

TEAM GLOBAL SIC



BROCHURE 2024



**GLOBAL SURVEY
INTERNATIONAL
COMPANY S.A.C.**



www.globalsic.com

**SOLUCIONES TOPOGRÁFICAS CON
PRECISIÓN Y CALIDAD.**

comercial@globalsic.com



¿QUIENES SOMOS?

Nuestra Empresa

GLOBAL SURVEY INTERNATIONAL COMPANY SAC, conocida como GLOBAL SIC, es una empresa dedicada a brindar servicios integrales de Topografía y Geodesia. Fundada en el año 2016 por un equipo de profesionales con más de 20 años de experiencia en proyectos realizados en Europa y América Latina. GLOBAL SIC se destaca por su compromiso con la calidad y precisión en todos sus proyectos.

Nuestro equipo humano está compuesto por profesionales capacitados, contamos con equipados de alta tecnología, lo cual nos ha permitido participar en una amplia gama de proyectos en diversas ubicaciones a lo largo del país, adaptándonos a las necesidades específicas de cada proyecto pudiendo operar en las instalaciones de nuestros clientes.

Somos una empresa que busca la satisfacción de sus clientes, poniendo en ello todos los medios posibles y ofreciendo la mejor calidad en los trabajos realizados.



NUESTROS SERVICIOS

1. TOPOGRAFÍA Y GEODESIA

Nos especializamos en ofrecer servicios de levantamientos topográficos con un enfoque en precisión, gracias al uso de tecnología avanzada y un equipo de especialistas capacitados, entregamos productos de alta calidad que cumplen con los requisitos específicos de nuestros clientes.

Ofrecemos los siguientes servicios:

-  Levantamiento de terrenos
-  Levantamiento catastral Urbano y Rural
-  Nivelación Geométrica
-  Establecimiento de redes geodésicas y certificación de puntos.
-  Diseño Geométrico de Carreteras
-  Replanteos



NUESTROS SERVICIOS

2. FOTOGRAMETRÍA



**Pilotos certificados ante el MTC
Equipos registrados ante la DGAC**

Nuestras operaciones:

Campo:

- Estudio de la zona de vuelo
- Determinación las bases georreferenciadas o diseño de la Red Geodésica.
- Colocación de puntos de control para el vuelo fotogramétrico.
- Planificar y ejecutar el vuelo fotogramétrico

Oficina Técnica:

- Aerotriangulación
- Producción del Modelo.
- Delineación y edición de nubes de puntos.
- Calculo y diseño de superficies
- Maquetado y presentación de planos.



NUESTROS SERVICIOS

3. ACOMPAÑAMIENTO TOPOGRÁFICO EN OBRA

Brindamos el servicio de acompañamiento en obra con cuadrillas de Topografía y Cadistas, equipos de medición de alta precisión y equipos de cómputo; además del soporte técnico brindado por la oficina central.

Contamos con experiencia comprobada en refinerías, obras portuarias, aeroportuarias, minería y obras industriales..

Equipamiento y Software:

Equipos de alta precisión de Marca:
Leica, Trimble, Topcon



Estación total



Receptor GNSS



Nivel de Precisión



RPAS



Equipos de Cómputo



Proyectos Destacados

La amplia trayectoria que GLOBAL SIC ha adquirido con el tiempo, le ha permitido afrontar retos de gran envergadura, obteniendo resultados que nos han permitido destacar entre los mejores y se lo debemos a nuestros Trabajadores y Clientes por confiar en nosotros. A continuación un resumen de los proyectos donde hemos participado:

- Acompañamiento Topográfico en Obra para el Proyecto de Construcción "Ampliación y Mejoramiento del Sistema de Agua Potable y Alcantarillado para el Esquema Prolongación Nicolás de Piérola Santa Clara Sur y Anexos". Distrito de Ate Vitarte. **CONSORCIO SANTA CLARA, 2017.**
- Acompañamiento Topográfico en Obra para el Proyecto de Construcción "Línea 2 y Ramal Av. Faucett- Av. Gambetta de la red básica del Metro de Lima y Callao". Tramo: Acceso a Taller Santa Anita. Ramales Natm. **EPOS EMPRESA PORTUGUESA DE OBRAS SUBTERRANEAS S.A. SUCURSAL DEL PERU, 2017 .**
- Servicio de Arrendamiento de Equipos Topográficos para el "Proyecto de Modernización de la Refinería de Talara – **GYM SAC, 2017**
- Acompañamiento Topográfico en Proyecto: Instalación del Servicio de Readaptación Social en el Nuevo Establecimiento Penitenciario de Ica, en el Distrito Santiago, Provincia de Ica, Departamento de Ica. **CONSORCIO EJECUTOR ICA, 2018**
- Acompañamiento Topográfico en Reforzamiento del Puente Ichuray y Sayhua en la Carretera Cotabambas Apurímac. **FREYSSINET TIERRA ARMADA PERU , 2018**
- Acompañamiento Topográfico en Construcción Nueva Base Aeronaval del Callao. **CONSORCIO AERONAVAL CALLAO, 2018**
- Servicio Topográfico en la Construcción de Líneas Submarinas y Montaje de Monoboya para el Proyecto RLP35 Nueva Terminal T4 y Mejoras en Terminales TI, T2 y T3'. **GEOCEAN PERU SAC, 2019**
- Subcontrato De Topografía de Acompañamiento Personal y Equipo Paquete 01 en la Refinería de Talara. **GYM S.A, 2019**
- Subcontrato de Topografía de Acompañamiento Personal y Equipo Paquete 04. en la Refinería de Talara. **GYM S.A, 2019**
- Subcontrato de Topografía de Acompañamiento para los Edificios TC16@TC19 del Paquete 6. **GyM S.A, 2018**
- Servicio de Topografía en el Proyecto Construcción De Pantalla De Impermeabilización en Estribo Derecho – Antamina. **SBP SAC, 2019**
- Estudio Topográfico Detallado, en el Marco del "Proyecto de Ampliación del Aeropuerto internacional Jorge Chávez - Newlim". **CONSORCIO AMANCAE, 2019**
- Acompañamiento Topográfico en Refinería Talara Paquete 6. **FELECIN INGENIEROS SAC, 2020**
- Contrato para la Prestación del Servicio de Seguimiento de Topografía para el Proyecto de Ampliación del Aeropuerto Intemacional Jorge Chavez – neWLiM. **LAP, 2019**

Proyectos Destacados

- Servicio Especializado de Topografía para el proyecto de ampliación del nuevo Aeropuerto Jorge Chávez – NewLIM. **AECOM, 2020**
- PEC N° 040-2018-MTC- Mejoramiento y Rehabilitación de la Infraestructura Vial Paquete 1R– Áncash: Tramo 1: Emp. An-109 (Huamba)- San Miguel– Huayán– Succha Aija (Prov. Aija)– Emp. AN-109 (L=72.50 km).– Tramo 2: Emp. An-1161- (Molinopampa) Yauyán- (L=27.90 km.) Tramo 3: Emp. An-112 (Ocros)– Bellavista- Vista Alegre– Congas- Copa- (L=30.65 km.)– Tramo 4: emp. an-112 (Ocros)- Nueva Florida- Emp. An-112 (L=13.26 km.). **CONSORCIO HUAMBA, 2020**
- Establecimientos de Puntos de Orden C y Levantamiento Topográfico en parcelas ubicadas en Piura y Talara con un área total de 5.7 Ha. **GyM S.A, 2020**
- Servicio de Topografía para la Consultoría para la “Formulación del Plan Integral de Control de Inundaciones y Movimientos de Masa de la Cuenca del Río La Leche, Lambayeque. **TYPSA-2020**
- Levantamiento topográfico por fotogrametría, taquimetría de la estación Plaza Flores del Metropolitano. **CPS, 2021**
- Concurso Contratación de Topografía de las Defensas Ribereñas del Río Cañete y del Río Huaura (Paquete 5). **OHL, 2021**
- Levantamiento Topográfico tramos de Río en Chíncha (Río Chico y Río Matagente). **TERRAMOVE, 2021**
- Levantamiento Topográfico mediante Técnicas GNSS en Modo RTK en Zonas Aledañas a la Pista de Aterrizaje del AIJCH. **Aertec Solutions Sucursal Perú, 2022**
- Levantamiento Topográfico parcelario para la construcción de la sede de la Gerencia Regional de Control de Huanuco, Moquegua y Puno para el Servicio de Consultoría de obra para la Elaboración tres Expedientes técnicos de Obra y Mobiliario para la construcción de la Sedes de Las Gerencias Regionales de Control de Moquegua, Puno y Huánuco (Grupo C)., **CEMOSA, 2022**
- Servicio de Acompañamiento Topográfico. Estación 2 Callao - Línea 2 Metro de Lima. **BELSAN-ESEICO CONSORCIADOS, 2022**
- Medición de Poligonal en Mina Quellaveco. **CONSORCIO SACYR AJANI, 2021**
- Servicio de Levantamiento Topográfico del Proyecto Creación de la Subestación Chiclayo Centro 60/23/10 kv, 60 mva, Línea de Transmisión 60 kv, Chiclayo Sur – Chiclayo Centro, Distrito de Chiclayo – Provincia de Chiclayo – Departamento de Lambayeque. **ENSA, 2022**
- Servicio de Acompañamiento Topográfico en el Proyecto Fotovoltaico Clemesi (RUBI II), Moquegua. **EIFFAGE, 2022**
- Servicio de Acompañamiento Topográfico para la Construcción del saldo del proyecto de la Vía Evitamiento Chimbote. **POSADA, 2022**
- Servicio de Acompañamiento Topográfico. Estación 4 Callao - Línea 2 Metro de Lima. **TPI, 2022**
- Servicio de Acompañamiento Topográfico para el Proyecto de Excavación de Tuberías de Desagüe - Aeropuerto Jorge Chavez. **TAKAHASHI, 2022**

Proyectos Destacados

- Servicio de Levantamiento Topográfico por fotogrametría aérea en una reá de 350 Ha, medición de 14 puntos de orden C certificados antes el IGN y medición de 20 puntos de Orden C no certificados. **RED VIAL 5, 2022**
- Levantamiento Topográfico para el Diseño Plataforma LATAM en Lima, **AERTEC 2023**
- Levantamiento Topográfico de las Especialidades Existentes para Redireccionamiento de Red de Aguas Residuales, **AITEC ARQUITECTURA & INGENIERIA S.A.C. 2023**
- Servicio de levantamiento topográfico de condiciones existentes por el método de fotogrametría aérea y medición con GPS en modo RTK y/o taquimetría en un área de 50 ha y Puntos de Orden C. **AYESA, 2023**
- Estudio Topográfico por fotogrametría en área de 620 Ha para Central Solar y 170 Ha de Línea de Transmisión, edición de 5 puntos de Orden C. **INVER MANAGEMENT, 2023**
- Servicio de Acompañamiento Topográfico para la construcción del Pozo 1 de la Línea 2 del metro de Lima. **POSADA, 2023**
- Servicio de Acompañamiento Topográfico Hospital Antonio Lorena. **SBP, 2023**
- **SERVICIO DE ESTUDIO TOPOGRAFICO GEODESIA, FOTOGRAMETRIA, LIDAR PARA DRENAJE PLUVIAL INTEGRAL DE LA CIUDAD DE CHICLAYO (PAQUETE D-03)”**
- Colocación y medición de puntos de fotocontrol para vuelo fotogramétrico para el Proyecto: Drenaje Puvial Integral de la Ciudad de Chiclayo (Paquete D-03). **GLOBAL CODE TECHNOLOGY, 2023**
- Servicio de Estudio Topográfico, Geodesia, para Drenaje Pluvial Integral de la Ciudad de Chiclayo (Paquete D-03). **TYPSA, 2023**
- Levantamiento Complementario de Datos Aeronáuticos del Campo Aéreo del AIJC, LAP, 2024
- Contrato de Servicio de Topografía. Proyecto “Subcontratación de la Construcción del Paquete 4.3”; Zona A km 4+900 – km - 6+379.30 Zona B km 6+379.30 – km 8+056.54 km Canalización de la Quebrada – Cuenca Baja”, **CONSORCIO HUAYCOLORO, 2024**
- Contrato de Servicio de Topografía. Proyecto “Subcontratación de la Construcción del Paquete 4.4”; km 8+056.54 – km 10+594.33 Canalización de la Quebrada Huaycoloro – Cuenca Baja”, **CONSORCIO HUAYCOLORO, 2024**

Nuestros Clientes



norvial





GLOBAL SURVEY
INTERNATIONAL
COMPANY S.A.C.



GLOBAL SIC

Contacto

 comercial@globalsic.com

 (+511) 754 0548  (+51) 934 144 933

 Av. Paseo de la República 3147,
Piso 9 Of. 902, San Isidro

 www.globalsic.com

