



Actividad 11 | Recurso 2 | 5.° grado

Gestión para la disposición final de los residuos sólidos

Según la OEFA, en el Perú hay aproximadamente 1585 botaderos a nivel nacional

1585 Botaderos

Contaminación Plagas Enfermedades

Imagen 1: Botaderos a nivel nacional

Efecto de los botaderos en el ambiente

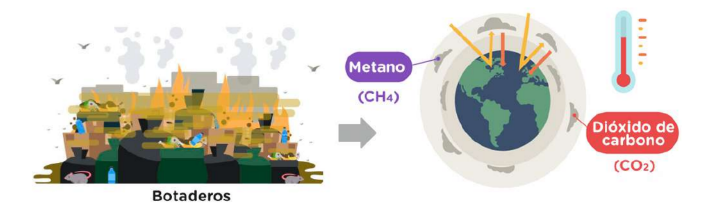


Imagen 2: Efecto de los botaderos al ambiente²

¹ MINAM (2019). *Implementación de un sistema integrado de manejo de residuos sólidos municipales*. Recuperado de https://www.mef.gob.pe/contenidos/presu_publ/migl/metas/Presentacion_Residuos_B.pdf diapositiva 8

² MINAM (2019). *Gestión para la disposición final de residuos solidos municipales*. Recuperado de https://www.minam.gob.pe/gestion-deresiduos-solidos/wp-content/uploads/sites/136/2019/03/Actividad-5_Disposicion-Final.pdf. diapositiva 3

 $\square \bigcirc \diamondsuit \triangle \bigcirc \diamondsuit \triangle \square$

La gestión de rellenos sanitarios promovida por los gobiernos locales

¿Por qué es importante esta actividad?

Promueve la disminución de la contaminación ambiental





Fomenta la recuperación de áreas degradadas e impactadas (botaderos)



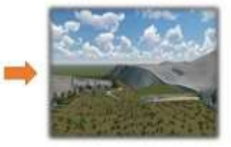


Imagen 3: Importancia de la gestión de residuos sólidos

Inventario de infraestructuras de disposición final a nivel nacional

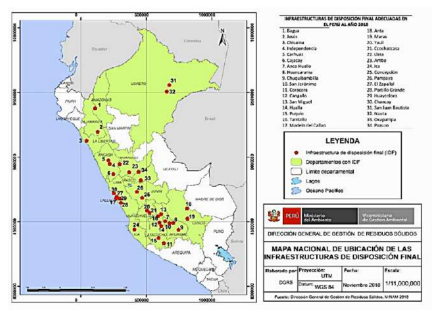


Imagen 4: Mapa de ubicación de infraestructuras para la gestión de residuos sólidos⁴

El gobierno local podrá verificar si está disponible algún relleno sanitario identificado por el Ministerio de Ambiente. A continuación, podrá visualizar el mapa y la lista dando clic en el enlace: https://www.minam.gob.pe/oficina-general-de-planeamiento-y-presupuesto/wp-content/uploads/sites/139/2019/04/Diagnostico-de-la-situacion-de-brechasSector-Ambiente.pdf

³ Ministerio del Ambiente (2019). 70% de los residuos que generamos pueden convertirse en nuevos productos. Recuperado de https://sinia.minam.gob.pe/novedades/minam-70-residuos-que-generamos-pueden-convertirse-nuevos-productos

⁴ Adaptado de Abanto A. (2019). ¿Dónde va nuestra basura? Recomendaciones para mejorar la gestión de los residuos sólidos municipales. Recuperado de https://es.scribd.com/document/451252384/PPT-Informe-Defensorial-181-pdf diapositiva 2, 4, 5 y 11

El contenido del presente documento tiene fines exclusivamente pedagógicos y forma parte de la estrategia de educación a distancia gratuita que imparte el Ministerio de Educación.