



Generando Energía con Responsabilidad Social

TÉRMINOS DE REFERENCIA SERVICIO DE RECOLECCIÓN, TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS SÓLIDOS DE LAS CENTRALES DE EGASA

Área técnica estratégica	Usuaria o área	Departamento de Gestión Ambiental
Objetivo/Meta vinculado	del POI	Incrementar el valor Social y Ambiental
Requerimiento incluido en CMN	SI	

I. FINALIDAD PÚBLICA

El presente servicio tiene por finalidad garantizar una gestión adecuada y oportuna de los residuos sólidos generados en las centrales de EGASA, en cumplimiento con la normativa vigente. El servicio se enmarca en el objetivo de incrementar el valor social y ambiental, aportando a la mejora de la calidad ambiental en los entornos donde se desarrollan las actividades institucionales y promoviendo relaciones responsables y sostenibles con los trabajadores y entidades como OEFA, ANA u otras.

II. OBJETIVO DE LA CONTRATACIÓN

Garantizar el manejo seguro, eficiente y ambientalmente responsable de los residuos, minimizando los riesgos de contaminación y contribuyendo al cumplimiento de los compromisos asumidos por la entidad ante los entes fiscalizadores.

III. DESCRIPCIÓN GENERAL DEL REQUERIMIENTO

Servicio de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos de las centrales de EGASA.

IV. CARACTERÍSTICAS Y CONDICIONES DEL SERVICIO A CONTRATAR

La prestación del servicio comprende las etapas de recolección, transporte y disposición final, conforme a la normativa ambiental vigente Decreto Legislativo N.º 1278 – Ley de Gestión Integral de Residuos Sólidos, D.S N° 014-2017 Reglamento Gestión Integral de Residuos Sólidos y el Decreto Supremo N°002-2022-VIVIENDA que aprueba el Reglamento de Gestión y Manejo de Residuos Sólidos de la Construcción y Demolición

4.1 Descripción del servicio a contratar

Ítem	Descripción del servicio
1	Servicio de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos no peligrosos
2	Servicio de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos peligrosos
3	Servicio de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos de construcción y demolición

4.2 Actividades

4.2.1 Residuos sólidos no peligrosos

- El CONTRATISTA deberá realizar la recolección de los residuos no peligrosos de los puntos indicados en las rutas establecidas por EGASA.
- El CONTRATISTA deberá realizar el transporte de los residuos no peligrosos desde las instalaciones de EGASA hacia el relleno sanitario.
- El CONTRATISTA realiza la disposición de residuos sólidos no peligrosos en un relleno sanitario autorizado por MINAM.
- EL CONTRATISTA debe utilizar un camión tipo furgón, con una capacidad mínima de 1000 kg, el cual debe estar incluido en su registro autoritativo como vehículo autorizado para este tipo de servicio.
- Los puntos de las rutas a realizar por la contratista se detallan en el cuadro siguiente:

Ruta principal	Hidráulica Charcani V - Escuela PNP Charcani - Hidráulica Charcani I
Rutas opcionales (a pedido expreso)	Opcional 1: Hidráulica Charcani V - Hidráulica Charcani I – Toma IV
	Opcional 2: Central Térmica Chilina

- El CONTRATISTA deberá realizar la recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos no peligrosos de la ruta principal mínimo una vez a la semana y rutas opcionales solo ha pedido expreso del área usuaria, estos retiros iniciaran a partir del mes de noviembre, por un máximo de 12 viajes y una cantidad aproximada por viaje según el siguiente cuadro:

Rutas	Cantidad Aprox. en Kg.
Ruta principal - Charcani V - Escuela PNP Charcani - Charcani I	7500
Ruta opcional 1: Charcani V - Charcani I – Toma IV	500
Ruta opcional 2: Central Térmica Chilina	600

- El CONTRATISTA deberá contar con los equipos de protección del personal y materiales apropiados para evitar la contaminación del personal y el suelo por parte de los residuos.
- El CONTRATISTA para realizar la recolección deberá suministrar todos los equipos, herramientas, materiales, vehículos y mano de obra calificada y demás recursos necesarios para la realización del servicio.
- Durante la recolección el CONTRATISTA deberá realizar el registro del retiro de residuos sólidos en un formato conteniendo lo siguiente: tipo de residuo, cantidad en kg, sede de la cual realizaron el retiro. A efecto de tener un registro para su posterior valorización.
- El CONTRATISTA, deberá remitir a EGASA un informe de servicio que incluya: un anexo fotográfico con imágenes con fecha y hora, el formato de registro de retiro de residuos sólidos, la respectiva valorización, los certificados de transporte emitidos por la EPS-RS o EO-RS y certificados de disposición final (documento similar) emitidos por el relleno autorizado elegido por la contratista, toda esta documentación deberá presentarse de manera mensual.
- El CONTRATISTA en coordinación con el área usuaria debe llevar un control documentario de los residuos retirados, consignando datos como: fecha, tipo, peso, número de certificado de transporte, número de certificado de disposición final, registros autoritativos correspondientes entre otra información que sea relevante, que será actualizada por cada vez que se realice un retiro de residuos de EGASA y debe ser alcanzado al área usuaria para revisión y visto bueno.
- El CONTRATISTA deberá realizar el registro del retiro de residuos sólidos no peligrosos en el formato adjunto en el Anexo 1.

4.2.2. Residuos sólidos peligrosos

- El CONTRATISTA recolectará, transportará y dispondrá los residuos sólidos peligrosos (expresados en kilogramos) de las centrales, esta cantidad puede cambiar de acuerdo con la generación de residuos peligrosos de cada sede, la cantidad total aproximada asignada y las sedes que abarca el servicio se detalla en la siguiente tabla:

Sede	Cantidad Aprox. en Kg.
Central Hidraulica Charcani V.	2700
Central Termica Chilina	3000
Central Termica Mollendo	600
Represa Bamputañe	100
Represa Chalhuanca	100
Represa Pillones - Bocatoma Pillones	100

- El CONTRATISTA deberá utilizar un camión tipo furgón con una capacidad mínima de 1000 kg para los retiros de las centrales de Charcani V, C.T. Chilina y C.T. Mollendo. Asimismo, deberá emplear un camión tipo furgón con una capacidad mínima de 500 kg para el retiro de residuos en las

represas Pillones, Chalhuanca y Bamputañe en un solo viaje y en el mismo día; todas las unidades que utilizaran deben estar debidamente registradas como vehículos autorizados para este tipo de servicio en su registro autoritativo.

- El CONTRATISTA deberá coordinar previamente con el área usuaria para fijar la fecha de recolección para cada sede.
- Una vez fijada la fecha para el retiro el CONTRATISTA deberá hacer llegar con máximo un día de anticipación el nombre del conductor y placa del vehículo que ingresará a realizar el servicio, con motivo de realizar la guía de remisión interna de EGASA.
- El CONTRATISTA deberá contar con los equipos de protección del personal y materiales apropiados para evitar la contaminación del personal y el suelo por derrames de aceites y grasas.
- Para el momento de la recolección el CONTRATISTA suministrará todos los equipos, herramientas, materiales, vehículos y mano de obra calificada y demás recursos necesarios para la realización integral del servicio.
- El CONTRATISTA, debe coordinar con el área usuaria la generación de los manifiestos y certificados correspondientes de acuerdo con las sedes o instalaciones que se les indique.
- Durante la recolección el CONTRATISTA deberá realizar registro de los residuos recolectados, registrando lo siguiente: Central, fecha y hora, tipo de residuo (baterías, Fluorescentes, etc.) y cantidad en kilogramos (kg). Se deberá presentar este registro junto con la valorización en el formato que maneje el contratista.
- Una vez terminada la recolección deberá emitir una guía de remisión de TRANSPORTISTA por los residuos recolectados, para entregarlo al área usuaria
- El CONTRATISTA deberá remitir a EGASA un informe de servicio que incluya: un anexo fotográfico con imágenes que contengan fecha y hora, los manifiestos, certificados de disposición final y la respectiva valorización del servicio. Deberá ser presentado el mes siguiente en que se efectuó el recojo de residuos.
- El CONTRATISTA para la descripción de residuos en los manifiestos, deberá coordinar con el área usuaria y utilizar la clasificación interna de cómo se detalla en el cuadro siguiente:

Utilizar la siguiente clasificación de EGASA, sin que esta sea limitativa:

TIPO DE RESIDUOS

- Productos químicos vencidos
- Trapos, huaypes y otros residuos contaminados con hidrocarburos
- Envases vacíos de productos químicos/ pinturas
- Baterías estacionarias / baterías usadas
- Filtros de aceite usados
- Medicamentos vencidos
- Residuos infecciosos
- Cartuchos de tóner
- Fluorescentes
- Cualquier otra descripción se coordinará previamente con el área usuaria.

4.2.3. Residuos sólidos de la construcción y demolición

- El CONTRATISTA recolectará, transportará y dispondrá los residuos de la construcción y demolición (expresados en kilogramos) de las centrales, esta cantidad puede cambiar de acuerdo con la generación de residuos de cada sede, la cantidad total aproximada asignada y las sedes que abarca el servicio se detalla en la siguiente tabla:

SEDE	Cantidad Aprox. Kg*
C.T. Chilina	1500
C.T. Mollendo	1500

- El CONTRATISTA deberá utilizar un camión tipo furgón, con una capacidad mínima de 1000 kg, el cual debe estar incluido en su registro autoritativo como vehículo autorizado para este tipo de servicio.
- EL CONTRATISTA deberá coordinar previamente con el área usuaria para fijar la fecha de recolección para las sedes.
- Una vez fijada la fecha para el retiro el CONTRATISTA deberá hacer llegar con máximo un día de anticipación el nombre del conductor y placa del vehículo que ingresará a realizar el servicio, con motivo de realizar la guía de remisión interna de EGASA.
- El CONTRATISTA deberá contar con los equipos de protección del personal y materiales apropiados para evitar la contaminación del personal y dispersión de partículas.
- Para la recolección el CONTRATISTA suministrará todos los equipos, herramientas, materiales, vehículos y mano de obra calificada y demás recursos necesarios para la realización integral del servicio.
- Durante la recolección el CONTRATISTA deberá realizar el registro de los residuos recolectados, indicando lo siguiente: la central, fecha y hora, descripción del residuo y cantidad en kilogramos (kg). Se deberá presentar este registro junto con la valorización en el formato que maneje el contratista.
- El CONTRATISTA deberá remitir a EGASA un informe de servicio que incluya: descripción del servicio, un anexo fotográfico con imágenes que contengan fecha y hora, los manifiestos, certificados de disposición final y la respectiva valorización del servicio. Deberá ser presentado el mes siguiente en que se efectuó el recojo de residuos.

4.3 Lugar y plazo de prestación del servicio

4.3.1 Lugar

El servicio se desarrollará en las siguientes centrales:

Instalación	Ubicación
C.T. Chilina	Pje. Ripacha 101, Cercado, Arequipa, Arequipa
C.T. Mollendo	Pampa Pucara, Km 2.5 de la carretera Mollendo Mejía, Mollendo, Islay, Arequipa
C.H. Charcanis I, II, III, IV, V y VI	Charcani S/N, Cayma, Arequipa, Arequipa
Represa Pillones	Pillones S/N, San Antonio, Caylloma, Arequipa
Represa Chalhuanca	Chalhuanca S/N, Callalli, Caylloma, Arequipa
Represa Bamputañe	Bamputañe S/N, Santa Lucia, Lampa, Puno



Generando Energía con Responsabilidad Social

4.3.2 Plazo

El plazo de ejecución del servicio será máximo de ciento treinta (130) días calendarios, el mismo que se computa desde el día siguiente de notificado el pedido de compra.

V. OTRAS CONSIDERACIONES PARA LA EJECUCIÓN DE LA PRESTACIÓN

5.1 Adelantos

No aplica

5.2 Subcontratación

Se encuentra prohibida la subcontratación de las prestaciones objeto del contrato.

5.3 Confidencialidad

EL CONTRATISTA se compromete a no revelar, comentar, suministrar o transferir de cualquier forma a terceros, cualquier información que hubiese recibido directa o indirectamente de Empresa de Generación Eléctrica de Arequipa S.A- EGASA, o que hubiese sido generada como parte del servicio. El incumplimiento de esta obligación será causal de resolución del contrato respectivo, y de ser el caso, Empresa de Generación Eléctrica de Arequipa S.A - EGASA, se reserva el derecho de interponer las acciones legales que correspondan, en caso de que el locador incumpla esta condición, aún después de ejecutado el servicio.

5.4 Conformidad de la prestación

La conformidad de la prestación se regula por lo dispuesto en el artículo 144 del Reglamento de la Ley 32069, Ley General de Contrataciones Públicas. La conformidad es otorgada por el departamento de Gestión Ambiental en el plazo máximo de SIETE 7 DÍAS computados desde el día siguiente de producida la recepción de cada entregable.

5.5 Forma de pago

El pago se realizará en pagos parciales, mediante valorizaciones mensuales.

EGASA efectuará el pago dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a la fecha de recibido la valorización mensual, previa aprobación emitida por el área usuaria y presentación por mesa de partes del expediente de pago, este último estará formado por:

- Comprobante de pago.
- Pedido de Compra emitido por EGASA.
- Hoja de entrada de servicios emitida por el área usuaria
- Informe y/o acta de Conformidad Emitido por el Administrador de Contrato (al finalizar el servicio).
- Valorización mensual, que incluya los servicios realizados

5.6 Modalidad de Pago

La presente contratación se rige por la modalidad de Precios Unitarios de acuerdo

con los siguientes cuadros:

Residuos sólidos no peligrosos

Ítem	Descripción de servicios	Unidad de Medida	Cantidad Máxima	Precio S/	
				Unitario	Total S/
1	Transporte: Camión furgón de 1000 kg. de capacidad Ruta: Principal y Opcional 1	Viaje	10.00		
	Servicio de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos no peligrosos en relleno de seguridad	Kg	8000		
2	Transporte: Camión furgón de 1000 kg. de capacidad Ruta: Opcional 2	Viaje	2.00		
	Servicio de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos no peligrosos en relleno de seguridad	Kg	600		
				Costo Directo	
				IGV	
				Precio Total	

Residuos sólidos peligrosos

Ítem	Descripción de servicios	Unidad de Medida	Cantidad Máxima	Precio S/	
				Unitario	Total S/
1	Transporte: Camión furgón de 1000 kg. de capacidad Central Hidráulica Charcani V	Viaje	3.00		
	Servicio de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos peligrosos en relleno de seguridad	Kg	2700		
2	Transporte: Camión furgón de 1000 kg. de capacidad Central Termica Chilina	Viaje	3.00		
	Servicio de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos peligrosos en relleno de seguridad	Kg	3000		
3	Transporte: Camión furgón de 1000 kg. de capacidad Central Termica Mollendo	Viaje	1.00		
	Servicio de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos peligrosos en relleno de seguridad	Kg	600		
4	Transporte: Camión furgón de 1000 kg. de capacidad Represa Bamputañe, Chalhuanca y Bamputañe	Viaje	1.00		
	Servicio de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos peligrosos en relleno de seguridad	Kg	300		
				Costo Directo	
				IGV	
				Precio Total	

Residuos sólidos de la construcción y demolición

Ítem	Descripción de servicios	Unidad de Medida	Cantidad Máxima	Precio S/	
				Unitario	Total S/
1	Transporte: Camión furgón de 1000 kg. de capacidad Central Termica Chilina	Viaje	2.00		
	Servicio de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos peligrosos en relleno de seguridad	Kg	1500		
2	Transporte: Camión furgón de 1000 kg. de capacidad Central Termica Mollendo	Viaje	2.00		
	Servicio de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos peligrosos en relleno de seguridad	Kg	1500		
				Costo Directo	
				IGV	
				Precio Total	

5.7 Penalidades

5.7.1 Penalidades por mora

En caso de retraso injustificado del contratista en la ejecución de las prestaciones objeto del presente servicio, la entidad contratante le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso que le sea imputable, de conformidad con el artículo 120 del Reglamento.

5.8 Responsabilidad por vicios ocultos

La recepción conforme de la prestación por parte de LA ENTIDAD CONTRATANTE no enerva su derecho a reclamar posteriormente por defectos o vicios ocultos, conforme a lo dispuesto por los artículos 69 de la Ley N° 32069, Ley General de Contrataciones Públicas y 144 de su Reglamento aprobado por Decreto Supremo N° 009-2025-EF.

El plazo máximo de responsabilidad del contratista es DE DOS (2) años contado a partir de la conformidad otorgada por LA ENTIDAD CONTRATANTE.

5.9 Requisitos de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente

La empresa contratista deberá cumplir con los requisitos de seguridad, salud en el trabajo y medio ambiente descritos en el documento "PSI 5-07 Procedimiento de Gestión de Contratistas en SSOMA" el cual está disponible en el enlace a continuación:

<https://www.gob.pe/institucion/egasa/informes-publicaciones/3870648-requisitos-de-seguridad-y-salud-en-el-trabajo>

Estos requisitos deben ser presentados a través de mesa de partes al Dpto. Seguridad y Salud en el Trabajo; y Dpto. Gestión Ambiental para la obtención de la autorización de ingreso a las instalaciones.

5.10 Cláusula anticorrupción y antisoborno.

A la suscripción del contrato o notificado el pedido de compra, EL CONTRATISTA declara y garantiza no haber ofrecido, negociado, prometido o efectuado ningún pago o entrega de cualquier beneficio o incentivo ilegal, de manera directa o indirecta, a los evaluadores del proceso de contratación o cualquier servidor de la entidad contratante.

Asimismo, EL CONTRATISTA se obliga a mantener una conducta proba e íntegra durante la vigencia del contrato, y después de culminado el mismo en caso existan controversias pendientes de resolver, lo que supone actuar con probidad, sin cometer actos ilícitos, directa o indirectamente.

Aunado a ello, EL CONTRATISTA se obliga a abstenerse de ofrecer, negociar, prometer o dar regalos, cortesías, invitaciones, donativos o cualquier beneficio o incentivo ilegal, directa o indirectamente, a funcionarios públicos, servidores públicos, locadores de servicios o proveedores de servicios del área usuaria, de la dependencia encargada de la contratación, actores del proceso de contratación¹ y/o cualquier servidor de la entidad contratante, con la finalidad de obtener alguna ventaja indebida o beneficio ilícito. En esa línea, se obliga a adoptar las medidas técnicas, organizativas y/o de personal necesarias para asegurar que no se practiquen los actos previamente señalados.

Adicionalmente, EL CONTRATISTA se compromete a denunciar oportunamente ante las autoridades competentes los actos de corrupción o de inconducta funcional de los cuales tuviera conocimiento durante la ejecución del contrato con LA ENTIDAD CONTRATANTE.

Tratándose de una persona jurídica, lo anterior se extiende a sus accionistas, participacionistas, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores o cualquier persona vinculada a la persona jurídica que representa; comprometiéndose a informarles sobre los alcances de las obligaciones asumidas en virtud del presente contrato.

Finalmente, el incumplimiento de las obligaciones establecidas en esta cláusula, durante la ejecución contractual, otorga a LA ENTIDAD CONTRATANTE el derecho de resolver total o parcialmente el contrato². Cuando lo anterior se produzca por parte de un proveedor adjudicatario de los catálogos electrónicos de acuerdo marco, el incumplimiento de la presente cláusula conllevará que sea excluido de los Catálogos Electrónicos de Acuerdo Marco³. En ningún caso, dichas medidas impiden el inicio de las acciones civiles, penales y administrativas a que hubiera lugar⁴.

¹ Artículo 9 de la Ley N°32069, Ley General de Contrataciones Públicas.

² Literal d) del Numeral 68.1 del Artículo 68 de la Ley N°32069, Ley General de Contrataciones Públicas.

³ Literal d) del artículo 274 del Reglamento de la Ley N°32069, Ley General de Contrataciones Públicas

⁴ Numeral 122.6 del artículo 122 del Reglamento de la Ley N°32069, Ley General de Contrataciones Públicas.



Generando Energía con Responsabilidad Social

5.11 Solución de controversias.

Todos los conflictos que se deriven de la ejecución e interpretación de la presente contratación son resueltos mediante trato directo, conciliación y en caso no se llegue a conciliar se recurrirá al arbitraje, para lo cual en el caso de llegar a éste último, todos los conflictos que se deriven de la ejecución e interpretación del presente Pedido de Compra o Contrato, incluidos los que se refieran a su nulidad e invalidez, serán resueltos de manera definitiva e inapelable mediante arbitraje de derecho, de conformidad con lo establecido en la normativa de Contrataciones Públicas. Las partes expresamente se someten al Centro de Arbitraje de la Cámara de Comercio e Industria de Arequipa.

El Arbitraje será resuelto por un Tribunal Unipersonal de acuerdo a las reglas procesales y el Reglamento del Centro de Arbitraje de la Cámara de Comercio e Industria de Arequipa.

El Laudo arbitral emitido es vinculante para las partes y pondrá fin al procedimiento de manera definitiva, siendo inapelable ante el Poder Judicial o ante cualquier instancia administrativa.

Los costos, gastos y honorarios en que sea necesario incurrir para llevar a cabo el Arbitraje, serán asumidos por el contratante respecto del cual resultara adverso el laudo arbitral.

5.12 Resolución de contrato.

Cualquiera de las partes puede resolver el contrato, de conformidad con el numeral 68.1 del artículo 68 de la Ley N° 32069, Ley General de Contrataciones Públicas.

Por mutuo disenso según lo dispuesto en el Art. 1313° del Código Civil.

5.13 Gestión de riesgos.

No aplica.

5.14 Otros aspectos

El presente requerimiento no se encuentra definido en:

- i) Una ficha homologada incluida en el Listado de Requerimientos Homologados,
- ii) Una ficha técnica de Listado de Bienes y Servicios Comunes y
- iii) Catálogo Electrónico de Acuerdos Marco.

Fecha 12/08/2025

VI. REQUISITOS DE CALIFICACIÓN

6.1 Experiencia del postor en la especialidad

Requisitos:

El postor deberá acreditar como mínimo, la ejecución de (04) servicios de recolección y/o transporte y/o disposición final de residuos sólidos no peligrosos y/o residuos

peligrosos y/o residuos de construcción y demolición (RCD), realizados para entidades públicas y/o privadas.

Acreditación:

La experiencia del postor se acreditará con copia simple de contratos u órdenes de servicio y su respectiva conformidad y/o constancia de prestación y/o comprobantes de pago cancelación se acredite documental y fehacientemente con voucher de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta o cualquier otro documento emitido por la entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de pago, a fin de que demuestre su cumplimiento.

6.2 Capacidad legal

Requisitos:

El postor deberá contar con autorización de Empresa Prestadora de Servicios de Manejo de Residuos Sólidos (EPS-RS), o de Empresa Operadora de residuos sólidos (EO-RS), que habilite expresamente a la empresa para realizar las actividades objeto de la contratación.

El postor deberá contar con plan de contingencias para el Servicio de Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos, aprobado por el Ministerio de Transportes y Comunicaciones.

El postor deberá contar con la habilitación emitida por el Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC) para prestar Servicio de Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos por Carretera, la cual deberá estar vigente para todas las unidades vehiculares que se utilizaran para el transporte de residuos peligrosos durante toda la duración del servicio.

Acreditación:

La capacidad legal del postor se acreditará con:

- Copia del Registro Autoritativo vigente como Empresa Prestadora de Servicios de Manejo de Residuos Sólidos (EPS-RS), emitido por la autoridad competente (DIGESA) o registro autoritativo vigente como Empresa Operadora de residuos sólidos (EO-RS), otorgado por la autoridad competente (MINAM);
- Copia de la resolución directoral que aprueba su plan de contingencias para el Servicio de Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos por parte de la Dirección de Asuntos Socio Ambientales del Ministerio de Transportes y Comunicaciones
- Copia de la resolución emitida por el Ministerio de Transporte y Comunicaciones de la habilitación vehicular para Prestar Servicio de Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos por Carretera, vigente durante toda la duración del servicio y que tenga un alcance hacia todos los vehículos que realizaran el transporte de residuos peligrosos.



Generando Energía con Responsabilidad Social

ANEXO 1

 <small>EMPRESA DE GENERACIÓN ELÉCTRICA DE AREQUIPA S.A.</small>	HOJA DE CONTROL PARA LA RECOLECCION DE RESIDUOS	Código: FSI 5-01-4 Página: 1 de 1
---	--	--

FECHA RECOLECCIÓN: _____

HORA: _____

ENTIDAD QUE RECOLECTA: _____

LUGAR DE DESTINO: _____

Datos del Conductor

Nombres y apellidos _____

D.N.I o Brevete _____

Datos del Vehículo

Placa: _____

Tipo: _____

Marca: _____

Firma del recolector: _____

RESIDUOS GENERALES			
Central (Marca con X)	Cantidad (kg)	Conformidad Recolección	
		Nombre y Apellidos	Firma
C.T Chilina			
C.T Mollendo			
C.T Pisco			
Charcani I			
Charcani II			
Charcani III			
Charcani IV			
Charcani V			
Charcani VI			
Otros	Cantidad (kg)	Nombre y Apellidos	Firma
Comodato Ch-V			

RESIDUOS RECICLABLES					
Central (Marca con X)	Cantidad (kg)				Control Egasa
	PAPEL	CARTÓN	PLASTICO	METALES	
C.T Chilina					
C.T Mollendo					
C.T Pisco					
Charcani I					
Charcani II					
Charcani III					
Charcani IV					
Charcani V					
Charcani VI					

Revisión:
05 - 2011-10-07

