

¿A dónde van nuestros residuos?

🌿 **Destinatarios:** Actividad sugerida para 6° y 7° grado

🌿 **Áreas curriculares:** Ciencias Sociales - Formación Ética y Ciudadana

- 1 ¿Qué son los residuos?** Pensemos en los tipos de residuos que generamos habitualmente en la escuela:
 - En el aula: papel, cartulinas, bolígrafos gastados, lápices gastados, pintura, etc.
 - En el patio: envoltorios de golosinas y envases, restos de comida. Ahora, comparalo con los residuos que generamos en nuestras casas, y arma un pequeño listado de estos.
- 2** Entonces, ¿sabés dónde van esos residuos que generamos en nuestra casa? ¿Ese lugar se encuentra en nuestra Ciudad?. Podés encontrar información en [esta página](#).



Respondé las preguntas en donde la/el maestra/o te indique:

- 3**
 - a. ¿Qué es el CEAMSE? ¿qué significan sus siglas? ¿de qué se encarga?
 - b. ¿Dónde está ubicado el relleno sanitario?
 - c. ¿Cuáles son los ejemplos de reciclaje que se nombran en el video?

- 
- 3 Enumerá las distintas plantas que hay en el Complejo Ambiental Norte III y explicá con tus palabras qué se hace en cada una de ellas. Podés usar el [este material](#).
 - 4 ¿Siempre se hizo lo mismo con nuestra basura?. Diseñá una línea de tiempo ubicando cronológicamente los distintos tratamientos que recibieron los residuos en la Ciudad de Buenos Aires.
Te proponemos consultar la reseña histórica que ofrece [esta página](#).
 - 5 Mirá [este timelapse](#) y describí con tus palabras qué se puede observar allí.
 - 6 Investigá y respondé: ¿Qué es una estación de transferencia? ¿para qué sirve? ¿cuántas hay en la Ciudad? ¿en qué barrios están ubicadas?
Marcá la ubicación de las estaciones de transferencia en el mapa de la Ciudad.

