

Chiclayo aspira ser un modelo de gestión integral de residuos sólidos

• Proyecto contempla relleno sanitario y planta de tratamiento, y se realizará con apoyo de la Cooperación Suiza, y estaría a finales del 2018.



PROYECTO "CHICLAYO LIMPIO, AHORA SI" BUSCA SER UN MODELO DE GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS

La construcción del relleno sanitario para Chiclayo, en Lambayeque, seguirá lineamientos internacionales que convertirá a este proyecto en un modelo a seguir en el país y que en un futuro pueda ser repetido en otros lugares.

Así lo indicó Martín Peter, director de la Cooperación Suiza (SECO) en Perú, quien destacó los avances que se logran con el proyecto "Chiclayo Limpio, Ahora Si" se busca orientar, fortalecer y mejorar la gestión integral de los

residuos sólidos en esa ciudad.

Creo que es muy importante porque en Perú no existen muchos rellenos sanitarios, con esto Chiclayo podría ser una suerte de modelo para el país, porque si no manejamos los residuos de manera adecuada, el viento se lleva las bolsas y los desechos pueden contaminar el suelo y las aguas subterráneas", apuntó.

Indicó que se cuenta con un terreno disponible para considerar la fase de construcción del relleno, obra que ten-

dría un costo aproximado de nueve millones de dólares.

Explicó que esta obra, que ayuda en su concreción la Cooperación Suiza, estaría a finales del 2018, dependiendo los avances en la construcción y que se tomen las decisiones favorables para cumplir con las fases de este proyecto.

"Ahora estamos haciendo un estudio para ver la mejor forma de construir y operar este relleno y que no sólo sirva a la Municipalidad de Chiclayo, sino que sirva

para toda la región, se necesita una colaboración estrecha con el gobierno regional y otras municipalidades de la región", aseveró.

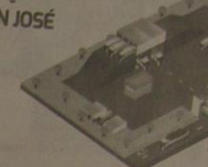
Explicó que este relleno tiene que ser sostenible, por lo que ahora se desarrolla el diálogo necesario para determinar las fuentes de financiamiento.

Precisamente, con el esfuerzo de la Cooperación Suiza y otras instituciones, tanto Chiclayo como la región Lambayeque contarán con un relleno sanitario, una planta de transfe-



BASURA DE CHICLAYO ES LLEVADA A PAMPAS DE REQUE.

SAN JOSÉ



PLANTA DE TRANSFERENCIA

Descarga y almacén temporal de residuos sólidos de compactaciones o contenedores de recolección, para luego continuar su transporte en unidades de mayor capacidad.

Ubicación: Camino hacia la calle San José. A 3 km. de Chiclayo / 5 min.

Beneficios:
• Uso más eficiente de los compactadores
• Ahorro en costos de transporte



- Dato:**
1. La ejecución de proyecto permitirá optimizar el servicio de limpieza pública, y reducir el tiempo de transporte de los camiones que actualmente demoran un promedio de dos horas entre el ingreso del botadero de Requena.
 2. Chiclayo Limpio es una iniciativa apoyada por la Cooperación Suiza (SECO), siendo el contraparte principal el Ministerio del Ambiente (MINAM) y el escudero la Municipalidad Provincial de Chiclayo (MPCH).
 3. El objetivo principal de este proyecto es mejorar las condiciones de vida de la población, la promoción de la economía local del turismo y la protección del medio ambiente.

garantizar la correcta disposición de los residuos sólidos minimizando los problemas ambientales que esta pueda tener", explica Luis Miguel Piccini, gerente de operaciones de Innova Ambiental.

El botadero más grande. El botadero El Milagro, en Trujillo, es el más grande de todo el país y recibe al día un poco más de 720 toneladas de basura de todo tipo y está considerado dentro de los 20 más críticos de Latinoamérica, según el Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (EFA).

rencia, una planta de segregación de residuos reciclables, además de un programa integral de educación y capacitación en buenas prácticas ambientales en la gestión de residuos.

De este modo, se contribuye a mejorar las condiciones de vida de la población lambayecana, la promoción de la economía local, del turismo, y la protección del ambiente.

11 RELLENOS SANITARIOS EN TODO EL PAÍS. Según el ministerio del Ambiente, el 55% de la



CHICLAYO CONTARÁ CON NUEVA PLANTA DE TRANSFERENCIA DE RESIDUOS SÓLIDOS.

basura que se genera en el país tiene que ser llevado a botaderos por el déficit que tenemos de rellenos sanitarios. "La brecha de infraestructura que tenemos actualmente es de 55%. Tenemos solo 11 rellenos sanitarios y solo el 45% se dispone en esos lugares, el resto se va a los botaderos", señala Miguel Baez, consultor en temas de residuos sólidos.

¿QUÉ ES UN RELLENO SANITARIO? Es un proyecto de ingeniería que es diseñado para

OBJETIVOS. El programa Perú Limpio del ministerio del Ambiente tiene como meta construir 31 rellenos sanitarios en todo el país. Se estima que en dos o tres años se termine una primera etapa, según Marcos Alegre, viceministro del Ambiente. Para resolver el problema del manejo de los desechos se requiere 5 mil millones de soles, lo que representa más del 80% del presupuesto nacional en materia de saneamiento para el 2017.