



## Recuperación del área degradada por residuos sólidos Pampa Salinas, distrito de Huacho, provincia de Huaura, departamento de Lima

La recuperación del área degradada por residuos sólidos tiene como objetivo principal disminuir y mitigar el impacto al ambiente y la salud originados por la disposición irregular e incontrolada de los residuos sólidos, y a la vez restaurar el área degradada de forma paisajística con el entorno natural, asegurando su estabilidad, controlando la generación de gases y líquidos contaminantes.

La Municipalidad Provincial de Huaura, a través de la Resolución Gerencial n.º 0354-2021-MPH-H, publicada el 15 de setiembre de 2021, clausuró definitivamente el área degradada Pampa Salinas como primer paso para su recuperación. Dicha resolución prohíbe arrojar nuevamente basura en el área y su incumplimiento derivará en sanciones establecidas en la Ordenanza Municipal n.º 017-2019-MPH.



## Para ejecutar este proyecto la municipalidad cumplió con:

- ✓ Sanear administrativamente el terreno ocupado por el botadero
- ✓ Comprometer recursos anuales para la ejecución de los planes de mantenimiento, monitoreo y control posclausura
- ✓ Implementar un Plan de Inclusión Social de Recicladores, además de tener operativo el relleno sanitario

## Y tú, vecino:

- ✓ En casa, segrega apropiadamente los residuos que genera tu familia
- ✓ Respeta los horarios de recolección de residuos sólidos y no los arrojes en la vía pública
- ✓ Entrega los residuos aprovechables (papel, cartón, botellas de plástico, latas, etc) a los recicladores formales de tu ciudad, en los días y horarios dispuestos por la municipalidad



## PASOS DEL PROCESO DE RECUPERACIÓN DEL ÁREA DEGRADADA POR RESIDUOS SÓLIDOS

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 1 | Delimitación del área a recuperar                   | 6 | Manejo de aguas pluviales                       |
| 2 | Estabilización del suelo                            | 7 | Vías de acceso interior                         |
| 3 | Confinamiento y cobertura final de residuos sólidos | 8 | Instalación de cerco perimétrico                |
| 4 | Manejo de gases                                     | 9 | Integración paisajística con el entorno natural |
| 5 | Manejo de lixiviados                                |   |   |



# Recuperación del área degradada por residuos sólidos Pampa Salinas, distrito de Huacho, provincia de **Huaura**, departamento de Lima

## Beneficios

- ✓ Preservación de la calidad del suelo, que dejará de ser impactado por los lixiviados
- ✓ Reducción del impacto visual negativo
- ✓ Disminución de emisiones GEI
- ✓ Prevención/reducción de vectores
- ✓ Disminución de olores desagradables
- ✓ Generación de empleo temporal durante la ejecución de la obra
- ✓ Reducción de riesgos a la salud de la población con enfermedades diarreicas, parasitarias y respiratorias
- ✓ Eliminación de residuos dispersos en la vía de acceso al botadero y en terrenos aledaños
- ✓ Evitar sanciones por los órganos de fiscalización ambiental



PERÚ

Ministerio del Ambiente



Programa de Recuperación de Áreas Degradadas por Residuos Sólidos en Zonas Prioritarias