



Juan Gris, 61
07011 Palma de Mallorca
T. +34 871 960 906
M. +34 670 265 777
www.ictsurvey.eu
ycabanillas@icctopografia.es

39° 35'13.03" N
2° 38'5.04" E



ICTSurvey

oficina técnica y topografía

NUESTRA EMPRESA

EXPERIENCIA Y CALIDAD

Más de 25 años de experiencia nos avalan

ICT OFICINA TÉCNICA Y TOPOGRAFÍA fue creada en el año 2014 como fruto de la colaboración a lo largo de varios años de distintos profesionales de la ingeniería con experiencias personales en la empresa privada que se remontan hasta el año 1989.

Tenemos como **principales valores** la eficacia, capacidad de reacción y la perspectiva práctica que sólo por la experiencia en el exigente sector privado se adquiere, permitiendo, junto al esfuerzo en formación continua y en inversiones en equipamiento de última generación, ofrecer a nuestros clientes y colaboradores la solución óptima adaptada a sus necesidades.

Nuestra misión es poder ofrecer a las empresas privadas y a los organismos públicos, proyectos y servicios de ingeniería personalizados, donde la calidad y la seriedad queden siempre patentes, siendo éstos precisamente los elementos diferenciadores que nos hacen destacar en el mercado.

Así, **nuestra visión** a futuro es crecer en especialización y tecnificación, sin aumentar excesivamente la estructura de empresa, pero estando presentes en varios mercados de ámbito nacional e internacional, para poder atender de forma personalizada y principalmente la demanda de aquellos trabajos de calidad, que permitirán continuar con la formación y renovación tecnológica como parte fundamental de nuestros valores.

ICT OFICINA TÉCNICA Y TOPOGRAFÍA desarrolla su actividad en cuatro grandes áreas de negocio: **GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA, INGENIERÍA CIVIL, PROJECT MANAGEMENT y ARQUITECTURA**

ILLES BALEARS

Juan Gris, 61

07011 Palma de Mallorca

T. +34 871 960 906

M. +34 670 265 777

www.ictsurvey.eu

ycabanillas@icttopografia.es

39° 35' 13" N

2° 38' 5" E

EXTREMADURA

Miraflores, 105

06700 Villanueva de la Serena

M. +34 670 265 777

admon@icttopografia.es

38° 58' 45" N

5° 47' 35" O

SERVICIOS

GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA

Planeamos y ejecutamos toda clase de trabajos topográficos, realizados por Ingenieros en Topografía. Especialistas en Geodesia, Fotogrametría, Astronomía, Teledetección y Sistemas de Posicionamiento Global GNSS:

- Vuelos fotogramétricos digitales con UAV's (drones) y con naves tripuladas GNSS+LIDAR
- Modelos Digitales de Elevaciones y Ortofotogramas de alta calidad gracias a nuestro sistema de integración de datos terrestres y fotogramétricos
- Levantamientos topográficos terrestres con Estaciones Robotizadas y sistemas GNSS-RTK
- Fotogrametría terrestre de objeto próximo para modelización 3D
- Levantamientos 3D por imagen-escáner
- Hidrografía mediante batimetría multihaz y sonar de barrido lateral
- Cartografía Digital con estructuras IDE y análisis SIG
- Agrimensura, Catastro y Estudios de Propiedad

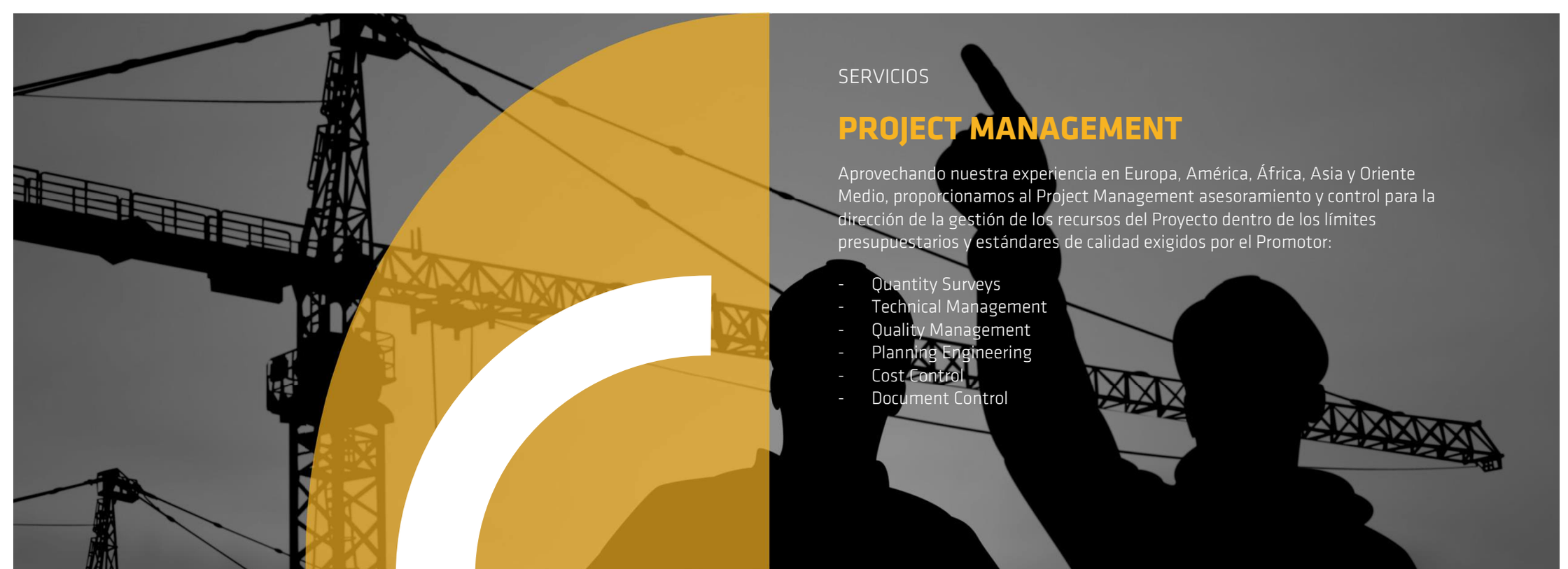
SERVICIOS

INGENIERÍA CIVIL

Nuestra perspectiva práctica constructiva a la hora de gestionar y proyectar conduce a infraestructuras técnicamente viables, optimizando los costos de construcción y explotación.

- Replanteo y mediciones de todo tipo de construcciones
- Control de deformaciones de Túneles y Estructuras
- Batimetrías expeditivos con sonda monohaz
- Levantamiento, rectificación y replanteo de vías ferroviarias con medios especiales
- Medición de canteras, préstamos y vertederos
- Diseño geométrico de obras lineales y estructuras mediante BIM
- Cálculo estructural





SERVICIOS

PROJECT MANAGEMENT

Aprovechando nuestra experiencia en Europa, América, África, Asia y Oriente Medio, proporcionamos al Project Management asesoramiento y control para la dirección de la gestión de los recursos del Proyecto dentro de los límites presupuestarios y estándares de calidad exigidos por el Promotor:

- Quantity Surveys
- Technical Management
- Quality Management
- Planning Engineering
- Cost Control
- Document Control



SERVICIOS

ARQUITECTURA

En estrecha colaboración con los arquitectos es como vemos la arquitectura y paisajismo, ayudando a crear ambientes humanizados y en sintonía con la personalidad de sus moradores, integrando diseño, ergonomía, armonía y sostenibilidad.

- Levantamiento de fachadas mediante fotogrametría terrestre y láser
- Levantamiento de interiores con equipos topográficos e imagen-escáner
- Confección de planos y modelos BIM
- Replanteo y medición de todo tipo de construcciones
- Control de deformación de edificios
- Asistencia Técnica de Obra en modelos BIM