



SÉCHÉ PERÚ

CONOCE MÁS DE NOSOTROS



Síguenos en LinkedIn

www.sechegroup.com.pe



ÍNDICE

Sobre nosotros	04
Nuestra historia	05
Séché Internacional	06
Visión & Misión	07
Nuestros servicios	08
Séché sostenible	27
Contáctanos	29

SOBRE NOSOTROS

Somos un grupo empresarial de origen francés especializado en la gestión integral de residuos peligrosos, con presencia en el Perú desde el 2015.

Con nuestra experiencia, know-how internacional y tecnología avanzada buscamos ser protagonistas de la transformación del país hacia una economía sostenible.

Realizamos la recolección, valorización y transporte con una flota propia de vehículos, distintos tipos de tratamiento con la tecnología más avanzada y la disposición final en nuestro relleno de seguridad operado bajo estándares europeos. Controlar todas las etapas de la gestión nos permite garantizar la trazabilidad del residuo de cualquier industria nacional.



Transformamos desafíos ambientales en soluciones sostenibles

Ofrecemos un servicio integral que parte de la recolección hasta el tratamiento y la disposición final de residuos peligrosos. Seleccionamos los distintos tipos de tratamiento luego de analizarlos en nuestro laboratorio de última tecnología asegurando así el mínimo impacto en el medio ambiente.



NUESTRA HISTORIA



NUESTROS HITOS



SÉCHÉ INTERNACIONAL

- ▶ Empresa francesa transnacional creada en 1985.
- ▶ Ofrece soluciones ambientales.
- ▶ Soluciones integrales de residuos industriales.
- ▶ Volumen de venta 1.1 Bill. €.
- ▶ Cotiza en bolsa (Euronext, París).



Presente
en más de
16 países
a nivel
mundial 

7300
colaboradores
en 2024



Nuestra Visión

Garantizar soluciones integrales e innovadoras en servicios ambientales, asegurando los más altos estándares en sostenibilidad para la gestión de residuos sólidos, líquidos y la atención de emergencias y remediación ambiental.

Nuestra Misión

Ser líder en servicios ambientales contribuyendo a la sostenibilidad del país.

Nuestros valores



NUESTRAS CERTIFICACIONES



SC-CER706522



SC-CER706525



OS-CER706526



SGA-2002111



Ecocentro Chilca



Séché Selva



Séché Sierra



TWM Quellaveco

NUESTROS SERVICIOS

Planta Térmica VES



Séché Selva



Séché Costa



Transporte

TOTAL WASTE MANAGEMENT

Realizamos el Manejo Integral de Residuos (Total Waste Management-TWM) dentro de las instalaciones de nuestros clientes (in house), poniendo a disposición los recursos humanos, insumos y equipos necesarios, así como nuestro soporte especializado

Fomentamos la valorización entre los distintos tipos de residuos que se manejan logrando un mejor servicio a la medida del cliente, lo que nos permite presencia en importantes mineras, así como las principales plantas de energía e industria del país.

- Único Interlocutor
- Control
- Especialización
- Eficiencia
- Calidad Ambiental





TRATAMIENTO Y DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS PELIGROSOS

El tratamiento de residuos consiste en un proceso de transformación físico y químico, cuyo objetivo es reducir el volumen de los residuos y minimizar la peligrosidad de cada uno.

Eficiencia

Calidad Ambiental

Especialización

Único Interlocutor

Control

1 CONTROL Y PESAJE



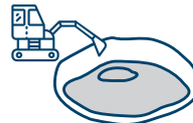
2 DESCARGA CONTROLADA



3 ANÁLISIS DE RESIDUO EN LABORATORIO



4 TRATAMIENTO DE RESIDUOS



5 CONTROL DE CALIDAD POR LABORATORIO



6 DISPOSICIÓN FINAL



Innovación en economía sostenible

7 ZONA DE FORESTACIÓN

En Planta Chilca con el agua tratada en la PTAR realizamos el regadío de los molles, revalorizando recursos y contribuyendo al ambiente.



PROCESO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS PELIGROSOS

(ECOCENTRO CHILCA)

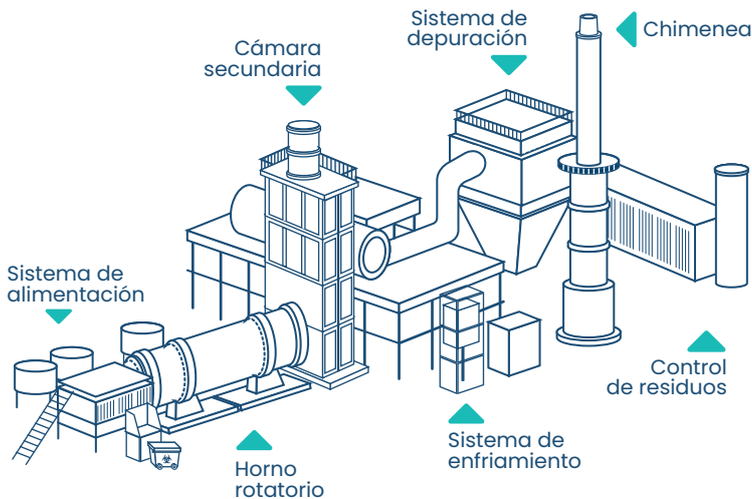




ECOCENTRO CHILCA

INCINERACIÓN

Destrucción térmica de residuos bajo supervisión integral mediante procesos normados y control de calidad permanente.



REDUCCIÓN HASTA DEL **98%** Residuos con una emisión de gases libres de contaminación.



Contamos con características únicas en Latinoamérica que permiten la eliminación de desechos peligrosos de forma segura.

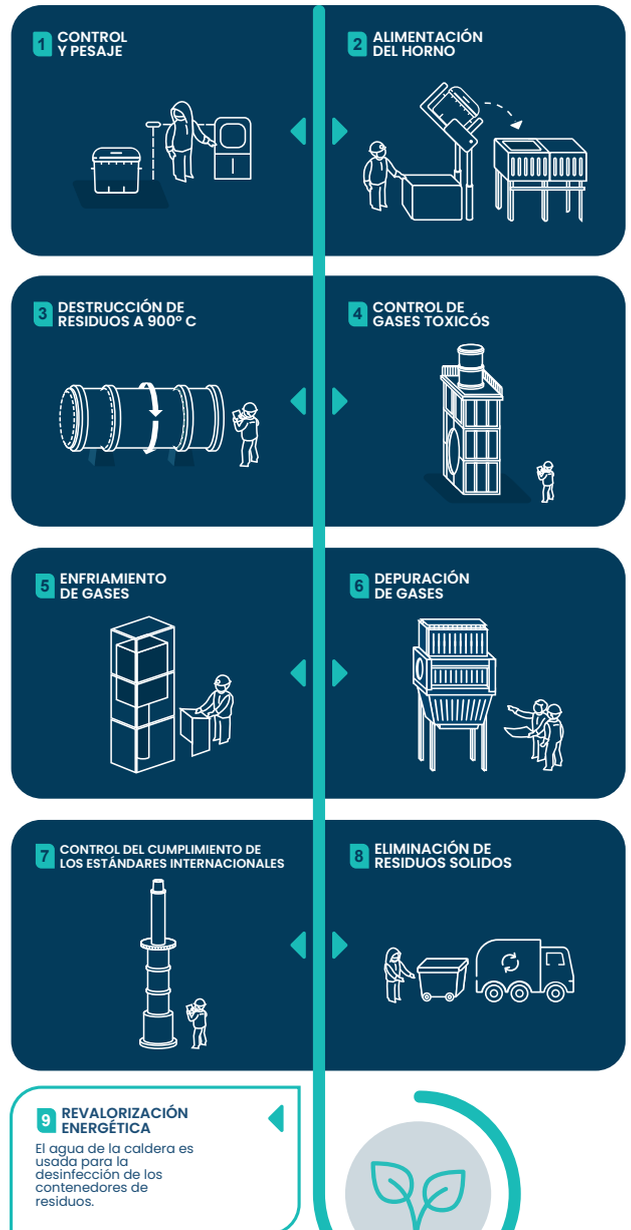
PROCESO DE TRATAMIENTO TÉRMICO DE RESIDUOS PELIGROSOS (PLANTA VES)

Protección de Marca

Eliminación de Patógenos

Emisiones Controladas

Reducción del 95% de Volumen





PLANTA TÉRMICA VES

TRATAMIENTO DE EFLUENTES INDUSTRIALES

Realizamos el tratamiento en nuestra Planta de Tratamiento de Efluentes Industriales (PTARI), con una capacidad de hasta 100,000 m³/año; donde recibimos y tratamos efluentes de nuestros clientes y de diferentes industrias.

A su vez, contamos con personal altamente capacitado para diseñar, construir y operar plantas en las locaciones de nuestros clientes, brindando la seguridad de una correcta gestión y capacitaciones a la medida según las características de los efluentes generados según el sector en el que se desenvuelven.

Brindamos todas las modalidades contractuales in house, como EPC, EPCM, BOT y otros acuerdos al mercado y a las necesidades de su industria.

Tecnología

Planta Propia

Plantas Móviles

Operador de Plantas



Reducción efectiva de hasta **99%** de DQO

Elimina efectivamente
Sulfuros, Fenoles, Amoníaco, y otros

PTARI

SOLUCIONES DE TRATAMIENTO A LA MEDIDA





REMEDIACIÓN DE SITIOS CONTAMINADOS

Ofrecemos soluciones innovadoras e integradas para intervenir sobre todo tipo de sitios y suelos contaminados con productos tóxicos y/o peligrosos, cubriendo todas las etapas del proyecto.

Protección de Marca

Eliminación de Tóxicos

Experiencia y Know-How

Primera Respuesta

1 IDENTIFICACIÓN DE FOCOS CONTAMINADOS



2 PLAN Y DELIMITACIÓN DE CONTAMINACIÓN



3 RECUPERACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE FLUIDOS



4 TRATAMIENTO Y REMEDIACIÓN



5 RETIRO, TRANSPORTE Y ASEGURAMIENTO





COSTA



SELVA

LIMPIEZA INDUSTRIAL

Contempla el tratamiento de las maquinarias, equipos utilizados y zonas afectadas con insumos químicos, productos y subproductos o derivados de materiales considerados peligrosos. Este servicio puede realizarse también en los procesos de desmantelamiento de plantas o cambio de ubicación de maquinarias en zonas afectadas. Nuestro objetivo es lograr el mínimo impacto y dejar el área involucrada sin grado de peligrosidad.

Técnicos
Especializados

Estándares
Internacionales

Experiencia
y know-How

Calidad
Ambiental





UN1223

Y007



LIMPIEZA INDUSTRIAL

GESTIÓN INTEGRAL DE PCB

Brindamos una solución completa y sostenible para el manejo de aceites y equipos eléctricos contaminados con Bifenilos policlorados (PCB).

Somos líderes en este tipo de tratamiento ya que contamos con el soporte y asesoramiento de nuestra casa matriz en Francia y nuestra filial en Argentina.

Únicos en el Mercado

Primera Respuesta

Experiencia y know-How

Interlocutor Único

1 ANÁLISIS Y CATEGORIZACIÓN



2 RECOLECCIÓN, ACONDICIONAMIENTO Y TRANSPORTE



3 DESCONTAMINACIÓN INSITU



4 TRATAMIENTO LOCAL



5 GESTIÓN INTEGRAL INTERNACIONAL DE EXPORTACIÓN



PLANTA DE DECLORINACION DE
ACEITES CON CONTENIDO DE PCBs



GESTIÓN INTEGRAL DE PCB

GESTIÓN DE INSUMOS Y BIENES FISCALIZADOS

Contempla el tratamiento de todos los insumos químicos, productos y subproductos o derivados, catalogados como fiscalizados por el Estado Peruano.

Cobertura a Nivel Nacional

Control por GPS

Pólizas Internacionales

Equipo Supervisor





GESTIÓN DE IQBF

TRANSPORTE INTEGRAL

Contamos con nuestra propia flota, conformada por vehículos autorizados para el transporte de residuos peligrosos industriales y hospitalarios.

Nuestras unidades son de distintas capacidades en peso y volumen, ajustándose a la necesidad del cliente y también al tipo de residuo ya sea sólido o líquido.

Cobertura a Nivel Nacional

Control por GPS

Pólizas Internacionales

Equipo Supervisor

FURGONES HERMÉTICOS



CISTERNA





TRANSPORTE INTEGRAL



SÉCHÉ SOSTENIBLE

“Protagonistas en la transformación del país hacia una economía sostenible”

Asumimos nuestro papel en la construcción de una sociedad más estable, inclusiva y sostenible, a través de la gestión integral de los residuos





**REUTILIZACIÓN DE AGUA CON SISTEMA SBR
PARA RIEGO DE ÁREAS VERDES Y VÍAS**



**REFUGIO TEMPORAL PARA
TORTUGAS MOTELO**



ZONA DE FORESTACIÓN



Los molles o también llamados sumideros de carbono capturan 2 t de CO₂-eq/año.

Esto nos permite contribuir con el balance de nuestra huella de carbono, además de reusar las aguas residuales tratadas contribuyendo con la conservación del recurso hídrico.

En Seche Group Perú promovemos la economía circular, a través de pequeñas acciones que contribuyan a grandes cambios en nuestro ambiente.

ZONA DE FORESTACIÓN



Los molles o también llamados sumideros de carbono capturan 2 t de CO₂-eq/año.

Esto nos permite contribuir con el balance de nuestra huella de carbono, además de reusar las aguas residuales tratadas contribuyendo con la conservación del recurso hídrico.

En Seche Group Perú promovemos la economía circular, a través de pequeñas acciones que contribuyan a grandes cambios en nuestro ambiente.

REFORESTACIÓN SOSTENIBLE CON MOLLE SERRANO Y COSTEÑO



CONSERVACIÓN DE CACTÁCEAS NATIVAS EN ZONAS FRÁGILES



Para mayor información de este servicio
CONTÁCTANOS A TRAVÉS DE:

T: (+51) 961 556 726

c: contacto.peru@sechegroup.com

w: www.sechegroup.com.pe



Conoce más de
nosotros