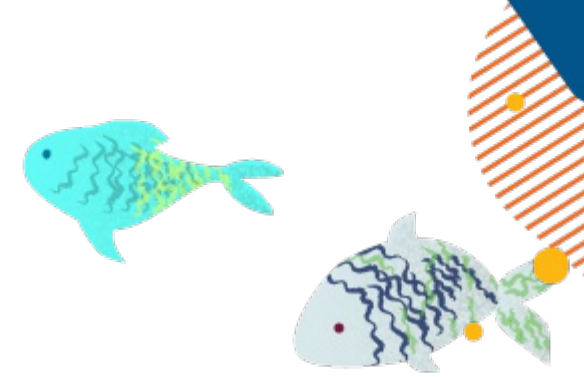


Leé con atención cada pregunta y respondé en tu carpeta o cuaderno, o utilizá el procesador de textos en tu netbook para completar el cuestionario. Recordá que podés jugar al videojuego todas las veces que quieras para descubrir los datos que necesites.

**a)** ¿Cuál es el título del videojuego?

**b)** ¿Cuál es el año límite que tenemos como humanidad para modificar nuestro consumo para preservar la vida submarina?

**c)** ¿De qué materiales son los residuos que pescaste?



**d)** ¿A qué lugar pertenecen la mayoría de los residuos que pescaste?

**e)** Después de interactuar con este juego ¿Qué hábitos de consumo cambiarías para no generar tantos residuos que contaminan los mares?

**f)** ¿Qué acciones podemos generar para limpiar los mares?

**g)** ¿Qué ideas se te ocurren para cuidar los mares y a todos los seres vivos que habitan en él?





h) ¿Que seres vivos que habitan los océanos pensás que se ven perjudicados por la contaminación?

i) Utilizá tu netbook para dibujar cómo querés que sea la vida en el océano. Sumá a ese dibujo un mensaje para concientizar sobre el cuidado nuestros mares. Recordá todo lo que aprendiste durante el videojuego. Podés utilizar las siguiente aplicaciones:



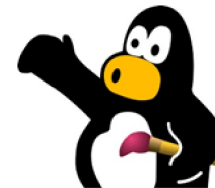
[Paint y Paint 3D](#)



[GIMP](#)



INKSCAPE  
*Draw Freely.*  
[Inkscape](#)



[Tuxpaint](#)

Para conocer más sobre cómo limpiar los océanos y no generar residuos que contaminen, te proponemos explorar los siguientes recursos.

- **Video.** Soluciones tecnológicas para limpiar los mares.

<https://www.youtube.com/watch?v=6G3by2kbf9I>

- **Noticia.** “La contaminación en mares y océanos crece de forma alarmante”.

<https://www.infobae.com/tendencias/2019/08/03/ahogados-por-el-plastico-la-contaminacion-en-mares-y-oceanos-crece-de-forma-alarmanete/>

