



SERVICIOS INTEGRALES DE SISTEMAS DE CALIDAD
Y GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS



PRESENTACIÓN

Servicios Integrales de Sistemas de Calidad y Gestión de Residuos Sólidos S.A.C. (**SISGERS S.A.C.**), es una empresa 100 % especializada en consultoría, monitoreos, estudios, asesorías en aspectos de gestión de la calidad, medio ambiente, ingeniería y evaluación de riesgo de desastres naturales; así como seguridad y salud ocupacional.

Que nace con la vocación de contribuir al desarrollo sostenible.

Contamos con un sistema de calidad eficiente acorde a las condiciones

que exige el mercado actual.

De esta manera mejorar sus condiciones, aumentar la eficacia y productividad en armonía con el medio ambiente.

SISGERS S.A.C. agrupa a diferentes profesionales de disciplinas y con alto nivel para orientar, asesorar y contribuir la necesidad que tienen las empresas en cumplimiento a la normativa ambiental y a los requisitos de la Norma Técnica Peruana (NTP).





MISIÓN

Brindar servicios de consultoría en implementación de sistemas de calidad, manejo de residuos sólidos, e ingeniería a nivel nacional, logrando que nuestros servicios mantengan satisfechos a nuestros clientes.



VISIÓN

Consolidarnos como una de las mejores consultoras del país en la prestación de servicios de calidad e ingeniería, brindando asesorías dentro del campo de la industria, logrando así la satisfacción de nuestros clientes y contribuyendo a la preservación del ambiente.

NUESTROS VALORES

Cada decisión que tomamos en SIGGERS S.A.C está construida conforme a nuestros valores y principios fundamentales:



Orientación al cliente



Integridad



Compromiso con los resultados



Confianza



Pasión



Sostenibilidad

IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE CALIDAD



- Servicios de gestión e implementación de (NTP ISO/IEC 17025) para laboratorios de ensayo y/o calibración.
- Servicios de gestión e implementación de la ISO 9001 (Sistema de Gestión de la Calidad).
- Servicios de gestión e Implementación de la ISO 14001 (Sistema de Gestión Ambiental).
- Servicios de gestión e Implementación de la ISO 45001 (Gestión de Salud y Seguridad Ocupacional).
- Servicios de gestión e Implementación de la ISO 37001 (Gestión Antisoborno en Organismos de Evaluación de la Conformidad).
- Servicios de Auditorías Internas adecuadas a su sistema de gestión.
- Capacitación en ISO/IEC 17025.

SERVICIO INTEGRAL DE MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS



Elaboración de:

- Plan de Manejo de Residuos No Municipales.
- Plan de Manejo de Residuos Municipales.

Transporte y/o disposición de:

- Residuos Sólidos Municipales.
- Residuos Sólidos no Municipales.
- Residuos Sólidos Peligrosos y no Peligrosos.



ALQUILER Y VENTA DE EQUIPOS DE MONITOREO AMBIENTAL Y OCUPACIONAL

SISGERS S.A.C., ofrece su servicio de alquiler de equipos de monitoreo ambiental y ocupacional debidamente calibrados ante el Instituto Nacional de Calidad (INACAL) o empresas acreditadas por esta institución, de esta manera se busca garantizar la trazabilidad de nuestros equipos

EQUIPOS DE MONITOREO AMBIENTAL

El Monitoreo Ambiental busca identificar, mediante la planificación y ejecución de un muestreo la situación de la calidad de los recursos: agua, aire y suelo; con el objetivo de reconocer los cambios y tendencias que se producen a corto, mediano y largo plazo de una actividad en curso.

Para ello, ponemos a disposición, una amplia gama de equipos de monitoreo ambiental debidamente certificados, para contribuir a sus actividades y así alcanzar un integro control establecido en los lineamientos ambientales vigentes; la preservación y sostenibilidad del medio ambiente.



Estación meteorológica



Muestreador de partículas



Tren de muestreo



Sonómetro



Multiparametro



Grupo electrógeno

EQUIPOS DE MONITOREO OCUPACIONAL

El monitoreo ocupacional, es una parte de la Higiene Ocupacional que tiene como objetivo orientar a identificar, reconocer, evaluar y controlar los factores de riesgo ocupacionales (físicos, químicos, biológicos, psicosociales, disergonómicos y otros).

De acuerdo a la normatividad vigente, se establece como registro obligatorio en el Programa de Seguridad y Salud en el Trabajo, el monitoreo de agentes ocupacionales, el mismo que debe realizarse anualmente. Esta medida aplica a todo giro económico y estructura corporativa, tanto público como privado.

Por ello, ponemos a disposición, una amplia gama de equipos para el monitoreo ocupacional debidamente certificados, con el objetivo que alcances un integro control establecido en los lineamientos vigentes.

AGENTES FISICOS:

- Ruido (sonometría y dosimetría).
- Iluminación.
- Vibraciones mano-brazo.
- Vibraciones cuerpo entero.
- Estrés térmico (calor y frío).
- Radiaciones UV.

AGENTES QUÍMICOS:

- Polvos respirables e inhalables.
- Compuestos orgánicos volátiles (COV's).
- Humos metálicos de soldaduras
- Gases, vapores, otros.



Luxómetro



Bombas de muestreo de aire



Dosímetro de ruido



Detector de gases

SERVICIOS DE INGENIERÍA

Estamos capacitados para proporcionar servicios innovadores y de alta calidad en distintas áreas, gracias a nuestra amplia experiencia y conocimientos en:

- Servicio de outsourcing o tercerización de la Seguridad, salud en el trabajo y Medio ambiente.
- Proceso de Inducción: Anexo 4, según lo establecido D.S N° 024-2016-EM modificado por D.S. N° 023-2017-EM.
- Capacitación de Cursos Obligatorios y Trabajos de Alto Riesgo.
- Capacitación y entrenamiento a Brigadas de Emergencia.
- Auditorias de Seguridad y Salud en el Trabajo; así como Auditorías Externas.
 - Diseño de bancos.
 - Análisis de estabilidad, escala banco,
 - Optimización y/o rediseño de taludes.
 - Diseño de cierre.
- Geomecánica subterránea
 - Dimensionamiento de labores subterráneas.
 - Análisis de estabilidad.
 - Diseño de sostenimiento.
 - Diseño de cierre.



ENSAYOS DE APTITUD

Los programas de pruebas de competencia ayudan a los laboratorios de calibración, laboratorios de ensayos a mejorar la calidad del servicio al probar áreas clave de su competencia técnica, como recursos humanos, equipos y métodos de trabajo.

1.1 Metrología

Tiene como objetivo la coordinación de la metrología industrial y la ejecución de actividades que permitan la innovación y soporten el desarrollo económico y tecnológico del país.

Dentro de este marco de actividades y con el fin de atender las necesidades de los laboratorios que prestan el servicio de calibración o realizan actividades de medición, relacionadas con evaluar la calidad de sus mediciones mediante comparaciones con laboratorios de referencia en las siguientes magnitudes:

- Temperatura.
- Humedad.
- Fuerza y par.
- Masa.
- Presión y vacío.
- Caudal.
- Volumen.
- Electricidad.
- Tiempo y frecuencia.
- Acústica.
- Dimensional electroquímicos.
- Óptica.
- Concentración de gases.
- Velocidad de aire.



1.2 Ensayos

Tiene como objetivo la coordinación de los ensayos y la ejecución de actividades que permitan la innovación y soporten el desarrollo económico y tecnológico del país.

Dentro de este marco de actividades y con el fin de atender las necesidades de los laboratorios que prestan el servicio de ensayos relacionadas con evaluar la calidad de sus resultados mediante comparaciones con laboratorios de referencia en las siguientes matrices:

- Agua.
- Aire y emisiones.
- Suelos lodos y sedimentos.
- Alimentos y bebidas para consumo humano.
- Plaguicidas y fertilizantes.
- Material de construcción.
- Productos textiles.
- Metales industrias de plásticos.
- Industria de papel.
- Minerales.
- Madera.
- Industria de calzado



PRUEBAS BILATERALES

Los programas de ensayos de aptitud bilateral son personalizados ya que los resultados del participante se comparan con un laboratorio de referencia. Estos resultados se publican y se entregan en un informe.



SERVICIOS INTEGRALES DE SISTEMAS DE CALIDAD
Y GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS S.A.C.
RUC 20610976388

Teléfono:
987 896 581 / 997 779 158

Emails:
sisgers.sac@gmail.com
info@sisgers.com.pe

Dirección:
Av. Oscar R. Benavides N° 3008
Cercado de Lima / Lima

