**REQUERIMIENTOS PÁGINA WEB**

- Foto representativa de cada grupo 1300x600

- Frase de 6 palabras por empresa

* **“Topografía inteligente con tecnología de precisión.”**
* **“Drones, datos y territorio a tu alcance.”**
* **“Cartografía moderna para decisiones sostenibles.”**
* **“Levantamos tu territorio con innovación digital.”**

- Información de valor de cada taller, 4 imágenes 800x500, esa se redimensiona para que quede 100x100

- 4 imágenes 400x250 para noticias

* *“Ingeopixel capacita alcaldías en SIG”*
* *“Implementación de geovisores para el Eje Cafetero”*
* *“Topografía GNSS de alta precisión en proyectos rurales”*
* *“SOSTENIBLE avanza en proyectos de ordenamiento territorial”*

- Foto del grupo 400x400 (Años de experiencia)

* **2018 – 2025**

- 2 Fotos de Servicios por empresa 400x400 con titulo y pequeña descripción

***SERVICIO:***

***Captura, gestión y validación de información geodésica,* *topográfica y cartográfica.***

Opción 1

Título: Precisión geoespacial al servicio del territorio  
Descripción: Capturamos, gestionamos y validamos datos geodésicos y topográficos con tecnología de punta, asegurando mapas y modelos digitales confiables.

Opción 2

Título: Datos que trazan el futuro  
Descripción: Desde el campo hasta los sistemas de información, transformamos la realidad física en datos cartográficos precisos y útiles para la toma de decisiones.

Opción 3

Título: Topografía inteligente y validada  
Descripción: Aplicamos métodos geodésicos avanzados para garantizar información espacial de alta calidad, alineada con las necesidades del desarrollo sostenible.

***SERVICIO:***

***Diseño y desarrollo de plataformas de sistemas de información geográfica y ambiental.***

Opción 1

Título: Plataformas SIG al servicio del territorio

Descripción: Desarrollamos soluciones digitales que integran datos geoespaciales y ambientales en plataformas interactivas, facilitando el análisis, la planificación y la gestión territorial.

Opción 2

Título: Tecnología geoespacial para decisiones inteligentes

Descripción: Creamos plataformas SIG que transforman datos del territorio en información estratégica, integrando variables ambientales para impulsar la sostenibilidad y la eficiencia en los proyectos.

Opción 3

Título: Visualiza, gestiona y decide con precisión

Descripción: Integramos herramientas cartográficas y ambientales en plataformas diseñadas a la medida, que optimizan la toma de decisiones en proyectos de ingeniería, desarrollo y conservación.

***SERVICIO:***

**Reportes de sostenibilidad y seguimiento de avances de obras de infraestructura, mineras y urbanísticas.**

Opción 1

Título: Monitoreo inteligente de obras y sostenibilidad

Descripción: Integramos datos geoespaciales y ambientales en reportes dinámicos para evaluar el impacto, el avance y el cumplimiento de obras en tiempo real.

Opción 2

Título: Seguimiento sostenible de proyectos estratégicos

Descripción: Desarrollamos herramientas para visualizar y reportar avances de infraestructura con enfoque ambiental, impulsando la toma de decisiones responsables.

Opción 3

Título: Reportes que transforman la información en acción

Descripción: Generamos informes visuales y automatizados que combinan sostenibilidad, progreso y control en proyectos mineros, urbanos e industriales.

- Logo de empresas 200x200

- Preguntas frecuentes y respuesta no mayor a 30 palabras  
  
**Qué hace Ingeopixel?**  
Ingeopixel captura, procesa y valida información geoespacial con tecnologías de vanguardia para proyectos de ingeniería, planificación y sostenibilidad.

**¿Qué tipo de servicios ofrece?**  
Ofrecemos servicios en topografía, cartografía, geodesia, drones, sensores remotos y desarrollo de plataformas SIG.

**¿Ingeopixel trabaja a nivel nacional?**  
Sí, operamos en todo el territorio colombiano y contamos con capacidad de despliegue en zonas rurales y urbanas.

**¿Qué tecnologías utiliza Ingeopixel?**  
Usamos drones, GNSS, estaciones totales, software SIG, imágenes satelitales y herramientas digitales para análisis y visualización.

**¿Pueden integrar sus datos en plataformas SIG?**  
Sí, diseñamos e integramos soluciones en sistemas de información geográfica personalizadas.

**¿Qué diferencia a Ingeopixel de otras empresas?**  
La precisión técnica, el enfoque sostenible y el uso estratégico de tecnologías geoespaciales.

**¿Ofrecen visualizaciones 3D o modelado digital?**  
Sí, producimos modelos digitales de terreno, urbanismo y demás obras con alta resolución.