

- Pilar: Gestión Ambiental
- Modalidad de cooperación: Financiera (Préstamo AOD) firmado el 12 de octubre de 2012

Proyecto: Desarrollo de Sistemas de Gestión de Residuos Sólidos (I)

Objetivo:

Establecer el manejo eficiente de los residuos sólidos en 23 ciudades priorizadas para contribuir a mejorar la calidad ambiental y condiciones de vida de la población en 13 regiones de Perú.

Zona de intervención	23 ciudades en 13 regiones (ver mapa)
Monto total del proyecto	US\$ 60,000 000 aprox
Monto del Préstamo JICA	US\$ 56,000 000 aprox
Entidad Ejecutora	Ministerio del Ambiente
Período de Ejecución de Obras	De marzo 2015 a diciembre 2017
Situación Actual	En ejecución/ licitación de compra de equipos y obras civiles



Componentes:

- (1) Construcción de rellenos sanitarios, compostaje para reaprovechamiento de residuos sólidos, plantas de reciclaje, oficina de administración y carretera de acceso
- (2) Adquisición de equipamientos (vehículos para recolección y transporte, maquinarias pesadas para la disposición final de residuos sólidos)
- (3) Servicio de consultoría (elaboración de expedientes técnicos, supervisión de obras y fortalecimiento de servicios de gestión integral de residuos sólidos municipales)

Descripción del proyecto:

- ✓ Las 31 ciudades que comparten los problemas similares acerca de gestión de residuos sólidos forman parte del Programa de MINAM. Carecen de un adecuado manejo de recolección y transporte, reaprovechamiento de residuos orgánicos e inorgánicos, disposición final de residuos sólidos y gestión administrativa y financiera. Por esta razón, JICA apoya el Programa junto con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID). JICA financia 23 ciudades mientras el BID financia las 8 ciudades restantes del Programa.
- ✓ Además del proyecto de Préstamo AOD, más de 60 funcionarios peruanos de ciudades priorizadas, participaron de un curso de capacitación en Japón para adquirir el conocimiento y práctica de manejo de residuos sólidos. Asimismo, los voluntarios japoneses trabajan con municipalidades locales para promover la educación ambiental.

Resultado esperado:

- ✓ Los residuos sólidos acumulados en simples botaderos en este momento van a ser tratados con una adecuada disposición final de rellenos sanitarios. 1,990 t/ día de residuos sólidos serán tratados en rellenos sanitarios.
- ✓ La población recibirá sensibilización y orientación hacia una mejor práctica. De esta manera, el Proyecto permitirá ofrecer mejor ambiente y calidad de vida a los pobladores en las ciudades priorizadas.

Persona de contacto de la Oficina de JICA Perú (tlf: 221-2433)

- Srta. Naoya Orita : orita.naoya@jica.go.jp
- Sr. Martín Campos: camposjuan.pe@jica.go.jp